

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

МКР "Родные Просторы" "Многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения, расположенные на земельном участке, прилегающем к улицам Природная, Светлая, Свободы в пос. Знаменском города Краснодара"

№ 23-001591 по состоянию на 03.04.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ЮГСТРОЙИМПЕРИАЛ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ЮСИ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 350063
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им. Митрофана Седина
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 4;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:30 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(861)204-01-01
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@imperialgorod.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.imperialgorod.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Ерошина
	1.5.2	Имя: Инга
	1.5.3	Отчество (при наличии): Дмитриевна
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ЮгСтройИмпериал
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2309137163
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1132309005289
	2.1.3	Год регистрации: 2013 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Амосов
	3.3.2	Имя: Николай
	3.3.3	Отчество (при наличии): Андреевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация

	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Амосов
	3.4.2	Имя: Николай
	3.4.3	Отчество (при наличии): Андреевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 156-826-970 12
	3.4.7	ИНН: 230907596238
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: является участником общества
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и ДДУ на 40 мест по ул. Леонида Лаврова, 8 в Карасунском внутригородском округе (многоэтажные жилые дома Литер 1, Литер 2, Литер 3, Литер 4, Литер 5) 5 этап строительства жилой дом Литер 1. Корректировка» 6 этап строительства ДДУ в составе Литер 1 - нежилые помещения детского дошкольного учреждения (ДДУ), расположенных на первом этаже многоквартирного жилого дома Литер 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им. Леонида Лаврова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ИМПЕРИАЛ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-3740-в-2016г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Малоэтажные, многоквартирные жилые дома блокированной застройки, по ул. им. Леонида Лаврова, 2 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара» Литер 1 - 2-этажный жилой дом блокированной застройки, состоящий из 8-ми блок секций, каждая из которых предназначена для проживания одной семьи литер «А», «А1»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им. Леонида Лаврова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 1 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ГОЛДЕН ВИЛЛА»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-3753-в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Малоэтажные, многоквартирные жилые дома блокированной застройки, по ул. им. Леонида Лаврова, 2 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара» Литер 2 - 2-этажный жилой дом блокированной застройки, состоящий из 7-ми блок секций, каждая из которых предназначена для проживания одной семьи литер «А», «А1»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им. Леонида Лаврова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ГОЛДЕН ВИЛЛА»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-3754-в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар

4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: « Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземной парковкой по ул. Старокубанской, 139 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка. Многоэтажный жилой дом литер 1. Подземная парковка литер 1/1» 1 этап строительства жилой дом Литер 1 - 18-этажного, в том числе технический этаж (подвал) + технический этаж 2- секционного 308-квартирного жилого дома литер «А», «над/А», «под/А» »
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Старокубанская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 139;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ЭЛЕГАНТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-3830-в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: « Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземной парковкой по ул. Старокубанской, 139 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка. Многоэтажный жилой дом литер 1. Подземная парковка литер 1/1» (2 -этап, подземная парковка литер «Б», строительный литер 1/1), количество машиномест в парковке - 117) »
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Старокубанская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 139 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ЭЛЕГАНТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-3932-в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземным паркингом по ул. Бородинской, 137 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка 4" 1 этап и 3 этап строительства жилого дома Литер 6, встроенно-пристроенных помещений общественного назначения, расположенные на 1 и 2 этажах Литер 6 - 20/2-этажного, в том числе технический этаж (подвал) + технический этаж 4-секционного 318-квартирного жилого дома, с встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения на 1 и 2 этажах жилого дома литер «А», «над/А», «под/А»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бородинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 137 ; Корпус: 1 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ИМПЕРИАЛ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 23306000-4179-в-2017г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземным паркингом по ул. Бородинской, 137 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка 4"- 2 этап строительства - подземная автостоянка Литер «7»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бородинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 137 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ИМПЕРИАЛ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43 4297-в-2017г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар

4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и подземной парковкой по улице Старокубанская, 131 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка 2". Литер 2 жилой дом (I этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Старокубанская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 137 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ЭЛЕГАНТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43 4310-в-2017г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и подземной парковкой по ул. Старокубанская, 131 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка 2" Литер 3 жилой дом (2 этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Старокубанская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 137 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. «ЭЛЕГАНТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43 4718-в-2018г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и подземной парковкой по ул. Старокубанской, 131 в Карасунском внутригородском округе г. Краснодара. Корректировка 2" Литер 4 подземная автостоянка (3 этап).
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Старокубанская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 137 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ж.К. "ЭЛЕГАНТ"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43 4848-в-2018г.
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: "САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "КРАСНОДАРСКИЕ СТРОИТЕЛИ"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 2312159520
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 26 964 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 196 260 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 757 472 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:</p>
	7.1.10	<p>Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p>

	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 586842 от 13.09.2016 г. выданное Федеральной службой по интеллектуальной собственности (РОСПАТЕНТ) (ИНН 7730176088) на основании Заявки на регистрацию товарного знака (знака обслуживания) № 2015720855 от 07.07.2015 г. Приоритет товарного знака от 07.07.2015 г. Срок действия регистрации истекает 07.07.2025 г. Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 610258 от 24.03.2017 г. выданное Федеральной службой по интеллектуальной собственности (РОСПАТЕНТ) (ИНН 7730176088) на основании Заявки на регистрацию товарного знака (знака обслуживания) № 2015720837 от 07.07.2015 г. Приоритет товарного знака от 07.07.2015 г. Срок действия регистрации истекает 07.07.2025 г.
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 30
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проектной документацией предусмотрено единое архитектурно-планировочное решение имущественного комплекса, состоящего из: "Многоэтажных жилых домов со встроенными помещениями общественного назначения, расположенных на земельном участке, прилегающем к улицам Природная, Светлая, Свободы в пос. Знаменском города Краснодара".
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 1
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11432,10 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 2
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11090,0 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов

9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: З
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: C+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 4
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)

	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: C+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: Б
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: б
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 7
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 8
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (9) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 9
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11090,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (10) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 10

	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11090,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (11) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:

	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 11
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (12) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 12
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11432,10 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (13) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 13
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 5545,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (14) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 14
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11432,10 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (15) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 15
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 5545,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (16) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 16
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11432,10 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов

9.2 (17) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 17
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5, 6
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 30680,08 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: C+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (18) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 18
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11090,00 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (19) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 19
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5, 6
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 30680,08 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (20) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 20
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (21) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 21
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2

	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (22) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 22
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (23) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 23

	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (24) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:

	9.2.11	Литера: 24
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10823,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (25) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:

	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 25
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10002,92 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (26) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 26
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24591,54 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (27) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 27
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 25135,08 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (28) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 28
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 26820,09 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов

9.2 (29) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 29
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11432,10 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+

	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.2 (30) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: 30
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1, 2, 3, 4, 5
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, район п. Знаменский и п. Зеленопольский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 27273,63 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)

	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: C+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8309,88 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3122,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11432,1 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8780,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2309,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11090 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7922,56 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2080,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10002,92 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7842,75 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2980,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10823,35 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7842,75 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2980,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10823,35 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7922,56 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2080,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10002,92 м2

9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7922,56 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2080,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10002,92 м2
9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7842,75 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2980,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10823,35 м2
9.3 (9) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8780,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2309,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11090 м2
9.3 (10) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8780,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2309,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11090 м2
9.3 (11) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7842,75 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2980,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10823,35 м2
9.3 (12) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8309,88 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3122,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11432,1 м2
9.3 (13) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4390,27 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1154,73 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5545 м2

9.3 (14) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8309,88 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3122,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11432,1 м2
9.3 (15) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4390,27 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1154,73 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5545 м2
9.3 (16) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8309,88 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3122,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11432,1 м2
9.3 (17) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22232,38 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8447,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 30680,08 м2
9.3 (18) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8780,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2309,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11090 м2
9.3 (19) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22232,38 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8447,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 30680,08 м2
9.3 (20) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7922,56 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2080,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10002,92 м2

9.3 (28) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19185,79 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7634,3 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 26820,09 м2
9.3 (29) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8309,88 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3122,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11432,1 м2
9.3 (30) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19935,18 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7338,45 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27273,63 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, в числе которых предусмотрены стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 142
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	91.32	3
2	Жилое	1	1	72.87	2
3	Жилое	1	1	67.78	1
4	Жилое	1	1	57.98	1
5	Жилое	1	1	63.33	2
6	Жилое	1	1	89.91	3

7	Жилое	1	1	46.44	1
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	2	1	91.32	3
11	Жилое	2	1	72.87	2
12	Жилое	2	1	67.78	1
13	Жилое	2	1	57.98	1
14	Жилое	2	1	63.33	2
15	Жилое	2	1	89.91	3
16	Жилое	2	1	46.44	1
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	3	1	91.32	3
20	Жилое	3	1	72.87	2
21	Жилое	3	1	67.78	1
22	Жилое	3	1	57.98	1
23	Жилое	3	1	63.33	2
24	Жилое	3	1	89.91	3
25	Жилое	3	1	46.44	1
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	4	1	91.32	3
29	Жилое	4	1	72.87	2
30	Жилое	4	1	67.78	1
31	Жилое	4	1	57.98	1
32	Жилое	4	1	63.33	2
33	Жилое	4	1	89.91	3
34	Жилое	4	1	46.44	1
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	5	1	91.32	3
38	Жилое	5	1	72.87	2
39	Жилое	5	1	67.78	1
40	Жилое	5	1	57.98	1
41	Жилое	5	1	63.33	2
42	Жилое	5	1	89.91	3
43	Жилое	5	1	46.44	1
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	6	1	91.32	3
47	Жилое	6	1	72.87	2
48	Жилое	6	1	67.78	1
49	Жилое	6	1	57.98	1
50	Жилое	6	1	63.33	2
51	Жилое	6	1	89.91	3
52	Жилое	6	1	46.44	1
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	7	1	91.32	3
56	Жилое	7	1	72.87	2
57	Жилое	7	1	67.78	1
58	Жилое	7	1	57.98	1
59	Жилое	7	1	63.33	2
60	Жилое	7	1	89.91	3
61	Жилое	7	1	46.44	1
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	8	1	91.32	3
65	Жилое	8	1	72.87	2
66	Жилое	8	1	67.78	1
67	Жилое	8	1	57.98	1
68	Жилое	8	1	63.33	2
69	Жилое	8	1	89.91	3
70	Жилое	8	1	46.44	1
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	9	1	91.32	3
74	Жилое	9	1	72.87	2
75	Жилое	9	1	67.78	1
76	Жилое	9	1	57.98	1
77	Жилое	9	1	63.33	2
78	Жилое	9	1	89.91	3
79	Жилое	9	1	46.44	1
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	10	1	91.32	3
83	Жилое	10	1	72.87	2
84	Жилое	10	1	67.78	1

85	Жилое	10	1	57.98	1
86	Жилое	10	1	63.33	2
87	Жилое	10	1	89.91	3
88	Жилое	10	1	46.44	1
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	11	1	91.32	3
92	Жилое	11	1	72.87	2
93	Жилое	11	1	67.78	1
94	Жилое	11	1	57.98	1
95	Жилое	11	1	63.33	2
96	Жилое	11	1	89.91	3
97	Жилое	11	1	46.44	1
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	12	1	91.32	3
101	Жилое	12	1	72.87	2
102	Жилое	12	1	67.78	1
103	Жилое	12	1	57.98	1
104	Жилое	12	1	63.33	2
105	Жилое	12	1	89.91	3
106	Жилое	12	1	46.44	1
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	13	1	91.32	3
110	Жилое	13	1	72.87	2
111	Жилое	13	1	67.78	1
112	Жилое	13	1	57.98	1
113	Жилое	13	1	63.33	2
114	Жилое	13	1	89.91	3
115	Жилое	13	1	46.44	1
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	14	1	91.32	3
119	Жилое	14	1	72.87	2
120	Жилое	14	1	67.78	1
121	Жилое	14	1	57.98	1
122	Жилое	14	1	63.33	2
123	Жилое	14	1	89.91	3

124	Жилое	14	1	46.44	1
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	15	1	91.32	3
128	Жилое	15	1	72.87	2
129	Жилое	15	1	67.78	1
130	Жилое	15	1	57.98	1
131	Жилое	15	1	63.33	2
132	Жилое	15	1	89.91	3
133	Жилое	15	1	46.44	1
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1
136	Жилое	16	1	91.32	3
137	Жилое	16	1	72.87	2
138	Жилое	16	1	67.78	1
139	Жилое	16	1	57.98	1
140	Жилое	16	1	63.33	2
141	Жилое	16	1	89.91	3
142	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	13.78
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	12.50
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.72
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	44.17

13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.30
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
15	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
17	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
21	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
25	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
27	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
29	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
30	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
33	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
34	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
37	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
38	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
39	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
41	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
42	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
43	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
44	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
45	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
46	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
47	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
49	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
50	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
53	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
54	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
55	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
57	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
58	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
59	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
61	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
62	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
63	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
65	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
66	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
67	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
68	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
69	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
70	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
71	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
72	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
73	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
74	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
76	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
77	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир

23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электропроводка.	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 293 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 176			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	2
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	2
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	2
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	2
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	2
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	2
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	2
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	2
88	Жилое	9	1	58.98	1
89	Жилое	1	2	58.98	1
90	Жилое	1	2	72.48	2
91	Жилое	1	2	35.41	1
92	Жилое	1	2	53.45	1
93	Жилое	1	2	22.95	1
94	Жилое	1	2	55.91	1
95	Жилое	1	2	73.13	2
96	Жилое	1	2	79.62	2
97	Жилое	2	2	58.98	1
98	Жилое	2	2	72.48	2
99	Жилое	2	2	35.41	1
100	Жилое	2	2	53.45	1
101	Жилое	2	2	56.52	1
102	Жилое	2	2	36.02	1
103	Жилое	2	2	75.47	2
104	Жилое	2	2	59.67	2
105	Жилое	2	2	42.29	1
106	Жилое	2	2	32.39	1
107	Жилое	3	2	58.98	1
108	Жилое	3	2	72.48	2
109	Жилое	3	2	35.41	1
110	Жилое	3	2	53.45	1
111	Жилое	3	2	56.52	1
112	Жилое	3	2	36.02	1
113	Жилое	3	2	75.47	2
114	Жилое	3	2	59.67	2
115	Жилое	3	2	42.29	1
116	Жилое	3	2	32.39	1
117	Жилое	4	2	58.98	1
118	Жилое	4	2	72.48	2
119	Жилое	4	2	35.41	1
120	Жилое	4	2	53.45	1
121	Жилое	4	2	56.52	1
122	Жилое	4	2	36.02	1
123	Жилое	4	2	75.47	2

124	Жилое	4	2	59.67	2
125	Жилое	4	2	42.29	1
126	Жилое	4	2	32.39	1
127	Жилое	5	2	58.98	1
128	Жилое	5	2	72.48	2
129	Жилое	5	2	35.41	1
130	Жилое	5	2	53.45	1
131	Жилое	5	2	56.52	1
132	Жилое	5	2	36.02	1
133	Жилое	5	2	75.47	2
134	Жилое	5	2	59.67	2
135	Жилое	5	2	42.29	1
136	Жилое	5	2	32.39	1
137	Жилое	6	2	58.98	1
138	Жилое	6	2	72.48	2
139	Жилое	6	2	35.41	1
140	Жилое	6	2	53.45	1
141	Жилое	6	2	56.52	1
142	Жилое	6	2	36.02	1
143	Жилое	6	2	75.47	2
144	Жилое	6	2	59.67	2
145	Жилое	6	2	42.29	1
146	Жилое	6	2	32.39	1
147	Жилое	7	2	58.98	1
148	Жилое	7	2	72.48	2
149	Жилое	7	2	35.41	1
150	Жилое	7	2	53.45	1
151	Жилое	7	2	56.52	1
152	Жилое	7	2	36.02	1
153	Жилое	7	2	75.47	2
154	Жилое	7	2	59.67	2
155	Жилое	7	2	42.29	1
156	Жилое	7	2	32.39	1
157	Жилое	8	2	58.98	1
158	Жилое	8	2	72.48	2
159	Жилое	8	2	35.41	1
160	Жилое	8	2	53.45	1
161	Жилое	8	2	56.52	1
162	Жилое	8	2	36.02	1

163	Жилое	8	2	75.47	2
164	Жилое	8	2	59.67	2
165	Жилое	8	2	42.29	1
166	Жилое	8	2	32.39	1
167	Жилое	9	2	58.98	1
168	Жилое	9	2	72.48	2
169	Жилое	9	2	35.41	1
170	Жилое	9	2	53.45	1
171	Жилое	9	2	56.52	1
172	Жилое	9	2	36.02	1
173	Жилое	9	2	75.47	2
174	Жилое	9	2	59.67	2
175	Жилое	9	2	42.29	1
176	Жилое	9	2	32.39	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56

18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
33	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
34	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.95
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	4.57
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	38.14
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.07
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.90
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.04
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	51.08
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74

57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	

14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 444 803 520 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	58.98	1
2	Жилое	2	1	72.48	2
3	Жилое	2	1	35.41	1
4	Жилое	2	1	53.45	1
5	Жилое	2	1	56.52	1
6	Жилое	2	1	36.02	1

7	Жилое	2	1	75.47	2
8	Жилое	2	1	59.67	2
9	Жилое	2	1	42.29	1
10	Жилое	2	1	32.39	1
11	Жилое	3	1	58.98	1
12	Жилое	3	1	72.48	2
13	Жилое	3	1	35.41	1
14	Жилое	3	1	53.45	1
15	Жилое	3	1	56.52	1
16	Жилое	3	1	36.02	1
17	Жилое	3	1	75.47	2
18	Жилое	3	1	59.67	2
19	Жилое	3	1	42.29	1
20	Жилое	3	1	32.39	1
21	Жилое	4	1	58.98	1
22	Жилое	4	1	72.48	2
23	Жилое	4	1	35.41	1
24	Жилое	4	1	53.45	1
25	Жилое	4	1	56.52	1
26	Жилое	4	1	36.02	1
27	Жилое	4	1	75.47	2
28	Жилое	4	1	59.67	2
29	Жилое	4	1	42.29	1
30	Жилое	4	1	32.39	1
31	Жилое	5	1	58.98	1
32	Жилое	5	1	72.48	2
33	Жилое	5	1	35.41	1
34	Жилое	5	1	53.45	1
35	Жилое	5	1	56.52	1
36	Жилое	5	1	36.02	1
37	Жилое	5	1	75.47	2
38	Жилое	5	1	59.67	2
39	Жилое	5	1	42.29	1
40	Жилое	5	1	32.39	1
41	Жилое	6	1	58.98	1
42	Жилое	6	1	72.48	2
43	Жилое	6	1	35.41	1
44	Жилое	6	1	53.45	1
45	Жилое	6	1	56.52	1

46	Жилое	6	1	36.02	1
47	Жилое	6	1	75.47	2
48	Жилое	6	1	59.67	2
49	Жилое	6	1	42.29	1
50	Жилое	6	1	32.39	1
51	Жилое	7	1	58.98	1
52	Жилое	7	1	72.48	2
53	Жилое	7	1	35.41	1
54	Жилое	7	1	53.45	1
55	Жилое	7	1	56.52	1
56	Жилое	7	1	36.02	1
57	Жилое	7	1	75.47	2
58	Жилое	7	1	59.67	2
59	Жилое	7	1	42.29	1
60	Жилое	7	1	32.39	1
61	Жилое	8	1	58.98	1
62	Жилое	8	1	72.48	2
63	Жилое	8	1	35.41	1
64	Жилое	8	1	53.45	1
65	Жилое	8	1	56.52	1
66	Жилое	8	1	36.02	1
67	Жилое	8	1	75.47	2
68	Жилое	8	1	59.67	2
69	Жилое	8	1	42.29	1
70	Жилое	8	1	32.39	1
71	Жилое	9	1	58.98	1
72	Жилое	9	1	72.48	2
73	Жилое	9	1	35.41	1
74	Жилое	9	1	53.45	1
75	Жилое	9	1	56.52	1
76	Жилое	9	1	36.02	1
77	Жилое	9	1	75.47	2
78	Жилое	9	1	59.67	2
79	Жилое	9	1	42.29	1
80	Жилое	9	1	32.39	1
81	Жилое	2	2	32.39	1
82	Жилое	2	2	42.29	1
83	Жилое	2	2	59.67	2
84	Жилое	2	2	75.47	2

85	Жилое	2	2	36.02	1
86	Жилое	2	2	56.52	1
87	Жилое	2	2	53.45	1
88	Жилое	2	2	35.41	1
89	Жилое	2	2	72.48	2
90	Жилое	2	2	58.98	1
91	Жилое	3	2	32.39	1
92	Жилое	3	2	42.29	1
93	Жилое	3	2	59.67	2
94	Жилое	3	2	75.47	2
95	Жилое	3	2	36.02	1
96	Жилое	3	2	56.52	1
97	Жилое	3	2	53.45	1
98	Жилое	3	2	35.41	1
99	Жилое	3	2	72.48	2
100	Жилое	3	2	58.98	1
101	Жилое	4	2	32.39	1
102	Жилое	4	2	42.29	1
103	Жилое	4	2	59.67	2
104	Жилое	4	2	75.47	2
105	Жилое	4	2	36.02	1
106	Жилое	4	2	56.52	1
107	Жилое	4	2	53.45	1
108	Жилое	4	2	35.41	1
109	Жилое	4	2	72.48	2
110	Жилое	4	2	58.98	1
111	Жилое	5	2	32.39	1
112	Жилое	5	2	42.29	1
113	Жилое	5	2	59.67	2
114	Жилое	5	2	75.47	2
115	Жилое	5	2	36.02	1
116	Жилое	5	2	56.52	1
117	Жилое	5	2	53.45	1
118	Жилое	5	2	35.41	1
119	Жилое	5	2	72.48	2
120	Жилое	5	2	58.98	1
121	Жилое	6	2	32.39	1
122	Жилое	6	2	42.29	1
123	Жилое	6	2	59.67	2

124	Жилое	6	2	75.47	2
125	Жилое	6	2	36.02	1
126	Жилое	6	2	56.52	1
127	Жилое	6	2	53.45	1
128	Жилое	6	2	35.41	1
129	Жилое	6	2	72.48	2
130	Жилое	6	2	58.98	1
131	Жилое	7	2	32.39	1
132	Жилое	7	2	42.29	1
133	Жилое	7	2	59.67	2
134	Жилое	7	2	75.47	2
135	Жилое	7	2	36.02	1
136	Жилое	7	2	56.52	1
137	Жилое	7	2	53.45	1
138	Жилое	7	2	35.41	1
139	Жилое	7	2	72.48	2
140	Жилое	7	2	58.98	1
141	Жилое	8	2	32.39	1
142	Жилое	8	2	42.29	1
143	Жилое	8	2	59.67	2
144	Жилое	8	2	75.47	2
145	Жилое	8	2	36.02	1
146	Жилое	8	2	56.52	1
147	Жилое	8	2	53.45	1
148	Жилое	8	2	35.41	1
149	Жилое	8	2	72.48	2
150	Жилое	8	2	58.98	1
151	Жилое	9	2	32.39	1
152	Жилое	9	2	42.29	1
153	Жилое	9	2	59.67	2
154	Жилое	9	2	75.47	2
155	Жилое	9	2	36.02	1
156	Жилое	9	2	56.52	1
157	Жилое	9	2	53.45	1
158	Жилое	9	2	35.41	1
159	Жилое	9	2	72.48	2
160	Жилое	9	2	58.98	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	227.91	Кладовая уборочного инвентаря	3.55
					Сан.узел	5.43
					Офисное помещение	218.93
2	Нежилое	1	1	587.74	Офисное помещение	577.51
					Сан.узел	4.41
					Кладовая уборочного инвентаря	5.82
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
31	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
33	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
34	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая. (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 464 917 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцевой перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	46.44	1
2	Жилое	2	1	89.91	3
3	Жилое	2	1	63.33	2
4	Жилое	2	1	57.98	1
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	72.87	2

7	Жилое	2	1	91.32	3
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	3	1	46.44	1
11	Жилое	3	1	89.91	3
12	Жилое	3	1	63.33	2
13	Жилое	3	1	57.98	1
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	72.87	2
16	Жилое	3	1	91.32	3
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	4	1	46.44	1
20	Жилое	4	1	89.91	3
21	Жилое	4	1	63.33	2
22	Жилое	4	1	57.98	1
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	72.87	2
25	Жилое	4	1	91.32	3
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	5	1	46.44	1
29	Жилое	5	1	89.91	3
30	Жилое	5	1	63.33	2
31	Жилое	5	1	57.98	1
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	72.87	2
34	Жилое	5	1	91.32	3
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	6	1	46.44	1
38	Жилое	6	1	89.91	3
39	Жилое	6	1	63.33	2
40	Жилое	6	1	57.98	1
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	72.87	2
43	Жилое	6	1	91.32	3
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	7	1	46.44	1
47	Жилое	7	1	89.91	3
48	Жилое	7	1	63.33	2
49	Жилое	7	1	57.98	1
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	72.87	2
52	Жилое	7	1	91.32	3
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	8	1	46.44	1
56	Жилое	8	1	89.91	3
57	Жилое	8	1	63.33	2
58	Жилое	8	1	57.98	1
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	72.87	2
61	Жилое	8	1	91.32	3
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	9	1	46.44	1
65	Жилое	9	1	89.91	3
66	Жилое	9	1	63.33	2
67	Жилое	9	1	57.98	1
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	72.87	2
70	Жилое	9	1	91.32	3
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	10	1	46.44	1
74	Жилое	10	1	89.91	3
75	Жилое	10	1	63.33	2
76	Жилое	10	1	57.98	1
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	72.87	2
79	Жилое	10	1	91.32	3
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	11	1	46.44	1
83	Жилое	11	1	89.91	3
84	Жилое	11	1	63.33	2

85	Жилое	11	1	57.98	1
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	72.87	2
88	Жилое	11	1	91.32	3
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	12	1	46.44	1
92	Жилое	12	1	89.91	3
93	Жилое	12	1	63.33	2
94	Жилое	12	1	57.98	1
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	72.87	2
97	Жилое	12	1	91.32	3
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	13	1	46.44	1
101	Жилое	13	1	89.91	3
102	Жилое	13	1	63.33	2
103	Жилое	13	1	57.98	1
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	72.87	2
106	Жилое	13	1	91.32	3
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	14	1	46.44	1
110	Жилое	14	1	89.91	3
111	Жилое	14	1	63.33	2
112	Жилое	14	1	57.98	1
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	72.87	2
115	Жилое	14	1	91.32	3
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	15	1	46.44	1
119	Жилое	15	1	89.91	3
120	Жилое	15	1	63.33	2
121	Жилое	15	1	57.98	1
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	72.87	2

124	Жилое	15	1	91.32	3
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	16	1	46.44	1
128	Жилое	16	1	89.91	3
129	Жилое	16	1	63.33	2
130	Жилое	16	1	57.98	1
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	72.87	2
133	Жилое	16	1	91.32	3
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	757.86	Офисное помещение	747.53
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46
2	Нежилое	1	1	591.40	Офисное помещение	580.36
					Сан.узел	4.65
					Кладовая уборочного инвентаря	6.39

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	764.14
2	Электророщитовая	Подъезд 1,на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	30.14
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	66.41
5	Электророщитовая офисных помещений	Подъезд 1,на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	16.90
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48

12	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
16	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
20	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
24	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
28	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
29	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
32	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
33	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
36	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
37	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
40	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
41	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
42	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
44	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
45	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
46	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
48	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
49	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
50	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

51	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
52	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
53	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
54	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
56	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
57	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
58	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
60	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
61	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
62	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
64	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
65	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
66	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
68	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
69	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
70	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
72	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
73	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
74	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
75	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котлом устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп

24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
25	Электрощитовая офисных помещений 1-го этажа	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд офисных помещений
26	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 460 555 680 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	30.04	1
2	Жилое	2	1	30.04	1
3	Жилое	2	1	91.32	3
4	Жилое	2	1	72.87	2
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	57.98	1

7	Жилое	2	1	63.33	2
8	Жилое	2	1	89.91	3
9	Жилое	2	1	46.44	1
10	Жилое	3	1	30.04	1
11	Жилое	3	1	30.04	1
12	Жилое	3	1	91.32	3
13	Жилое	3	1	72.87	2
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	57.98	1
16	Жилое	3	1	63.33	2
17	Жилое	3	1	89.91	3
18	Жилое	3	1	46.44	1
19	Жилое	4	1	30.04	1
20	Жилое	4	1	30.04	1
21	Жилое	4	1	91.32	3
22	Жилое	4	1	72.87	2
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	57.98	1
25	Жилое	4	1	63.33	2
26	Жилое	4	1	89.91	3
27	Жилое	4	1	46.44	1
28	Жилое	5	1	30.04	1
29	Жилое	5	1	30.04	1
30	Жилое	5	1	91.32	3
31	Жилое	5	1	72.87	2
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	57.98	1
34	Жилое	5	1	63.33	2
35	Жилое	5	1	89.91	3
36	Жилое	5	1	46.44	1
37	Жилое	6	1	30.04	1
38	Жилое	6	1	30.04	1
39	Жилое	6	1	91.32	3
40	Жилое	6	1	72.87	2
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	57.98	1
43	Жилое	6	1	63.33	2
44	Жилое	6	1	89.91	3
45	Жилое	6	1	46.44	1

46	Жилое	7	1	30.04	1
47	Жилое	7	1	30.04	1
48	Жилое	7	1	91.32	3
49	Жилое	7	1	72.87	2
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	57.98	1
52	Жилое	7	1	63.33	2
53	Жилое	7	1	89.91	3
54	Жилое	7	1	46.44	1
55	Жилое	8	1	30.04	1
56	Жилое	8	1	30.04	1
57	Жилое	8	1	91.32	3
58	Жилое	8	1	72.87	2
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	57.98	1
61	Жилое	8	1	63.33	2
62	Жилое	8	1	89.91	3
63	Жилое	8	1	46.44	1
64	Жилое	9	1	30.04	1
65	Жилое	9	1	30.04	1
66	Жилое	9	1	91.32	3
67	Жилое	9	1	72.87	2
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	57.98	1
70	Жилое	9	1	63.33	2
71	Жилое	9	1	89.91	3
72	Жилое	9	1	46.44	1
73	Жилое	10	1	30.04	1
74	Жилое	10	1	30.04	1
75	Жилое	10	1	91.32	3
76	Жилое	10	1	72.87	2
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	57.98	1
79	Жилое	10	1	63.33	2
80	Жилое	10	1	89.91	3
81	Жилое	10	1	46.44	1
82	Жилое	11	1	30.04	1
83	Жилое	11	1	30.04	1
84	Жилое	11	1	91.32	3

85	Жилое	11	1	72.87	2
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	57.98	1
88	Жилое	11	1	63.33	2
89	Жилое	11	1	89.91	3
90	Жилое	11	1	46.44	1
91	Жилое	12	1	30.04	1
92	Жилое	12	1	30.04	1
93	Жилое	12	1	91.32	3
94	Жилое	12	1	72.87	2
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	57.98	1
97	Жилое	12	1	63.33	2
98	Жилое	12	1	89.91	3
99	Жилое	12	1	46.44	1
100	Жилое	13	1	30.04	1
101	Жилое	13	1	30.04	1
102	Жилое	13	1	91.32	3
103	Жилое	13	1	72.87	2
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	57.98	1
106	Жилое	13	1	63.33	2
107	Жилое	13	1	89.91	3
108	Жилое	13	1	46.44	1
109	Жилое	14	1	30.04	1
110	Жилое	14	1	30.04	1
111	Жилое	14	1	91.32	3
112	Жилое	14	1	72.87	2
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	57.98	1
115	Жилое	14	1	63.33	2
116	Жилое	14	1	89.91	3
117	Жилое	14	1	46.44	1
118	Жилое	15	1	30.04	1
119	Жилое	15	1	30.04	1
120	Жилое	15	1	91.32	3
121	Жилое	15	1	72.87	2
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	57.98	1

124	Жилое	15	1	63.33	2
125	Жилое	15	1	89.91	3
126	Жилое	15	1	46.44	1
127	Жилое	16	1	30.04	1
128	Жилое	16	1	30.04	1
129	Жилое	16	1	91.32	3
130	Жилое	16	1	72.87	2
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	57.98	1
133	Жилое	16	1	63.33	2
134	Жилое	16	1	89.91	3
135	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	757.86	Офисное помещение	747.53
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46
2	Нежилое	1	1	591.40	Офисное помещение	580.36
					Сан.узел	4.65
					Кладовая уборочного инвентаря	6.39

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	764.14
2	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	30.14
4	ИТП	Подъезд 1,на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	66.41
5	Электророщитовая офисных помещений	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	16.90
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48

12	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
16	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
20	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
24	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
28	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
29	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
32	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
33	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
36	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
37	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
40	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
41	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
42	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
44	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
45	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
46	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
48	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
49	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
50	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

51	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
52	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
53	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
54	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
56	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
57	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
58	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
60	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
61	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
62	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
64	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
65	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
66	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
68	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
69	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
70	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
72	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
73	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
74	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
75	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котлом устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп

24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
25	Электрощитовая офисных помещений 1-го этажа	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд офисных помещений
26	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 460 555 680 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федерально налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	32.39	1
2	Жилое	2	1	42.29	1
3	Жилое	2	1	59.67	2
4	Жилое	2	1	75.47	2
5	Жилое	2	1	36.02	1
6	Жилое	2	1	56.52	1

7	Жилое	2	1	53.45	1
8	Жилое	2	1	35.41	1
9	Жилое	2	1	72.48	2
10	Жилое	2	1	58.98	1
11	Жилое	3	1	32.39	1
12	Жилое	3	1	42.29	1
13	Жилое	3	1	59.67	2
14	Жилое	3	1	75.47	2
15	Жилое	3	1	36.02	1
16	Жилое	3	1	56.52	1
17	Жилое	3	1	53.45	1
18	Жилое	3	1	35.41	1
19	Жилое	3	1	72.48	2
20	Жилое	3	1	58.98	1
21	Жилое	4	1	32.39	1
22	Жилое	4	1	42.29	1
23	Жилое	4	1	59.67	2
24	Жилое	4	1	75.47	2
25	Жилое	4	1	36.02	1
26	Жилое	4	1	56.52	1
27	Жилое	4	1	53.45	1
28	Жилое	4	1	35.41	1
29	Жилое	4	1	72.48	2
30	Жилое	4	1	58.98	1
31	Жилое	5	1	32.39	1
32	Жилое	5	1	42.29	1
33	Жилое	5	1	59.67	2
34	Жилое	5	1	75.47	2
35	Жилое	5	1	36.02	1
36	Жилое	5	1	56.52	1
37	Жилое	5	1	53.45	1
38	Жилое	5	1	35.41	1
39	Жилое	5	1	72.48	2
40	Жилое	5	1	58.98	1
41	Жилое	6	1	32.39	1
42	Жилое	6	1	42.29	1
43	Жилое	6	1	59.67	2
44	Жилое	6	1	75.47	2
45	Жилое	6	1	36.02	1

46	Жилое	6	1	56.52	1
47	Жилое	6	1	53.45	1
48	Жилое	6	1	35.41	1
49	Жилое	6	1	72.48	2
50	Жилое	6	1	58.98	1
51	Жилое	7	1	32.39	1
52	Жилое	7	1	42.29	1
53	Жилое	7	1	59.67	2
54	Жилое	7	1	75.47	2
55	Жилое	7	1	36.02	1
56	Жилое	7	1	56.52	1
57	Жилое	7	1	53.45	1
58	Жилое	7	1	35.41	1
59	Жилое	7	1	72.48	2
60	Жилое	7	1	58.98	1
61	Жилое	8	1	32.39	1
62	Жилое	8	1	42.29	1
63	Жилое	8	1	59.67	2
64	Жилое	8	1	75.47	2
65	Жилое	8	1	36.02	1
66	Жилое	8	1	56.52	1
67	Жилое	8	1	53.45	1
68	Жилое	8	1	35.41	1
69	Жилое	8	1	72.48	2
70	Жилое	8	1	58.98	1
71	Жилое	9	1	32.39	1
72	Жилое	9	1	42.29	1
73	Жилое	9	1	59.67	2
74	Жилое	9	1	75.47	2
75	Жилое	9	1	36.02	1
76	Жилое	9	1	56.52	1
77	Жилое	9	1	53.45	1
78	Жилое	9	1	35.41	1
79	Жилое	9	1	72.48	2
80	Жилое	9	1	58.98	1
81	Жилое	2	2	58.98	1
82	Жилое	2	2	72.48	2
83	Жилое	2	2	35.41	1
84	Жилое	2	2	53.45	1

85	Жилое	2	2	56.52	1
86	Жилое	2	2	36.02	1
87	Жилое	2	2	75.47	2
88	Жилое	2	2	59.67	2
89	Жилое	2	2	42.29	1
90	Жилое	2	2	32.39	1
91	Жилое	3	2	58.98	1
92	Жилое	3	2	72.48	2
93	Жилое	3	2	35.41	1
94	Жилое	3	2	53.45	1
95	Жилое	3	2	56.52	1
96	Жилое	3	2	36.02	1
97	Жилое	3	2	75.47	2
98	Жилое	3	2	59.67	2
99	Жилое	3	2	42.29	1
100	Жилое	3	2	32.39	1
101	Жилое	4	2	58.98	1
102	Жилое	4	2	72.48	2
103	Жилое	4	2	35.41	1
104	Жилое	4	2	53.45	1
105	Жилое	4	2	56.52	1
106	Жилое	4	2	36.02	1
107	Жилое	4	2	75.47	2
108	Жилое	4	2	59.67	2
109	Жилое	4	2	42.29	1
110	Жилое	4	2	32.39	1
111	Жилое	5	2	58.98	1
112	Жилое	5	2	72.48	2
113	Жилое	5	2	35.41	1
114	Жилое	5	2	53.45	1
115	Жилое	5	2	56.52	1
116	Жилое	5	2	36.02	1
117	Жилое	5	2	75.47	2
118	Жилое	5	2	59.67	2
119	Жилое	5	2	42.29	1
120	Жилое	5	2	32.39	1
121	Жилое	6	2	58.98	1
122	Жилое	6	2	72.48	2
123	Жилое	6	2	35.41	1

124	Жилое	6	2	53.45	1
125	Жилое	6	2	56.52	1
126	Жилое	6	2	36.02	1
127	Жилое	6	2	75.47	2
128	Жилое	6	2	59.67	2
129	Жилое	6	2	42.29	1
130	Жилое	6	2	32.39	1
131	Жилое	7	2	58.98	1
132	Жилое	7	2	72.48	2
133	Жилое	7	2	35.41	1
134	Жилое	7	2	53.45	1
135	Жилое	7	2	56.52	1
136	Жилое	7	2	36.02	1
137	Жилое	7	2	75.47	2
138	Жилое	7	2	59.67	2
139	Жилое	7	2	42.29	1
140	Жилое	7	2	32.39	1
141	Жилое	8	2	58.98	1
142	Жилое	8	2	72.48	2
143	Жилое	8	2	35.41	1
144	Жилое	8	2	53.45	1
145	Жилое	8	2	56.52	1
146	Жилое	8	2	36.02	1
147	Жилое	8	2	75.47	2
148	Жилое	8	2	59.67	2
149	Жилое	8	2	42.29	1
150	Жилое	8	2	32.39	1
151	Жилое	9	2	58.98	1
152	Жилое	9	2	72.48	2
153	Жилое	9	2	35.41	1
154	Жилое	9	2	53.45	1
155	Жилое	9	2	56.52	1
156	Жилое	9	2	36.02	1
157	Жилое	9	2	75.47	2
158	Жилое	9	2	59.67	2
159	Жилое	9	2	42.29	1
160	Жилое	9	2	32.39	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	227.91	Кладовая уборочного инвентаря	3.55
					Сан.узел	5.43
					Офисное помещение	218.93
2	Нежилое	1	1	587.74	Офисное помещение	577.51
					Сан.узел	4.41
					Кладовая уборочного инвентаря	5.82
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
30	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
32	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.95
34	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
35	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
36	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
37	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
38	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
39	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
40	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
41	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
55	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая. (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 464 917 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	32.39	1
2	Жилое	2	1	42.29	2
3	Жилое	2	1	59.67	1
4	Жилое	2	1	75.47	1
5	Жилое	2	1	36.02	1
6	Жилое	2	1	56.52	1

7	Жилое	2	1	53.45	2
8	Жилое	2	1	35.41	2
9	Жилое	2	1	72.48	1
10	Жилое	2	1	58.98	1
11	Жилое	3	1	32.39	1
12	Жилое	3	1	42.29	2
13	Жилое	3	1	59.67	1
14	Жилое	3	1	75.47	1
15	Жилое	3	1	36.02	1
16	Жилое	3	1	56.52	1
17	Жилое	3	1	53.45	2
18	Жилое	3	1	35.41	2
19	Жилое	3	1	72.48	1
20	Жилое	3	1	58.98	1
21	Жилое	4	1	32.39	1
22	Жилое	4	1	42.29	2
23	Жилое	4	1	59.67	1
24	Жилое	4	1	75.47	1
25	Жилое	4	1	36.02	1
26	Жилое	4	1	56.52	1
27	Жилое	4	1	53.45	2
28	Жилое	4	1	35.41	2
29	Жилое	4	1	72.48	1
30	Жилое	4	1	58.98	1
31	Жилое	5	1	32.39	1
32	Жилое	5	1	42.29	2
33	Жилое	5	1	59.67	1
34	Жилое	5	1	75.47	1
35	Жилое	5	1	36.02	1
36	Жилое	5	1	56.52	1
37	Жилое	5	1	53.45	2
38	Жилое	5	1	35.41	2
39	Жилое	5	1	72.48	1
40	Жилое	5	1	58.98	1
41	Жилое	6	1	32.39	1
42	Жилое	6	1	42.29	2
43	Жилое	6	1	59.67	1
44	Жилое	6	1	75.47	1
45	Жилое	6	1	36.02	1

46	Жилое	6	1	56.52	1
47	Жилое	6	1	53.45	2
48	Жилое	6	1	35.41	2
49	Жилое	6	1	72.48	1
50	Жилое	6	1	58.98	1
51	Жилое	7	1	32.39	1
52	Жилое	7	1	42.29	2
53	Жилое	7	1	59.67	1
54	Жилое	7	1	75.47	1
55	Жилое	7	1	36.02	1
56	Жилое	7	1	56.52	1
57	Жилое	7	1	53.45	2
58	Жилое	7	1	35.41	2
59	Жилое	7	1	72.48	1
60	Жилое	7	1	58.98	1
61	Жилое	8	1	32.39	1
62	Жилое	8	1	42.29	2
63	Жилое	8	1	59.67	1
64	Жилое	8	1	75.47	1
65	Жилое	8	1	36.02	1
66	Жилое	8	1	56.52	1
67	Жилое	8	1	53.45	2
68	Жилое	8	1	35.41	2
69	Жилое	8	1	72.48	1
70	Жилое	8	1	58.98	1
71	Жилое	9	1	32.39	1
72	Жилое	9	1	42.29	2
73	Жилое	9	1	59.67	1
74	Жилое	9	1	75.47	1
75	Жилое	9	1	36.02	1
76	Жилое	9	1	56.52	1
77	Жилое	9	1	53.45	2
78	Жилое	9	1	35.41	2
79	Жилое	9	1	72.48	1
80	Жилое	9	1	58.98	1
81	Жилое	2	2	58.98	1
82	Жилое	2	2	72.48	1
83	Жилое	2	2	35.41	2
84	Жилое	2	2	53.45	2

85	Жилое	2	2	56.52	1
86	Жилое	2	2	36.02	1
87	Жилое	2	2	75.47	1
88	Жилое	2	2	59.67	1
89	Жилое	2	2	42.29	2
90	Жилое	2	2	32.39	1
91	Жилое	3	2	58.98	1
92	Жилое	3	2	72.48	1
93	Жилое	3	2	35.41	2
94	Жилое	3	2	53.45	2
95	Жилое	3	2	56.52	1
96	Жилое	3	2	36.02	1
97	Жилое	3	2	75.47	1
98	Жилое	3	2	59.67	1
99	Жилое	3	2	42.29	2
100	Жилое	3	2	32.39	1
101	Жилое	4	2	58.98	1
102	Жилое	4	2	72.48	1
103	Жилое	4	2	35.41	2
104	Жилое	4	2	53.45	2
105	Жилое	4	2	56.52	1
106	Жилое	4	2	36.02	1
107	Жилое	4	2	75.47	1
108	Жилое	4	2	59.67	1
109	Жилое	4	2	42.29	2
110	Жилое	4	2	32.39	1
111	Жилое	5	2	58.98	1
112	Жилое	5	2	72.48	1
113	Жилое	5	2	35.41	2
114	Жилое	5	2	53.45	2
115	Жилое	5	2	56.52	1
116	Жилое	5	2	36.02	1
117	Жилое	5	2	75.47	1
118	Жилое	5	2	59.67	1
119	Жилое	5	2	42.29	2
120	Жилое	5	2	32.39	1
121	Жилое	6	2	58.98	1
122	Жилое	6	2	72.48	1
123	Жилое	6	2	35.41	2

124	Жилое	6	2	53.45	2
125	Жилое	6	2	56.52	1
126	Жилое	6	2	36.02	1
127	Жилое	6	2	75.47	1
128	Жилое	6	2	59.67	1
129	Жилое	6	2	42.29	2
130	Жилое	6	2	32.39	1
131	Жилое	7	2	58.98	1
132	Жилое	7	2	72.48	1
133	Жилое	7	2	35.41	2
134	Жилое	7	2	53.45	2
135	Жилое	7	2	56.52	1
136	Жилое	7	2	36.02	1
137	Жилое	7	2	75.47	1
138	Жилое	7	2	59.67	1
139	Жилое	7	2	42.29	2
140	Жилое	7	2	32.39	1
141	Жилое	8	2	58.98	1
142	Жилое	8	2	72.48	1
143	Жилое	8	2	35.41	2
144	Жилое	8	2	53.45	2
145	Жилое	8	2	56.52	1
146	Жилое	8	2	36.02	1
147	Жилое	8	2	75.47	1
148	Жилое	8	2	59.67	1
149	Жилое	8	2	42.29	2
150	Жилое	8	2	32.39	1
151	Жилое	9	2	58.98	1
152	Жилое	9	2	72.48	1
153	Жилое	9	2	35.41	2
154	Жилое	9	2	53.45	2
155	Жилое	9	2	56.52	1
156	Жилое	9	2	36.02	1
157	Жилое	9	2	75.47	1
158	Жилое	9	2	59.67	1
159	Жилое	9	2	42.29	2
160	Жилое	9	2	32.39	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
2	Нежилое	1	1	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
12	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
14	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
15	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
16	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
18	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
19	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74

20	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
22	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
23	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
24	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
26	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
27	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
28	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
29	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
30	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
31	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
32	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
33	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
34	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
35	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
36	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
37	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
38	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
39	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
40	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
41	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
42	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
43	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
56	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая. (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 450 114 240 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №8

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	46.44	1
2	Жилое	2	1	89.91	3
3	Жилое	2	1	63.33	2
4	Жилое	2	1	57.98	1
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	72.87	2

7	Жилое	2	1	91.32	3
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	3	1	46.44	1
11	Жилое	3	1	89.91	3
12	Жилое	3	1	63.33	2
13	Жилое	3	1	57.98	1
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	72.87	2
16	Жилое	3	1	91.32	3
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	4	1	46.44	1
20	Жилое	4	1	89.91	3
21	Жилое	4	1	63.33	2
22	Жилое	4	1	57.98	1
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	72.87	2
25	Жилое	4	1	91.32	3
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	5	1	46.44	1
29	Жилое	5	1	89.91	3
30	Жилое	5	1	63.33	2
31	Жилое	5	1	57.98	1
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	72.87	2
34	Жилое	5	1	91.32	3
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	6	1	46.44	1
38	Жилое	6	1	89.91	3
39	Жилое	6	1	63.33	2
40	Жилое	6	1	57.98	1
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	72.87	2
43	Жилое	6	1	91.32	3
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	7	1	46.44	1
47	Жилое	7	1	89.91	3
48	Жилое	7	1	63.33	2
49	Жилое	7	1	57.98	1
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	72.87	2
52	Жилое	7	1	91.32	3
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	8	1	46.44	1
56	Жилое	8	1	89.91	3
57	Жилое	8	1	63.33	2
58	Жилое	8	1	57.98	1
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	72.87	2
61	Жилое	8	1	91.32	3
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	9	1	46.44	1
65	Жилое	9	1	89.91	3
66	Жилое	9	1	63.33	2
67	Жилое	9	1	57.98	1
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	72.87	2
70	Жилое	9	1	91.32	3
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	10	1	46.44	1
74	Жилое	10	1	89.91	3
75	Жилое	10	1	63.33	2
76	Жилое	10	1	57.98	1
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	72.87	2
79	Жилое	10	1	91.32	3
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	11	1	46.44	1
83	Жилое	11	1	89.91	3
84	Жилое	11	1	63.33	2

85	Жилое	11	1	57.98	1
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	72.87	2
88	Жилое	11	1	91.32	3
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	12	1	46.44	1
92	Жилое	12	1	89.91	3
93	Жилое	12	1	63.33	2
94	Жилое	12	1	57.98	1
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	72.87	2
97	Жилое	12	1	91.32	3
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	13	1	46.44	1
101	Жилое	13	1	89.91	3
102	Жилое	13	1	63.33	2
103	Жилое	13	1	57.98	1
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	72.87	2
106	Жилое	13	1	91.32	3
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	14	1	46.44	1
110	Жилое	14	1	89.91	3
111	Жилое	14	1	63.33	2
112	Жилое	14	1	57.98	1
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	72.87	2
115	Жилое	14	1	91.32	3
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	15	1	46.44	1
119	Жилое	15	1	89.91	3
120	Жилое	15	1	63.33	2
121	Жилое	15	1	57.98	1
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	72.87	2

124	Жилое	15	1	91.32	3
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	16	1	46.44	1
128	Жилое	16	1	89.91	3
129	Жилое	16	1	63.33	2
130	Жилое	16	1	57.98	1
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	72.87	2
133	Жилое	16	1	91.32	3
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	600.65	Офисное помещение	590.32
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
8	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
10	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
11	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
13	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
14	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30

15	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
17	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
19	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
21	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
23	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
25	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
27	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
29	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
31	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
32	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
33	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
35	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
36	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
37	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
39	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
40	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
41	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
43	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
44	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
45	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
46	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
47	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
48	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
49	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48
50	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
51	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
52	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
53	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48

54	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
55	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
56	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
57	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
58	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
59	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
60	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
61	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
62	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
63	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
64	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
65	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
66	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
67	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
68	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
69	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
70	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
71	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
72	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000,технический этаж	Техническое	646.34
73	Лестничная клетка	Подъезд 1,на отметке +48.000,технический этаж	Техническое	11.30
74	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000,технический этаж	Техническое	4.63
75	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000,технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция

6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома

25	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 424 622 400 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::

19.2 О банке, в кот ором участниками долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст р оит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) заст ройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в кот ором у заст ройщика отк рыт расчет ный сч ет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного сч ета заст ройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного сч ета: 40702810026240000805
		Корреспондентский сч ет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения заст ройщиком денежных средств в граждан-участ ников ст рои т ельст ва: Расчетный сч ет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот орых привлекают ся денежные средства для ст роит ельст ва (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств в участ ников долевого ст роит ельст ва		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №9

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории с спец.покрытием способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 176			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	2
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	2
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	2
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	2
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	2
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	2
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	2
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	2
88	Жилое	9	1	58.98	1
89	Жилое	1	2	58.98	1
90	Жилое	1	2	72.48	2
91	Жилое	1	2	35.41	1
92	Жилое	1	2	53.45	1
93	Жилое	1	2	22.95	1
94	Жилое	1	2	55.91	1
95	Жилое	1	2	73.13	2
96	Жилое	1	2	79.62	2
97	Жилое	2	2	58.98	1
98	Жилое	2	2	72.48	2
99	Жилое	2	2	35.41	1
100	Жилое	2	2	53.45	1
101	Жилое	2	2	56.52	1
102	Жилое	2	2	36.02	1
103	Жилое	2	2	75.47	2
104	Жилое	2	2	59.67	2
105	Жилое	2	2	42.29	1
106	Жилое	2	2	32.39	1
107	Жилое	3	2	58.98	1
108	Жилое	3	2	72.48	2
109	Жилое	3	2	35.41	1
110	Жилое	3	2	53.45	1
111	Жилое	3	2	56.52	1
112	Жилое	3	2	36.02	1
113	Жилое	3	2	75.47	2
114	Жилое	3	2	59.67	2
115	Жилое	3	2	42.29	1
116	Жилое	3	2	32.39	1
117	Жилое	4	2	58.98	1
118	Жилое	4	2	72.48	2
119	Жилое	4	2	35.41	1
120	Жилое	4	2	53.45	1
121	Жилое	4	2	56.52	1
122	Жилое	4	2	36.02	1
123	Жилое	4	2	75.47	2

124	Жилое	4	2	59.67	2
125	Жилое	4	2	42.29	1
126	Жилое	4	2	32.39	1
127	Жилое	5	2	58.98	1
128	Жилое	5	2	72.48	2
129	Жилое	5	2	35.41	1
130	Жилое	5	2	53.45	1
131	Жилое	5	2	56.52	1
132	Жилое	5	2	36.02	1
133	Жилое	5	2	75.47	2
134	Жилое	5	2	59.67	2
135	Жилое	5	2	42.29	1
136	Жилое	5	2	32.39	1
137	Жилое	6	2	58.98	1
138	Жилое	6	2	72.48	2
139	Жилое	6	2	35.41	1
140	Жилое	6	2	53.45	1
141	Жилое	6	2	56.52	1
142	Жилое	6	2	36.02	1
143	Жилое	6	2	75.47	2
144	Жилое	6	2	59.67	2
145	Жилое	6	2	42.29	1
146	Жилое	6	2	32.39	1
147	Жилое	7	2	58.98	1
148	Жилое	7	2	72.48	2
149	Жилое	7	2	35.41	1
150	Жилое	7	2	53.45	1
151	Жилое	7	2	56.52	1
152	Жилое	7	2	36.02	1
153	Жилое	7	2	75.47	2
154	Жилое	7	2	59.67	2
155	Жилое	7	2	42.29	1
156	Жилое	7	2	32.39	1
157	Жилое	8	2	58.98	1
158	Жилое	8	2	72.48	2
159	Жилое	8	2	35.41	1
160	Жилое	8	2	53.45	1
161	Жилое	8	2	56.52	1
162	Жилое	8	2	36.02	1

163	Жилое	8	2	75.47	2
164	Жилое	8	2	59.67	2
165	Жилое	8	2	42.29	1
166	Жилое	8	2	32.39	1
167	Жилое	9	2	58.98	1
168	Жилое	9	2	72.48	2
169	Жилое	9	2	35.41	1
170	Жилое	9	2	53.45	1
171	Жилое	9	2	56.52	1
172	Жилое	9	2	36.02	1
173	Жилое	9	2	75.47	2
174	Жилое	9	2	59.67	2
175	Жилое	9	2	42.29	1
176	Жилое	9	2	32.39	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1,на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56

18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	Электророщитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
33	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
34	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.95
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	4.57
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	38.14
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.07
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.90
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.04
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	51.08
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74

57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	

14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 444 803 520 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №10

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 24 254,36 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 30 877,85 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 715,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 601 м/мест (в том числе гостевые площадки - 115 м/мест, которые включают стоянки для МГН 68 м/мест) (автостоянки располагаются в основном по периметру застройки первого этапа: автостоянки на 166 машино/мест располагаются с западной стороны 1 этапа, на 194 м/мест с южной стороны 1 этапа, автостоянка на 60 м/мест располагается между 9 и 10 литерами 1 этапа, оставшиеся 181 машино-места расположены во внутренней дворовой территории между литерами 3 и 4, между литерами 5 и 6, между литерами 1 и 10, между литерами 8 и 9. Все автостоянки расположены на расстоянии более 10 м от жилых зданий. Хранение 762 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 469,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 803,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 045,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 5 758,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 800,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 176			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	2
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	2
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	2
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	2
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	2
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	2
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	2
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	2
88	Жилое	9	1	58.98	1
89	Жилое	1	2	58.98	1
90	Жилое	1	2	72.48	2
91	Жилое	1	2	35.41	1
92	Жилое	1	2	53.45	1
93	Жилое	1	2	22.95	1
94	Жилое	1	2	55.91	1
95	Жилое	1	2	73.13	2
96	Жилое	1	2	79.62	2
97	Жилое	2	2	58.98	1
98	Жилое	2	2	72.48	2
99	Жилое	2	2	35.41	1
100	Жилое	2	2	53.45	1
101	Жилое	2	2	56.52	1
102	Жилое	2	2	36.02	1
103	Жилое	2	2	75.47	2
104	Жилое	2	2	59.67	2
105	Жилое	2	2	42.29	1
106	Жилое	2	2	32.39	1
107	Жилое	3	2	58.98	1
108	Жилое	3	2	72.48	2
109	Жилое	3	2	35.41	1
110	Жилое	3	2	53.45	1
111	Жилое	3	2	56.52	1
112	Жилое	3	2	36.02	1
113	Жилое	3	2	75.47	2
114	Жилое	3	2	59.67	2
115	Жилое	3	2	42.29	1
116	Жилое	3	2	32.39	1
117	Жилое	4	2	58.98	1
118	Жилое	4	2	72.48	2
119	Жилое	4	2	35.41	1
120	Жилое	4	2	53.45	1
121	Жилое	4	2	56.52	1
122	Жилое	4	2	36.02	1
123	Жилое	4	2	75.47	2

124	Жилое	4	2	59.67	2
125	Жилое	4	2	42.29	1
126	Жилое	4	2	32.39	1
127	Жилое	5	2	58.98	1
128	Жилое	5	2	72.48	2
129	Жилое	5	2	35.41	1
130	Жилое	5	2	53.45	1
131	Жилое	5	2	56.52	1
132	Жилое	5	2	36.02	1
133	Жилое	5	2	75.47	2
134	Жилое	5	2	59.67	2
135	Жилое	5	2	42.29	1
136	Жилое	5	2	32.39	1
137	Жилое	6	2	58.98	1
138	Жилое	6	2	72.48	2
139	Жилое	6	2	35.41	1
140	Жилое	6	2	53.45	1
141	Жилое	6	2	56.52	1
142	Жилое	6	2	36.02	1
143	Жилое	6	2	75.47	2
144	Жилое	6	2	59.67	2
145	Жилое	6	2	42.29	1
146	Жилое	6	2	32.39	1
147	Жилое	7	2	58.98	1
148	Жилое	7	2	72.48	2
149	Жилое	7	2	35.41	1
150	Жилое	7	2	53.45	1
151	Жилое	7	2	56.52	1
152	Жилое	7	2	36.02	1
153	Жилое	7	2	75.47	2
154	Жилое	7	2	59.67	2
155	Жилое	7	2	42.29	1
156	Жилое	7	2	32.39	1
157	Жилое	8	2	58.98	1
158	Жилое	8	2	72.48	2
159	Жилое	8	2	35.41	1
160	Жилое	8	2	53.45	1
161	Жилое	8	2	56.52	1
162	Жилое	8	2	36.02	1

163	Жилое	8	2	75.47	2
164	Жилое	8	2	59.67	2
165	Жилое	8	2	42.29	1
166	Жилое	8	2	32.39	1
167	Жилое	9	2	58.98	1
168	Жилое	9	2	72.48	2
169	Жилое	9	2	35.41	1
170	Жилое	9	2	53.45	1
171	Жилое	9	2	56.52	1
172	Жилое	9	2	36.02	1
173	Жилое	9	2	75.47	2
174	Жилое	9	2	59.67	2
175	Жилое	9	2	42.29	1
176	Жилое	9	2	32.39	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрораспределительная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56

18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	Электрорщитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
33	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
34	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.95
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	4.57
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	38.14
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.07
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.90
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.04
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	51.08
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74

57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	

14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 444 803 520 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №11

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 и 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	30.04	1
2	Жилое	2	1	30.04	1
3	Жилое	2	1	91.32	3
4	Жилое	2	1	72.87	2
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	57.98	1

7	Жилое	2	1	63.33	2
8	Жилое	2	1	89.91	3
9	Жилое	2	1	46.44	1
10	Жилое	3	1	30.04	1
11	Жилое	3	1	30.04	1
12	Жилое	3	1	91.32	3
13	Жилое	3	1	72.87	2
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	57.98	1
16	Жилое	3	1	63.33	2
17	Жилое	3	1	89.91	3
18	Жилое	3	1	46.44	1
19	Жилое	4	1	30.04	1
20	Жилое	4	1	30.04	1
21	Жилое	4	1	91.32	3
22	Жилое	4	1	72.87	2
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	57.98	1
25	Жилое	4	1	63.33	2
26	Жилое	4	1	89.91	3
27	Жилое	4	1	46.44	1
28	Жилое	5	1	30.04	1
29	Жилое	5	1	30.04	1
30	Жилое	5	1	91.32	3
31	Жилое	5	1	72.87	2
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	57.98	1
34	Жилое	5	1	63.33	2
35	Жилое	5	1	89.91	3
36	Жилое	5	1	46.44	1
37	Жилое	6	1	30.04	1
38	Жилое	6	1	30.04	1
39	Жилое	6	1	91.32	3
40	Жилое	6	1	72.87	2
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	57.98	1
43	Жилое	6	1	63.33	2
44	Жилое	6	1	89.91	3
45	Жилое	6	1	46.44	1

46	Жилое	7	1	30.04	1
47	Жилое	7	1	30.04	1
48	Жилое	7	1	91.32	3
49	Жилое	7	1	72.87	2
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	57.98	1
52	Жилое	7	1	63.33	2
53	Жилое	7	1	89.91	3
54	Жилое	7	1	46.44	1
55	Жилое	8	1	30.04	1
56	Жилое	8	1	30.04	1
57	Жилое	8	1	91.32	3
58	Жилое	8	1	72.87	2
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	57.98	1
61	Жилое	8	1	63.33	2
62	Жилое	8	1	89.91	3
63	Жилое	8	1	46.44	1
64	Жилое	9	1	30.04	1
65	Жилое	9	1	30.04	1
66	Жилое	9	1	91.32	3
67	Жилое	9	1	72.87	2
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	57.98	1
70	Жилое	9	1	63.33	2
71	Жилое	9	1	89.91	3
72	Жилое	9	1	46.44	1
73	Жилое	10	1	30.04	1
74	Жилое	10	1	30.04	1
75	Жилое	10	1	91.32	3
76	Жилое	10	1	72.87	2
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	57.98	1
79	Жилое	10	1	63.33	2
80	Жилое	10	1	89.91	3
81	Жилое	10	1	46.44	1
82	Жилое	11	1	30.04	1
83	Жилое	11	1	30.04	1
84	Жилое	11	1	91.32	3

85	Жилое	11	1	72.87	2
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	57.98	1
88	Жилое	11	1	63.33	2
89	Жилое	11	1	89.91	3
90	Жилое	11	1	46.44	1
91	Жилое	12	1	30.04	1
92	Жилое	12	1	30.04	1
93	Жилое	12	1	91.32	3
94	Жилое	12	1	72.87	2
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	57.98	1
97	Жилое	12	1	63.33	2
98	Жилое	12	1	89.91	3
99	Жилое	12	1	46.44	1
100	Жилое	13	1	30.04	1
101	Жилое	13	1	30.04	1
102	Жилое	13	1	91.32	3
103	Жилое	13	1	72.87	2
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	57.98	1
106	Жилое	13	1	63.33	2
107	Жилое	13	1	89.91	3
108	Жилое	13	1	46.44	1
109	Жилое	14	1	30.04	1
110	Жилое	14	1	30.04	1
111	Жилое	14	1	91.32	3
112	Жилое	14	1	72.87	2
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	57.98	1
115	Жилое	14	1	63.33	2
116	Жилое	14	1	89.91	3
117	Жилое	14	1	46.44	1
118	Жилое	15	1	30.04	1
119	Жилое	15	1	30.04	1
120	Жилое	15	1	91.32	3
121	Жилое	15	1	72.87	2
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	57.98	1

124	Жилое	15	1	63.33	2
125	Жилое	15	1	89.91	3
126	Жилое	15	1	46.44	1
127	Жилое	16	1	30.04	1
128	Жилое	16	1	30.04	1
129	Жилое	16	1	91.32	3
130	Жилое	16	1	72.87	2
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	57.98	1
133	Жилое	16	1	63.33	2
134	Жилое	16	1	89.91	3
135	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	600.65	Офисное помещение	590.32
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
8	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
10	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
11	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
13	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
14	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30

15	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
17	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
19	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
21	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
23	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
25	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
27	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
29	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
31	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
32	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
33	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
35	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
36	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
37	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
39	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
40	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
41	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
43	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
44	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
45	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
46	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
47	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
48	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
49	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48
50	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
51	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
52	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
53	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48

54	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
55	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
56	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
57	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
58	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
59	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
60	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
61	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
62	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
63	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
64	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
65	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
66	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
67	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
68	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
69	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
70	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
71	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
72	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
73	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
74	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
75	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция

6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома

25	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 424 622 400 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::

19.2 О банке, в кот ором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредит ной организации, в кот орой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредит ной организации, в кот орой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредит ной организации, в кот орой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в кот ором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №12

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 142			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	91.32	3
2	Жилое	1	1	72.87	2
3	Жилое	1	1	67.78	1
4	Жилое	1	1	57.98	1
5	Жилое	1	1	63.33	2
6	Жилое	1	1	89.91	3

7	Жилое	1	1	46.44	1
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	2	1	91.32	3
11	Жилое	2	1	72.87	2
12	Жилое	2	1	67.78	1
13	Жилое	2	1	57.98	1
14	Жилое	2	1	63.33	2
15	Жилое	2	1	89.91	3
16	Жилое	2	1	46.44	1
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	3	1	91.32	3
20	Жилое	3	1	72.87	2
21	Жилое	3	1	67.78	1
22	Жилое	3	1	57.98	1
23	Жилое	3	1	63.33	2
24	Жилое	3	1	89.91	3
25	Жилое	3	1	46.44	1
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	4	1	91.32	3
29	Жилое	4	1	72.87	2
30	Жилое	4	1	67.78	1
31	Жилое	4	1	57.98	1
32	Жилое	4	1	63.33	2
33	Жилое	4	1	89.91	3
34	Жилое	4	1	46.44	1
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	5	1	91.32	3
38	Жилое	5	1	72.87	2
39	Жилое	5	1	67.78	1
40	Жилое	5	1	57.98	1
41	Жилое	5	1	63.33	2
42	Жилое	5	1	89.91	3
43	Жилое	5	1	46.44	1
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	6	1	91.32	3
47	Жилое	6	1	72.87	2
48	Жилое	6	1	67.78	1
49	Жилое	6	1	57.98	1
50	Жилое	6	1	63.33	2
51	Жилое	6	1	89.91	3
52	Жилое	6	1	46.44	1
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	7	1	91.32	3
56	Жилое	7	1	72.87	2
57	Жилое	7	1	67.78	1
58	Жилое	7	1	57.98	1
59	Жилое	7	1	63.33	2
60	Жилое	7	1	89.91	3
61	Жилое	7	1	46.44	1
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	8	1	91.32	3
65	Жилое	8	1	72.87	2
66	Жилое	8	1	67.78	1
67	Жилое	8	1	57.98	1
68	Жилое	8	1	63.33	2
69	Жилое	8	1	89.91	3
70	Жилое	8	1	46.44	1
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	9	1	91.32	3
74	Жилое	9	1	72.87	2
75	Жилое	9	1	67.78	1
76	Жилое	9	1	57.98	1
77	Жилое	9	1	63.33	2
78	Жилое	9	1	89.91	3
79	Жилое	9	1	46.44	1
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	10	1	91.32	3
83	Жилое	10	1	72.87	2
84	Жилое	10	1	67.78	1

85	Жилое	10	1	57.98	1
86	Жилое	10	1	63.33	2
87	Жилое	10	1	89.91	3
88	Жилое	10	1	46.44	1
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	11	1	91.32	3
92	Жилое	11	1	72.87	2
93	Жилое	11	1	67.78	1
94	Жилое	11	1	57.98	1
95	Жилое	11	1	63.33	2
96	Жилое	11	1	89.91	3
97	Жилое	11	1	46.44	1
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	12	1	91.32	3
101	Жилое	12	1	72.87	2
102	Жилое	12	1	67.78	1
103	Жилое	12	1	57.98	1
104	Жилое	12	1	63.33	2
105	Жилое	12	1	89.91	3
106	Жилое	12	1	46.44	1
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	13	1	91.32	3
110	Жилое	13	1	72.87	2
111	Жилое	13	1	67.78	1
112	Жилое	13	1	57.98	1
113	Жилое	13	1	63.33	2
114	Жилое	13	1	89.91	3
115	Жилое	13	1	46.44	1
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	14	1	91.32	3
119	Жилое	14	1	72.87	2
120	Жилое	14	1	67.78	1
121	Жилое	14	1	57.98	1
122	Жилое	14	1	63.33	2
123	Жилое	14	1	89.91	3

124	Жилое	14	1	46.44	1
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	15	1	91.32	3
128	Жилое	15	1	72.87	2
129	Жилое	15	1	67.78	1
130	Жилое	15	1	57.98	1
131	Жилое	15	1	63.33	2
132	Жилое	15	1	89.91	3
133	Жилое	15	1	46.44	1
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1
136	Жилое	16	1	91.32	3
137	Жилое	16	1	72.87	2
138	Жилое	16	1	67.78	1
139	Жилое	16	1	57.98	1
140	Жилое	16	1	63.33	2
141	Жилое	16	1	89.91	3
142	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	13.78
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	12.50
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.72
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	44.17

13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.30
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
15	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
17	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
21	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
25	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
27	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
29	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
30	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
33	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
34	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
37	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
38	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
39	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
41	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
42	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
43	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
44	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
45	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
46	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
47	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
49	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
50	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
53	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
54	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
55	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
57	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
58	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
59	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
61	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
62	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
63	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
65	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
66	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
67	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
68	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
69	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
70	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
71	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
72	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
73	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
74	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
76	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
77	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир

23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электропроводка.	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 293 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №13

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 88			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	1
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	1
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	1
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	1
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	1
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	1
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	1
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	1
88	Жилое	9	1	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56

28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	
14	Подвальное помещение	Система радификации	Радиофикация помещений	
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов	

16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая.	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 222 401 760 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 3010181050000000207
		БИК: 046015207

		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №14

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 142			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	91.32	3
2	Жилое	1	1	72.87	2
3	Жилое	1	1	67.78	1
4	Жилое	1	1	57.98	1
5	Жилое	1	1	63.33	2
6	Жилое	1	1	89.91	3

7	Жилое	1	1	46.44	1
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	2	1	91.32	3
11	Жилое	2	1	72.87	2
12	Жилое	2	1	67.78	1
13	Жилое	2	1	57.98	1
14	Жилое	2	1	63.33	2
15	Жилое	2	1	89.91	3
16	Жилое	2	1	46.44	1
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	3	1	91.32	3
20	Жилое	3	1	72.87	2
21	Жилое	3	1	67.78	1
22	Жилое	3	1	57.98	1
23	Жилое	3	1	63.33	2
24	Жилое	3	1	89.91	3
25	Жилое	3	1	46.44	1
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	4	1	91.32	3
29	Жилое	4	1	72.87	2
30	Жилое	4	1	67.78	1
31	Жилое	4	1	57.98	1
32	Жилое	4	1	63.33	2
33	Жилое	4	1	89.91	3
34	Жилое	4	1	46.44	1
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	5	1	91.32	3
38	Жилое	5	1	72.87	2
39	Жилое	5	1	67.78	1
40	Жилое	5	1	57.98	1
41	Жилое	5	1	63.33	2
42	Жилое	5	1	89.91	3
43	Жилое	5	1	46.44	1
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	6	1	91.32	3
47	Жилое	6	1	72.87	2
48	Жилое	6	1	67.78	1
49	Жилое	6	1	57.98	1
50	Жилое	6	1	63.33	2
51	Жилое	6	1	89.91	3
52	Жилое	6	1	46.44	1
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	7	1	91.32	3
56	Жилое	7	1	72.87	2
57	Жилое	7	1	67.78	1
58	Жилое	7	1	57.98	1
59	Жилое	7	1	63.33	2
60	Жилое	7	1	89.91	3
61	Жилое	7	1	46.44	1
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	8	1	91.32	3
65	Жилое	8	1	72.87	2
66	Жилое	8	1	67.78	1
67	Жилое	8	1	57.98	1
68	Жилое	8	1	63.33	2
69	Жилое	8	1	89.91	3
70	Жилое	8	1	46.44	1
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	9	1	91.32	3
74	Жилое	9	1	72.87	2
75	Жилое	9	1	67.78	1
76	Жилое	9	1	57.98	1
77	Жилое	9	1	63.33	2
78	Жилое	9	1	89.91	3
79	Жилое	9	1	46.44	1
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	10	1	91.32	3
83	Жилое	10	1	72.87	2
84	Жилое	10	1	67.78	1

85	Жилое	10	1	57.98	1
86	Жилое	10	1	63.33	2
87	Жилое	10	1	89.91	3
88	Жилое	10	1	46.44	1
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	11	1	91.32	3
92	Жилое	11	1	72.87	2
93	Жилое	11	1	67.78	1
94	Жилое	11	1	57.98	1
95	Жилое	11	1	63.33	2
96	Жилое	11	1	89.91	3
97	Жилое	11	1	46.44	1
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	12	1	91.32	3
101	Жилое	12	1	72.87	2
102	Жилое	12	1	67.78	1
103	Жилое	12	1	57.98	1
104	Жилое	12	1	63.33	2
105	Жилое	12	1	89.91	3
106	Жилое	12	1	46.44	1
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	13	1	91.32	3
110	Жилое	13	1	72.87	2
111	Жилое	13	1	67.78	1
112	Жилое	13	1	57.98	1
113	Жилое	13	1	63.33	2
114	Жилое	13	1	89.91	3
115	Жилое	13	1	46.44	1
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	14	1	91.32	3
119	Жилое	14	1	72.87	2
120	Жилое	14	1	67.78	1
121	Жилое	14	1	57.98	1
122	Жилое	14	1	63.33	2
123	Жилое	14	1	89.91	3

124	Жилое	14	1	46.44	1
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	15	1	91.32	3
128	Жилое	15	1	72.87	2
129	Жилое	15	1	67.78	1
130	Жилое	15	1	57.98	1
131	Жилое	15	1	63.33	2
132	Жилое	15	1	89.91	3
133	Жилое	15	1	46.44	1
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1
136	Жилое	16	1	91.32	3
137	Жилое	16	1	72.87	2
138	Жилое	16	1	67.78	1
139	Жилое	16	1	57.98	1
140	Жилое	16	1	63.33	2
141	Жилое	16	1	89.91	3
142	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	13.78
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	12.50
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.72
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	44.17

13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.30
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
15	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
17	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
21	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
25	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
27	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
29	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
30	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
33	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
34	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
37	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
38	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
39	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
41	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
42	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
43	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
44	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
45	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
46	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
47	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
49	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
50	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
53	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
54	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
55	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
57	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
58	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
59	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
61	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
62	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
63	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
65	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
66	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
67	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
68	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
69	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
70	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
71	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
72	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
73	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
74	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
76	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
77	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир

23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электропроводка.	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 293 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №15

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 88			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	1
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	1
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	1
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	1
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	1
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	1
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	1
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	1
88	Жилое	9	1	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56

28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	
14	Подвальное помещение	Система радиификации	Радиофикация помещений	
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов	

16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая.	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 222 401 760 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207

		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодар, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №16

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 142			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	91.32	3
2	Жилое	1	1	72.87	2
3	Жилое	1	1	67.78	1
4	Жилое	1	1	57.98	1
5	Жилое	1	1	63.33	2
6	Жилое	1	1	89.91	3

7	Жилое	1	1	46.44	1
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	2	1	91.32	3
11	Жилое	2	1	72.87	2
12	Жилое	2	1	67.78	1
13	Жилое	2	1	57.98	1
14	Жилое	2	1	63.33	2
15	Жилое	2	1	89.91	3
16	Жилое	2	1	46.44	1
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	3	1	91.32	3
20	Жилое	3	1	72.87	2
21	Жилое	3	1	67.78	1
22	Жилое	3	1	57.98	1
23	Жилое	3	1	63.33	2
24	Жилое	3	1	89.91	3
25	Жилое	3	1	46.44	1
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	4	1	91.32	3
29	Жилое	4	1	72.87	2
30	Жилое	4	1	67.78	1
31	Жилое	4	1	57.98	1
32	Жилое	4	1	63.33	2
33	Жилое	4	1	89.91	3
34	Жилое	4	1	46.44	1
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	5	1	91.32	3
38	Жилое	5	1	72.87	2
39	Жилое	5	1	67.78	1
40	Жилое	5	1	57.98	1
41	Жилое	5	1	63.33	2
42	Жилое	5	1	89.91	3
43	Жилое	5	1	46.44	1
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	6	1	91.32	3
47	Жилое	6	1	72.87	2
48	Жилое	6	1	67.78	1
49	Жилое	6	1	57.98	1
50	Жилое	6	1	63.33	2
51	Жилое	6	1	89.91	3
52	Жилое	6	1	46.44	1
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	7	1	91.32	3
56	Жилое	7	1	72.87	2
57	Жилое	7	1	67.78	1
58	Жилое	7	1	57.98	1
59	Жилое	7	1	63.33	2
60	Жилое	7	1	89.91	3
61	Жилое	7	1	46.44	1
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	8	1	91.32	3
65	Жилое	8	1	72.87	2
66	Жилое	8	1	67.78	1
67	Жилое	8	1	57.98	1
68	Жилое	8	1	63.33	2
69	Жилое	8	1	89.91	3
70	Жилое	8	1	46.44	1
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	9	1	91.32	3
74	Жилое	9	1	72.87	2
75	Жилое	9	1	67.78	1
76	Жилое	9	1	57.98	1
77	Жилое	9	1	63.33	2
78	Жилое	9	1	89.91	3
79	Жилое	9	1	46.44	1
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	10	1	91.32	3
83	Жилое	10	1	72.87	2
84	Жилое	10	1	67.78	1

85	Жилое	10	1	57.98	1
86	Жилое	10	1	63.33	2
87	Жилое	10	1	89.91	3
88	Жилое	10	1	46.44	1
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	11	1	91.32	3
92	Жилое	11	1	72.87	2
93	Жилое	11	1	67.78	1
94	Жилое	11	1	57.98	1
95	Жилое	11	1	63.33	2
96	Жилое	11	1	89.91	3
97	Жилое	11	1	46.44	1
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	12	1	91.32	3
101	Жилое	12	1	72.87	2
102	Жилое	12	1	67.78	1
103	Жилое	12	1	57.98	1
104	Жилое	12	1	63.33	2
105	Жилое	12	1	89.91	3
106	Жилое	12	1	46.44	1
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	13	1	91.32	3
110	Жилое	13	1	72.87	2
111	Жилое	13	1	67.78	1
112	Жилое	13	1	57.98	1
113	Жилое	13	1	63.33	2
114	Жилое	13	1	89.91	3
115	Жилое	13	1	46.44	1
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	14	1	91.32	3
119	Жилое	14	1	72.87	2
120	Жилое	14	1	67.78	1
121	Жилое	14	1	57.98	1
122	Жилое	14	1	63.33	2
123	Жилое	14	1	89.91	3

124	Жилое	14	1	46.44	1
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	15	1	91.32	3
128	Жилое	15	1	72.87	2
129	Жилое	15	1	67.78	1
130	Жилое	15	1	57.98	1
131	Жилое	15	1	63.33	2
132	Жилое	15	1	89.91	3
133	Жилое	15	1	46.44	1
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1
136	Жилое	16	1	91.32	3
137	Жилое	16	1	72.87	2
138	Жилое	16	1	67.78	1
139	Жилое	16	1	57.98	1
140	Жилое	16	1	63.33	2
141	Жилое	16	1	89.91	3
142	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	13.78
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	12.50
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.72
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	44.17

13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.30
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
15	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
17	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
21	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
25	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
27	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
29	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
30	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
33	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
34	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
37	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
38	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
39	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
41	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
42	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
43	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
44	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
45	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
46	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
47	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
49	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
50	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
53	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
54	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
55	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
57	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
58	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
59	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
61	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
62	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
63	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
65	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
66	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
67	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
68	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
69	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
70	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
71	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
72	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
73	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
74	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
76	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
77	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир

23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электропроводка.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 293 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №17

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах- колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 440			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	58.98	1
2	Жилое	1	1	72.48	2
3	Жилое	1	1	35.41	1
4	Жилое	1	1	53.45	1
5	Жилое	1	1	22.95	1
6	Жилое	1	1	55.91	1

7	Жилое	1	1	73.13	2
8	Жилое	1	1	79.62	2
9	Жилое	2	1	58.98	1
10	Жилое	2	1	72.48	2
11	Жилое	2	1	35.41	1
12	Жилое	2	1	53.45	1
13	Жилое	2	1	56.52	1
14	Жилое	2	1	36.02	1
15	Жилое	2	1	75.47	2
16	Жилое	2	1	59.67	2
17	Жилое	2	1	42.29	1
18	Жилое	2	1	32.39	1
19	Жилое	3	1	58.98	1
20	Жилое	3	1	72.48	2
21	Жилое	3	1	35.41	1
22	Жилое	3	1	53.45	1
23	Жилое	3	1	56.52	1
24	Жилое	3	1	36.02	1
25	Жилое	3	1	75.47	2
26	Жилое	3	1	59.67	2
27	Жилое	3	1	42.29	1
28	Жилое	3	1	32.39	1
29	Жилое	4	1	58.98	1
30	Жилое	4	1	72.48	2
31	Жилое	4	1	35.41	1
32	Жилое	4	1	53.45	1
33	Жилое	4	1	56.52	1
34	Жилое	4	1	36.02	1
35	Жилое	4	1	75.47	2
36	Жилое	4	1	59.67	2
37	Жилое	4	1	42.29	1
38	Жилое	4	1	32.39	1
39	Жилое	5	1	58.98	1
40	Жилое	5	1	72.48	2
41	Жилое	5	1	35.41	1
42	Жилое	5	1	53.45	1
43	Жилое	5	1	56.52	1
44	Жилое	5	1	36.02	1
45	Жилое	5	1	75.47	2

46	Жилое	5	1	59.67	2
47	Жилое	5	1	42.29	1
48	Жилое	5	1	32.39	1
49	Жилое	6	1	58.98	1
50	Жилое	6	1	72.48	2
51	Жилое	6	1	35.41	1
52	Жилое	6	1	53.45	1
53	Жилое	6	1	56.52	1
54	Жилое	6	1	36.02	1
55	Жилое	6	1	75.47	2
56	Жилое	6	1	59.67	2
57	Жилое	6	1	42.29	1
58	Жилое	6	1	32.39	1
59	Жилое	7	1	58.98	1
60	Жилое	7	1	72.48	2
61	Жилое	7	1	35.41	1
62	Жилое	7	1	53.45	1
63	Жилое	7	1	56.52	1
64	Жилое	7	1	36.02	1
65	Жилое	7	1	75.47	2
66	Жилое	7	1	59.67	2
67	Жилое	7	1	42.29	1
68	Жилое	7	1	32.39	1
69	Жилое	8	1	58.98	1
70	Жилое	8	1	72.48	2
71	Жилое	8	1	35.41	1
72	Жилое	8	1	53.45	1
73	Жилое	8	1	56.52	1
74	Жилое	8	1	36.02	1
75	Жилое	8	1	75.47	2
76	Жилое	8	1	59.67	2
77	Жилое	8	1	42.29	1
78	Жилое	8	1	32.39	1
79	Жилое	9	1	58.98	1
80	Жилое	9	1	72.48	2
81	Жилое	9	1	35.41	1
82	Жилое	9	1	53.45	1
83	Жилое	9	1	56.52	1
84	Жилое	9	1	36.02	1

85	Жилое	9	1	75.47	2
86	Жилое	9	1	59.67	2
87	Жилое	9	1	42.29	1
88	Жилое	9	1	32.39	1
89	Жилое	1	2	66.77	2
90	Жилое	1	2	63.80	2
91	Жилое	1	2	41.16	1
92	Жилое	1	2	76.52	3
93	Жилое	1	2	26.54	1
94	Жилое	1	2	27.48	1
95	Жилое	1	2	38.29	1
96	Жилое	2	2	63.32	2
97	Жилое	2	2	63.98	2
98	Жилое	2	2	79.57	3
99	Жилое	2	2	63.01	2
100	Жилое	2	2	63.80	2
101	Жилое	2	2	41.16	1
102	Жилое	2	2	76.52	3
103	Жилое	2	2	26.54	1
104	Жилое	2	2	27.44	1
105	Жилое	2	2	38.25	1
106	Жилое	3	2	63.32	2
107	Жилое	3	2	63.98	2
108	Жилое	3	2	79.57	3
109	Жилое	3	2	63.01	2
110	Жилое	3	2	63.80	2
111	Жилое	3	2	41.16	1
112	Жилое	3	2	76.52	3
113	Жилое	3	2	26.54	1
114	Жилое	3	2	27.44	1
115	Жилое	3	2	38.25	1
116	Жилое	4	2	63.32	2
117	Жилое	4	2	63.98	2
118	Жилое	4	2	79.57	3
119	Жилое	4	2	63.01	2
120	Жилое	4	2	63.80	2
121	Жилое	4	2	41.16	1
122	Жилое	4	2	76.52	3
123	Жилое	4	2	26.54	1

124	Жилое	4	2	27.44	1
125	Жилое	4	2	38.25	1
126	Жилое	5	2	63.32	2
127	Жилое	5	2	63.98	2
128	Жилое	5	2	79.57	3
129	Жилое	5	2	63.01	2
130	Жилое	5	2	63.80	2
131	Жилое	5	2	41.16	1
132	Жилое	5	2	76.52	3
133	Жилое	5	2	26.54	1
134	Жилое	5	2	27.44	1
135	Жилое	5	2	38.25	1
136	Жилое	6	2	63.32	2
137	Жилое	6	2	63.98	2
138	Жилое	6	2	79.57	3
139	Жилое	6	2	63.01	2
140	Жилое	6	2	63.80	2
141	Жилое	6	2	41.16	1
142	Жилое	6	2	76.52	3
143	Жилое	6	2	26.54	1
144	Жилое	6	2	27.44	1
145	Жилое	6	2	38.25	1
146	Жилое	7	2	63.32	2
147	Жилое	7	2	63.98	2
148	Жилое	7	2	79.57	3
149	Жилое	7	2	63.01	2
150	Жилое	7	2	63.80	2
151	Жилое	7	2	41.16	1
152	Жилое	7	2	76.52	3
153	Жилое	7	2	26.54	1
154	Жилое	7	2	27.44	1
155	Жилое	7	2	38.25	1
156	Жилое	8	2	63.32	2
157	Жилое	8	2	63.98	2
158	Жилое	8	2	79.57	3
159	Жилое	8	2	63.01	2
160	Жилое	8	2	63.80	2
161	Жилое	8	2	41.16	1
162	Жилое	8	2	76.52	3

163	Жилое	8	2	26.54	1
164	Жилое	8	2	27.44	1
165	Жилое	8	2	38.25	1
166	Жилое	9	2	63.32	2
167	Жилое	9	2	63.98	2
168	Жилое	9	2	79.57	3
169	Жилое	9	2	63.01	2
170	Жилое	9	2	63.80	2
171	Жилое	9	2	41.16	1
172	Жилое	9	2	76.52	3
173	Жилое	9	2	26.54	1
174	Жилое	9	2	27.44	1
175	Жилое	9	2	38.25	1
176	Жилое	1	3	79.45	2
177	Жилое	1	3	37.00	1
178	Жилое	1	3	26.90	1
179	Жилое	1	3	37.10	1
180	Жилое	1	3	46.40	1
181	Жилое	2	3	79.45	2
182	Жилое	2	3	37.00	1
183	Жилое	2	3	38.00	1
184	Жилое	2	3	37.10	1
185	Жилое	2	3	79.45	2
186	Жилое	3	3	79.45	2
187	Жилое	3	3	37.00	1
188	Жилое	3	3	38.00	1
189	Жилое	3	3	37.10	1
190	Жилое	3	3	79.45	2
191	Жилое	4	3	79.45	2
192	Жилое	4	3	37.00	1
193	Жилое	4	3	38.00	1
194	Жилое	4	3	37.10	1
195	Жилое	4	3	79.45	2
196	Жилое	5	3	79.45	2
197	Жилое	5	3	37.00	1
198	Жилое	5	3	38.00	1
199	Жилое	5	3	37.10	1
200	Жилое	5	3	79.45	2
201	Жилое	6	3	79.45	2

202	Жилое	6	3	37.00	1
203	Жилое	6	3	38.00	1
204	Жилое	6	3	37.10	1
205	Жилое	6	3	79.45	2
206	Жилое	7	3	79.45	2
207	Жилое	7	3	37.00	1
208	Жилое	7	3	38.00	1
209	Жилое	7	3	37.10	1
210	Жилое	7	3	79.45	2
211	Жилое	8	3	79.45	2
212	Жилое	8	3	37.00	1
213	Жилое	8	3	38.00	1
214	Жилое	8	3	37.10	1
215	Жилое	8	3	79.45	2
216	Жилое	9	3	79.45	2
217	Жилое	9	3	37.00	1
218	Жилое	9	3	38.00	1
219	Жилое	9	3	37.10	1
220	Жилое	9	3	79.45	2
221	Жилое	1	4	46.40	1
222	Жилое	1	4	37.10	1
223	Жилое	1	4	26.90	1
224	Жилое	1	4	37.00	1
225	Жилое	1	4	79.45	2
226	Жилое	2	4	79.45	2
227	Жилое	2	4	37.10	1
228	Жилое	2	4	38.00	1
229	Жилое	2	4	37.00	1
230	Жилое	2	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	37.10	1
233	Жилое	3	4	38.00	1
234	Жилое	3	4	37.00	1
235	Жилое	3	4	79.45	2
236	Жилое	4	4	79.45	2
237	Жилое	4	4	37.10	1
238	Жилое	4	4	38.00	1
239	Жилое	4	4	37.00	1
240	Жилое	4	4	79.45	2

241	Жилое	5	4	79.45	2
242	Жилое	5	4	37.10	1
243	Жилое	5	4	38.00	1
244	Жилое	5	4	37.00	1
245	Жилое	5	4	79.45	2
246	Жилое	6	4	79.45	2
247	Жилое	6	4	37.10	1
248	Жилое	6	4	38.00	1
249	Жилое	6	4	37.00	1
250	Жилое	6	4	79.45	2
251	Жилое	7	4	79.45	2
252	Жилое	7	4	37.10	1
253	Жилое	7	4	38.00	1
254	Жилое	7	4	37.00	1
255	Жилое	7	4	79.45	2
256	Жилое	8	4	79.45	2
257	Жилое	8	4	37.10	1
258	Жилое	8	4	38.00	1
259	Жилое	8	4	37.00	1
260	Жилое	8	4	79.45	2
261	Жилое	9	4	79.45	2
262	Жилое	9	4	37.10	1
263	Жилое	9	4	38.00	1
264	Жилое	9	4	37.00	1
265	Жилое	9	4	79.45	2
266	Жилое	1	5	38.25	1
267	Жилое	1	5	27.44	1
268	Жилое	1	5	26.54	1
269	Жилое	1	5	76.52	3
270	Жилое	1	5	41.16	1
271	Жилое	1	5	63.80	2
272	Жилое	1	5	66.77	2
273	Жилое	2	5	38.25	1
274	Жилое	2	5	27.44	1
275	Жилое	2	5	26.54	1
276	Жилое	2	5	76.52	3
277	Жилое	2	5	41.16	1
278	Жилое	2	5	63.80	2
279	Жилое	2	5	63.01	2

280	Жилое	2	5	79.57	3
281	Жилое	2	5	63.98	2
282	Жилое	2	5	63.32	2
283	Жилое	3	5	38.25	1
284	Жилое	3	5	27.44	1
285	Жилое	3	5	26.54	1
286	Жилое	3	5	76.52	3
287	Жилое	3	5	41.16	1
288	Жилое	3	5	63.80	2
289	Жилое	3	5	63.01	2
290	Жилое	3	5	79.57	3
291	Жилое	3	5	63.98	2
292	Жилое	3	5	63.32	2
293	Жилое	4	5	38.25	1
294	Жилое	4	5	27.44	1
295	Жилое	4	5	26.54	1
296	Жилое	4	5	76.52	3
297	Жилое	4	5	41.16	1
298	Жилое	4	5	63.80	2
299	Жилое	4	5	63.01	2
300	Жилое	4	5	79.57	3
301	Жилое	4	5	63.98	2
302	Жилое	4	5	63.32	2
303	Жилое	5	5	38.25	1
304	Жилое	5	5	27.44	1
305	Жилое	5	5	26.54	1
306	Жилое	5	5	76.52	3
307	Жилое	5	5	41.16	1
308	Жилое	5	5	63.80	2
309	Жилое	5	5	63.01	2
310	Жилое	5	5	79.57	3
311	Жилое	5	5	63.98	2
312	Жилое	5	5	63.32	2
313	Жилое	6	5	38.25	1
314	Жилое	6	5	27.44	1
315	Жилое	6	5	26.54	1
316	Жилое	6	5	76.52	3
317	Жилое	6	5	41.16	1
318	Жилое	6	5	63.80	2

319	Жилое	6	5	63.01	2
320	Жилое	6	5	79.57	3
321	Жилое	6	5	63.98	2
322	Жилое	6	5	63.32	2
323	Жилое	7	5	38.25	1
324	Жилое	7	5	27.44	1
325	Жилое	7	5	26.54	1
326	Жилое	7	5	76.52	3
327	Жилое	7	5	41.16	1
328	Жилое	7	5	63.80	2
329	Жилое	7	5	63.01	2
330	Жилое	7	5	79.57	3
331	Жилое	7	5	63.98	2
332	Жилое	7	5	63.32	2
333	Жилое	8	5	38.25	1
334	Жилое	8	5	27.44	1
335	Жилое	8	5	26.54	1
336	Жилое	8	5	76.52	3
337	Жилое	8	5	41.16	1
338	Жилое	8	5	63.80	2
339	Жилое	8	5	63.01	2
340	Жилое	8	5	79.57	3
341	Жилое	8	5	63.98	2
342	Жилое	8	5	63.32	2
343	Жилое	9	5	38.25	1
344	Жилое	9	5	27.44	1
345	Жилое	9	5	26.54	1
346	Жилое	9	5	76.52	3
347	Жилое	9	5	41.16	1
348	Жилое	9	5	63.80	2
349	Жилое	9	5	63.01	2
350	Жилое	9	5	79.57	3
351	Жилое	9	5	63.98	2
352	Жилое	9	5	63.32	2
353	Жилое	1	6	79.62	2
354	Жилое	1	6	73.13	2
355	Жилое	1	6	55.91	1
356	Жилое	1	6	22.95	1
357	Жилое	1	6	53.45	1

358	Жилое	1	6	35.41	1
359	Жилое	1	6	72.48	2
360	Жилое	1	6	58.98	1
361	Жилое	2	6	32.39	1
362	Жилое	2	6	42.29	1
363	Жилое	2	6	59.67	2
364	Жилое	2	6	75.47	2
365	Жилое	2	6	36.02	1
366	Жилое	2	6	56.52	1
367	Жилое	2	6	53.45	1
368	Жилое	2	6	35.41	1
369	Жилое	2	6	72.48	2
370	Жилое	2	6	58.98	1
371	Жилое	3	6	32.39	1
372	Жилое	3	6	42.29	1
373	Жилое	3	6	59.67	2
374	Жилое	3	6	75.47	2
375	Жилое	3	6	36.02	1
376	Жилое	3	6	56.52	1
377	Жилое	3	6	53.45	1
378	Жилое	3	6	35.41	1
379	Жилое	3	6	72.48	2
380	Жилое	3	6	58.98	1
381	Жилое	4	6	32.39	1
382	Жилое	4	6	42.29	1
383	Жилое	4	6	59.67	2
384	Жилое	4	6	75.47	2
385	Жилое	4	6	36.02	1
386	Жилое	4	6	56.52	1
387	Жилое	4	6	53.45	1
388	Жилое	4	6	35.41	1
389	Жилое	4	6	72.48	2
390	Жилое	4	6	58.98	1
391	Жилое	5	6	32.39	1
392	Жилое	5	6	42.29	1
393	Жилое	5	6	59.67	2
394	Жилое	5	6	75.47	2
395	Жилое	5	6	36.02	1
396	Жилое	5	6	56.52	1

397	Жилое	5	6	53.45	1
398	Жилое	5	6	35.41	1
399	Жилое	5	6	72.48	2
400	Жилое	5	6	58.98	1
401	Жилое	6	6	32.39	1
402	Жилое	6	6	42.29	1
403	Жилое	6	6	59.67	2
404	Жилое	6	6	75.47	2
405	Жилое	6	6	36.02	1
406	Жилое	6	6	56.52	1
407	Жилое	6	6	53.45	1
408	Жилое	6	6	35.41	1
409	Жилое	6	6	72.48	2
410	Жилое	6	6	58.98	1
411	Жилое	7	6	32.39	1
412	Жилое	7	6	42.29	1
413	Жилое	7	6	59.67	2
414	Жилое	7	6	75.47	2
415	Жилое	7	6	36.02	1
416	Жилое	7	6	56.52	1
417	Жилое	7	6	53.45	1
418	Жилое	7	6	35.41	1
419	Жилое	7	6	72.48	2
420	Жилое	7	6	58.98	1
421	Жилое	8	6	32.39	1
422	Жилое	8	6	42.29	1
423	Жилое	8	6	59.67	2
424	Жилое	8	6	75.47	2
425	Жилое	8	6	36.02	1
426	Жилое	8	6	56.52	1
427	Жилое	8	6	53.45	1
428	Жилое	8	6	35.41	1
429	Жилое	8	6	72.48	2
430	Жилое	8	6	58.98	1
431	Жилое	9	6	32.39	1
432	Жилое	9	6	42.29	1
433	Жилое	9	6	59.67	2
434	Жилое	9	6	75.47	2
435	Жилое	9	6	36.02	1

436	Жилое	9	6	56.52	1
437	Жилое	9	6	53.45	1
438	Жилое	9	6	35.41	1
439	Жилое	9	6	72.48	2
440	Жилое	9	6	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	2	86.67	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.35
					Офисное помещение	34.03
2	Нежилое	1	5	48.93	Офисное помещение	34.03
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.37
					Сан.узел	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56

16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
32	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
33	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
34	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.68
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	18.00
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	33.95
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	17.58
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.00
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.28
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	5.23
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	43.65
43	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.48
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.58
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	46.90
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.58
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	46.90
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.58
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	46.90
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.58
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	46.90
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.58
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	46.90
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.58

55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	46.90
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.58
57	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	46.90
58	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.58
59	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	46.90
60	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
61	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
62	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
63	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
64	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
65	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20
66	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40
67	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.25
68	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
69	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
70	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
71	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
72	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
73	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
74	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
75	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
76	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
77	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
78	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
79	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
80	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
81	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
82	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
83	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
84	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
85	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
86	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
87	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
88	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
89	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
90	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
91	Электрощитовая	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
92	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
93	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	3.85

94	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	10.20
95	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	3.25
96	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	6.40
97	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	15.15
98	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	7.75
99	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	1.70
100	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	3.20
101	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	21.60
102	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	10.25
103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.50
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	10.25
105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.50
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	10.25
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.50
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	10.25
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.50
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	10.25
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.50
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	10.25
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.50
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	10.25
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.50
116	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	10.25
117	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.50
118	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
119	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
120	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
121	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
122	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
123	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
124	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	7.68
125	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	33.95
126	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	18.00
127	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	17.58
128	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.00
129	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.28
130	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	5.23
131	Коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.48
132	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	43.65

133	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	17.58
134	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	46.90
135	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	17.58
136	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	46.90
137	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	17.58
138	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	46.90
139	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	17.58
140	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	46.90
141	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	17.58
142	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	46.90
143	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	17.58
144	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	46.90
145	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	17.58
146	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	46.90
147	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	17.58
148	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	46.90
149	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
150	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
151	Электрощитовая	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
152	Насосная	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
153	ИТП	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
154	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
155	Тамбур	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	3.95
156	Вестибюль	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	38.14
157	Тамбур	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	4.57
158	Лестничная клетка	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	14.05
159	Комната консьержа	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	11.07
160	Санузел	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	2.90
161	КУИ	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	3.04
162	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	51.08
163	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 2 этаж	Техническое	8.56
164	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 2 этаж	Техническое	42.74
165	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 3 этаж	Техническое	8.56
166	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 3 этаж	Техническое	42.74
167	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 4 этаж	Техническое	8.56
168	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 4 этаж	Техническое	42.74
169	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 5 этаж	Техническое	8.56
170	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 5 этаж	Техническое	42.74
171	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 6 этаж	Техническое	8.56

172	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 6 этаж	Техническое	42.74
173	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 7 этаж	Техническое	8.56
174	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 7 этаж	Техническое	42.74
175	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 8 этаж	Техническое	8.56
176	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 8 этаж	Техническое	42.74
177	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 9 этаж	Техническое	8.56
178	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 9 этаж	Техническое	42.74
179	Чердак	Подъезд 6, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
180	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56

16.2	Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
------	--	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях

12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Квартирный щиток	В которм устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
	Встроенно-пристроенные помещения (БС-2, БС-5)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 131 388 800 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:

		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №18

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 176			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	79.62	2
2	Жилое	1	1	73.13	2
3	Жилое	1	1	55.91	1
4	Жилое	1	1	22.95	1
5	Жилое	1	1	53.45	1
6	Жилое	1	1	35.41	1

7	Жилое	1	1	72.48	2
8	Жилое	1	1	58.98	1
9	Жилое	2	1	32.39	1
10	Жилое	2	1	42.29	1
11	Жилое	2	1	59.67	2
12	Жилое	2	1	75.47	2
13	Жилое	2	1	36.02	1
14	Жилое	2	1	56.52	1
15	Жилое	2	1	53.45	1
16	Жилое	2	1	35.41	1
17	Жилое	2	1	72.48	2
18	Жилое	2	1	58.98	1
19	Жилое	3	1	32.39	1
20	Жилое	3	1	42.29	1
21	Жилое	3	1	59.67	2
22	Жилое	3	1	75.47	2
23	Жилое	3	1	36.02	1
24	Жилое	3	1	56.52	1
25	Жилое	3	1	53.45	1
26	Жилое	3	1	35.41	1
27	Жилое	3	1	72.48	2
28	Жилое	3	1	58.98	1
29	Жилое	4	1	32.39	1
30	Жилое	4	1	42.29	1
31	Жилое	4	1	59.67	2
32	Жилое	4	1	75.47	2
33	Жилое	4	1	36.02	1
34	Жилое	4	1	56.52	1
35	Жилое	4	1	53.45	1
36	Жилое	4	1	35.41	1
37	Жилое	4	1	72.48	2
38	Жилое	4	1	58.98	1
39	Жилое	5	1	32.39	1
40	Жилое	5	1	42.29	1
41	Жилое	5	1	59.67	2
42	Жилое	5	1	75.47	2
43	Жилое	5	1	36.02	1
44	Жилое	5	1	56.52	1
45	Жилое	5	1	53.45	1

46	Жилое	5	1	35.41	1
47	Жилое	5	1	72.48	2
48	Жилое	5	1	58.98	1
49	Жилое	6	1	32.39	1
50	Жилое	6	1	42.29	1
51	Жилое	6	1	59.67	2
52	Жилое	6	1	75.47	2
53	Жилое	6	1	36.02	1
54	Жилое	6	1	56.52	1
55	Жилое	6	1	53.45	1
56	Жилое	6	1	35.41	1
57	Жилое	6	1	72.48	2
58	Жилое	6	1	58.98	1
59	Жилое	7	1	32.39	1
60	Жилое	7	1	42.29	1
61	Жилое	7	1	59.67	2
62	Жилое	7	1	75.47	2
63	Жилое	7	1	36.02	1
64	Жилое	7	1	56.52	1
65	Жилое	7	1	53.45	1
66	Жилое	7	1	35.41	1
67	Жилое	7	1	72.48	2
68	Жилое	7	1	58.98	1
69	Жилое	8	1	32.39	1
70	Жилое	8	1	42.29	1
71	Жилое	8	1	59.67	2
72	Жилое	8	1	75.47	2
73	Жилое	8	1	36.02	1
74	Жилое	8	1	56.52	1
75	Жилое	8	1	53.45	1
76	Жилое	8	1	35.41	1
77	Жилое	8	1	72.48	2
78	Жилое	8	1	58.98	1
79	Жилое	9	1	32.39	1
80	Жилое	9	1	42.29	1
81	Жилое	9	1	59.67	2
82	Жилое	9	1	75.47	2
83	Жилое	9	1	36.02	1
84	Жилое	9	1	56.52	1

85	Жилое	9	1	53.45	1
86	Жилое	9	1	35.41	1
87	Жилое	9	1	72.48	2
88	Жилое	9	1	58.98	1
89	Жилое	1	2	58.98	1
90	Жилое	1	2	72.48	2
91	Жилое	1	2	35.41	1
92	Жилое	1	2	53.45	1
93	Жилое	1	2	22.95	1
94	Жилое	1	2	55.91	1
95	Жилое	1	2	73.13	2
96	Жилое	1	2	79.62	2
97	Жилое	2	2	58.98	1
98	Жилое	2	2	72.48	2
99	Жилое	2	2	35.41	1
100	Жилое	2	2	53.45	1
101	Жилое	2	2	56.52	1
102	Жилое	2	2	36.02	1
103	Жилое	2	2	75.47	2
104	Жилое	2	2	59.67	2
105	Жилое	2	2	42.29	1
106	Жилое	2	2	32.39	1
107	Жилое	3	2	58.98	1
108	Жилое	3	2	72.48	2
109	Жилое	3	2	35.41	1
110	Жилое	3	2	53.45	1
111	Жилое	3	2	56.52	1
112	Жилое	3	2	36.02	1
113	Жилое	3	2	75.47	2
114	Жилое	3	2	59.67	2
115	Жилое	3	2	42.29	1
116	Жилое	3	2	32.39	1
117	Жилое	4	2	58.98	1
118	Жилое	4	2	72.48	2
119	Жилое	4	2	35.41	1
120	Жилое	4	2	53.45	1
121	Жилое	4	2	56.52	1
122	Жилое	4	2	36.02	1
123	Жилое	4	2	75.47	2

124	Жилое	4	2	59.67	2
125	Жилое	4	2	42.29	1
126	Жилое	4	2	32.39	1
127	Жилое	5	2	58.98	1
128	Жилое	5	2	72.48	2
129	Жилое	5	2	35.41	1
130	Жилое	5	2	53.45	1
131	Жилое	5	2	56.52	1
132	Жилое	5	2	36.02	1
133	Жилое	5	2	75.47	2
134	Жилое	5	2	59.67	2
135	Жилое	5	2	42.29	1
136	Жилое	5	2	32.39	1
137	Жилое	6	2	58.98	1
138	Жилое	6	2	72.48	2
139	Жилое	6	2	35.41	1
140	Жилое	6	2	53.45	1
141	Жилое	6	2	56.52	1
142	Жилое	6	2	36.02	1
143	Жилое	6	2	75.47	2
144	Жилое	6	2	59.67	2
145	Жилое	6	2	42.29	1
146	Жилое	6	2	32.39	1
147	Жилое	7	2	58.98	1
148	Жилое	7	2	72.48	2
149	Жилое	7	2	35.41	1
150	Жилое	7	2	53.45	1
151	Жилое	7	2	56.52	1
152	Жилое	7	2	36.02	1
153	Жилое	7	2	75.47	2
154	Жилое	7	2	59.67	2
155	Жилое	7	2	42.29	1
156	Жилое	7	2	32.39	1
157	Жилое	8	2	58.98	1
158	Жилое	8	2	72.48	2
159	Жилое	8	2	35.41	1
160	Жилое	8	2	53.45	1
161	Жилое	8	2	56.52	1
162	Жилое	8	2	36.02	1

163	Жилое	8	2	75.47	2
164	Жилое	8	2	59.67	2
165	Жилое	8	2	42.29	1
166	Жилое	8	2	32.39	1
167	Жилое	9	2	58.98	1
168	Жилое	9	2	72.48	2
169	Жилое	9	2	35.41	1
170	Жилое	9	2	53.45	1
171	Жилое	9	2	56.52	1
172	Жилое	9	2	36.02	1
173	Жилое	9	2	75.47	2
174	Жилое	9	2	59.67	2
175	Жилое	9	2	42.29	1
176	Жилое	9	2	32.39	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56

18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	Электрорщитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
33	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
34	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.95
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	4.57
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	38.14
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.07
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.90
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.04
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	51.08
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74

57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	

14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая. (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 444 803 520 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №19

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 440			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	58.98	1
2	Жилое	1	1	72.48	2
3	Жилое	1	1	35.41	1
4	Жилое	1	1	53.45	1
5	Жилое	1	1	22.95	1
6	Жилое	1	1	55.91	1

7	Жилое	1	1	73.13	2
8	Жилое	1	1	79.62	2
9	Жилое	2	1	58.98	1
10	Жилое	2	1	72.48	2
11	Жилое	2	1	35.41	1
12	Жилое	2	1	53.45	1
13	Жилое	2	1	56.52	1
14	Жилое	2	1	36.02	1
15	Жилое	2	1	75.47	2
16	Жилое	2	1	59.67	2
17	Жилое	2	1	42.29	1
18	Жилое	2	1	32.39	1
19	Жилое	3	1	58.98	1
20	Жилое	3	1	72.48	2
21	Жилое	3	1	35.41	1
22	Жилое	3	1	53.45	1
23	Жилое	3	1	56.52	1
24	Жилое	3	1	36.02	1
25	Жилое	3	1	75.47	2
26	Жилое	3	1	59.67	2
27	Жилое	3	1	42.29	1
28	Жилое	3	1	32.39	1
29	Жилое	4	1	58.98	1
30	Жилое	4	1	72.48	2
31	Жилое	4	1	35.41	1
32	Жилое	4	1	53.45	1
33	Жилое	4	1	56.52	1
34	Жилое	4	1	36.02	1
35	Жилое	4	1	75.47	2
36	Жилое	4	1	59.67	2
37	Жилое	4	1	42.29	1
38	Жилое	4	1	32.39	1
39	Жилое	5	1	58.98	1
40	Жилое	5	1	72.48	2
41	Жилое	5	1	35.41	1
42	Жилое	5	1	53.45	1
43	Жилое	5	1	56.52	1
44	Жилое	5	1	36.02	1
45	Жилое	5	1	75.47	2

46	Жилое	5	1	59.67	2
47	Жилое	5	1	42.29	1
48	Жилое	5	1	32.39	1
49	Жилое	6	1	58.98	1
50	Жилое	6	1	72.48	2
51	Жилое	6	1	35.41	1
52	Жилое	6	1	53.45	1
53	Жилое	6	1	56.52	1
54	Жилое	6	1	36.02	1
55	Жилое	6	1	75.47	2
56	Жилое	6	1	59.67	2
57	Жилое	6	1	42.29	1
58	Жилое	6	1	32.39	1
59	Жилое	7	1	58.98	1
60	Жилое	7	1	72.48	2
61	Жилое	7	1	35.41	1
62	Жилое	7	1	53.45	1
63	Жилое	7	1	56.52	1
64	Жилое	7	1	36.02	1
65	Жилое	7	1	75.47	2
66	Жилое	7	1	59.67	2
67	Жилое	7	1	42.29	1
68	Жилое	7	1	32.39	1
69	Жилое	8	1	58.98	1
70	Жилое	8	1	72.48	2
71	Жилое	8	1	35.41	1
72	Жилое	8	1	53.45	1
73	Жилое	8	1	56.52	1
74	Жилое	8	1	36.02	1
75	Жилое	8	1	75.47	2
76	Жилое	8	1	59.67	2
77	Жилое	8	1	42.29	1
78	Жилое	8	1	32.39	1
79	Жилое	9	1	58.98	1
80	Жилое	9	1	72.48	2
81	Жилое	9	1	35.41	1
82	Жилое	9	1	53.45	1
83	Жилое	9	1	56.52	1
84	Жилое	9	1	36.02	1

85	Жилое	9	1	75.47	2
86	Жилое	9	1	59.67	2
87	Жилое	9	1	42.29	1
88	Жилое	9	1	32.39	1
89	Жилое	1	2	66.77	2
90	Жилое	1	2	63.80	2
91	Жилое	1	2	41.16	1
92	Жилое	1	2	76.52	3
93	Жилое	1	2	26.54	1
94	Жилое	1	2	27.48	1
95	Жилое	1	2	38.29	1
96	Жилое	2	2	63.32	2
97	Жилое	2	2	63.98	2
98	Жилое	2	2	79.57	3
99	Жилое	2	2	63.01	2
100	Жилое	2	2	63.80	2
101	Жилое	2	2	41.16	1
102	Жилое	2	2	76.52	3
103	Жилое	2	2	26.54	1
104	Жилое	2	2	27.44	1
105	Жилое	2	2	38.25	1
106	Жилое	3	2	63.32	2
107	Жилое	3	2	63.98	2
108	Жилое	3	2	79.57	3
109	Жилое	3	2	63.01	2
110	Жилое	3	2	63.80	2
111	Жилое	3	2	41.16	1
112	Жилое	3	2	76.52	3
113	Жилое	3	2	26.54	1
114	Жилое	3	2	27.44	1
115	Жилое	3	2	38.25	1
116	Жилое	4	2	63.32	2
117	Жилое	4	2	63.98	2
118	Жилое	4	2	79.57	3
119	Жилое	4	2	63.01	2
120	Жилое	4	2	63.80	2
121	Жилое	4	2	41.16	1
122	Жилое	4	2	76.52	3
123	Жилое	4	2	26.54	1

124	Жилое	4	2	27.44	1
125	Жилое	4	2	38.25	1
126	Жилое	5	2	63.32	2
127	Жилое	5	2	63.98	2
128	Жилое	5	2	79.57	3
129	Жилое	5	2	63.01	2
130	Жилое	5	2	63.80	2
131	Жилое	5	2	41.16	1
132	Жилое	5	2	76.52	3
133	Жилое	5	2	26.54	1
134	Жилое	5	2	27.44	1
135	Жилое	5	2	38.25	1
136	Жилое	6	2	63.32	2
137	Жилое	6	2	63.98	2
138	Жилое	6	2	79.57	3
139	Жилое	6	2	63.01	2
140	Жилое	6	2	63.80	2
141	Жилое	6	2	41.16	1
142	Жилое	6	2	76.52	3
143	Жилое	6	2	26.54	1
144	Жилое	6	2	27.44	1
145	Жилое	6	2	38.25	1
146	Жилое	7	2	63.32	2
147	Жилое	7	2	63.98	2
148	Жилое	7	2	79.57	3
149	Жилое	7	2	63.01	2
150	Жилое	7	2	63.80	2
151	Жилое	7	2	41.16	1
152	Жилое	7	2	76.52	3
153	Жилое	7	2	26.54	1
154	Жилое	7	2	27.44	1
155	Жилое	7	2	38.25	1
156	Жилое	8	2	63.32	2
157	Жилое	8	2	63.98	2
158	Жилое	8	2	79.57	3
159	Жилое	8	2	63.01	2
160	Жилое	8	2	63.80	2
161	Жилое	8	2	41.16	1
162	Жилое	8	2	76.52	3

163	Жилое	8	2	26.54	1
164	Жилое	8	2	27.44	1
165	Жилое	8	2	38.25	1
166	Жилое	9	2	63.32	2
167	Жилое	9	2	63.98	2
168	Жилое	9	2	79.57	3
169	Жилое	9	2	63.01	2
170	Жилое	9	2	63.80	2
171	Жилое	9	2	41.16	1
172	Жилое	9	2	76.52	3
173	Жилое	9	2	26.54	1
174	Жилое	9	2	27.44	1
175	Жилое	9	2	38.25	1
176	Жилое	1	3	79.45	2
177	Жилое	1	3	37.00	1
178	Жилое	1	3	26.90	1
179	Жилое	1	3	37.10	1
180	Жилое	1	3	46.40	1
181	Жилое	2	3	79.45	2
182	Жилое	2	3	37.00	1
183	Жилое	2	3	38.00	1
184	Жилое	2	3	37.10	1
185	Жилое	2	3	79.45	2
186	Жилое	3	3	79.45	2
187	Жилое	3	3	37.00	1
188	Жилое	3	3	38.00	1
189	Жилое	3	3	37.10	1
190	Жилое	3	3	79.45	2
191	Жилое	4	3	79.45	2
192	Жилое	4	3	37.00	1
193	Жилое	4	3	38.00	1
194	Жилое	4	3	37.10	1
195	Жилое	4	3	79.45	2
196	Жилое	5	3	79.45	2
197	Жилое	5	3	37.00	1
198	Жилое	5	3	38.00	1
199	Жилое	5	3	37.10	1
200	Жилое	5	3	79.45	2
201	Жилое	6	3	79.45	2

202	Жилое	6	3	37.00	1
203	Жилое	6	3	38.00	1
204	Жилое	6	3	37.10	1
205	Жилое	6	3	79.45	2
206	Жилое	7	3	79.45	2
207	Жилое	7	3	37.00	1
208	Жилое	7	3	38.00	1
209	Жилое	7	3	37.10	1
210	Жилое	7	3	79.45	2
211	Жилое	8	3	79.45	2
212	Жилое	8	3	37.00	1
213	Жилое	8	3	38.00	1
214	Жилое	8	3	37.10	1
215	Жилое	8	3	79.45	2
216	Жилое	9	3	79.45	2
217	Жилое	9	3	37.00	1
218	Жилое	9	3	38.00	1
219	Жилое	9	3	37.10	1
220	Жилое	9	3	79.45	2
221	Жилое	1	4	46.40	1
222	Жилое	1	4	37.10	1
223	Жилое	1	4	26.90	1
224	Жилое	1	4	37.00	1
225	Жилое	1	4	79.45	2
226	Жилое	2	4	79.45	2
227	Жилое	2	4	37.10	1
228	Жилое	2	4	38.00	1
229	Жилое	2	4	37.00	1
230	Жилое	2	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	37.10	1
233	Жилое	3	4	38.00	1
234	Жилое	3	4	37.00	1
235	Жилое	3	4	79.45	2
236	Жилое	4	4	79.45	2
237	Жилое	4	4	37.10	1
238	Жилое	4	4	38.00	1
239	Жилое	4	4	37.00	1
240	Жилое	4	4	79.45	2

241	Жилое	5	4	79.45	2
242	Жилое	5	4	37.10	1
243	Жилое	5	4	38.00	1
244	Жилое	5	4	37.00	1
245	Жилое	5	4	79.45	2
246	Жилое	6	4	79.45	2
247	Жилое	6	4	37.10	1
248	Жилое	6	4	38.00	1
249	Жилое	6	4	37.00	1
250	Жилое	6	4	79.45	2
251	Жилое	7	4	79.45	2
252	Жилое	7	4	37.10	1
253	Жилое	7	4	38.00	1
254	Жилое	7	4	37.00	1
255	Жилое	7	4	79.45	2
256	Жилое	8	4	79.45	2
257	Жилое	8	4	37.10	1
258	Жилое	8	4	38.00	1
259	Жилое	8	4	37.00	1
260	Жилое	8	4	79.45	2
261	Жилое	9	4	79.45	2
262	Жилое	9	4	37.10	1
263	Жилое	9	4	38.00	1
264	Жилое	9	4	37.00	1
265	Жилое	9	4	79.45	2
266	Жилое	1	5	38.25	1
267	Жилое	1	5	27.48	1
268	Жилое	1	5	26.58	1
269	Жилое	1	5	76.52	3
270	Жилое	1	5	41.16	1
271	Жилое	1	5	63.80	2
272	Жилое	1	5	66.77	2
273	Жилое	2	5	38.25	1
274	Жилое	2	5	27.44	1
275	Жилое	2	5	26.54	1
276	Жилое	2	5	76.52	3
277	Жилое	2	5	41.16	1
278	Жилое	2	5	63.80	2
279	Жилое	2	5	63.01	2

280	Жилое	2	5	79.57	3
281	Жилое	2	5	63.98	2
282	Жилое	2	5	63.32	2
283	Жилое	3	5	38.25	1
284	Жилое	3	5	27.44	1
285	Жилое	3	5	26.54	1
286	Жилое	3	5	76.52	3
287	Жилое	3	5	41.16	1
288	Жилое	3	5	63.80	2
289	Жилое	3	5	63.01	2
290	Жилое	3	5	79.57	3
291	Жилое	3	5	63.98	2
292	Жилое	3	5	63.32	2
293	Жилое	4	5	38.25	1
294	Жилое	4	5	27.44	1
295	Жилое	4	5	26.54	1
296	Жилое	4	5	76.52	3
297	Жилое	4	5	41.16	1
298	Жилое	4	5	63.80	2
299	Жилое	4	5	63.01	2
300	Жилое	4	5	79.57	3
301	Жилое	4	5	63.98	2
302	Жилое	4	5	63.32	2
303	Жилое	5	5	38.25	1
304	Жилое	5	5	27.44	1
305	Жилое	5	5	26.54	1
306	Жилое	5	5	76.52	3
307	Жилое	5	5	41.16	1
308	Жилое	5	5	63.80	2
309	Жилое	5	5	63.01	2
310	Жилое	5	5	79.57	3
311	Жилое	5	5	63.98	2
312	Жилое	5	5	63.32	2
313	Жилое	6	5	38.25	1
314	Жилое	6	5	27.44	1
315	Жилое	6	5	26.54	1
316	Жилое	6	5	76.52	3
317	Жилое	6	5	41.16	1
318	Жилое	6	5	63.80	2

319	Жилое	6	5	63.01	2
320	Жилое	6	5	79.57	3
321	Жилое	6	5	63.98	2
322	Жилое	6	5	63.32	2
323	Жилое	7	5	38.25	1
324	Жилое	7	5	27.44	1
325	Жилое	7	5	26.54	1
326	Жилое	7	5	76.52	3
327	Жилое	7	5	41.16	1
328	Жилое	7	5	63.80	2
329	Жилое	7	5	63.01	2
330	Жилое	7	5	79.57	3
331	Жилое	7	5	63.98	2
332	Жилое	7	5	63.32	2
333	Жилое	8	5	38.25	1
334	Жилое	8	5	27.44	1
335	Жилое	8	5	26.54	1
336	Жилое	8	5	76.52	3
337	Жилое	8	5	41.16	1
338	Жилое	8	5	63.80	2
339	Жилое	8	5	63.01	2
340	Жилое	8	5	79.57	3
341	Жилое	8	5	63.98	2
342	Жилое	8	5	63.32	2
343	Жилое	9	5	38.25	1
344	Жилое	9	5	27.44	1
345	Жилое	9	5	26.54	1
346	Жилое	9	5	76.52	3
347	Жилое	9	5	41.16	1
348	Жилое	9	5	63.80	2
349	Жилое	9	5	63.01	2
350	Жилое	9	5	79.57	3
351	Жилое	9	5	63.98	2
352	Жилое	9	5	63.32	2
353	Жилое	1	6	79.62	2
354	Жилое	1	6	73.13	2
355	Жилое	1	6	55.91	1
356	Жилое	1	6	22.95	1
357	Жилое	1	6	53.45	1

358	Жилое	1	6	35.41	1
359	Жилое	1	6	72.48	2
360	Жилое	1	6	58.98	1
361	Жилое	2	6	32.39	1
362	Жилое	2	6	42.29	1
363	Жилое	2	6	59.67	2
364	Жилое	2	6	75.47	2
365	Жилое	2	6	36.02	1
366	Жилое	2	6	56.52	1
367	Жилое	2	6	53.45	1
368	Жилое	2	6	35.41	1
369	Жилое	2	6	72.48	2
370	Жилое	2	6	58.98	1
371	Жилое	3	6	32.39	1
372	Жилое	3	6	42.29	1
373	Жилое	3	6	59.67	2
374	Жилое	3	6	75.47	2
375	Жилое	3	6	36.02	1
376	Жилое	3	6	56.52	1
377	Жилое	3	6	53.45	1
378	Жилое	3	6	35.41	1
379	Жилое	3	6	72.48	2
380	Жилое	3	6	58.98	1
381	Жилое	4	6	32.39	1
382	Жилое	4	6	42.29	1
383	Жилое	4	6	59.67	2
384	Жилое	4	6	75.47	2
385	Жилое	4	6	36.02	1
386	Жилое	4	6	56.52	1
387	Жилое	4	6	53.45	1
388	Жилое	4	6	35.41	1
389	Жилое	4	6	72.48	2
390	Жилое	4	6	58.98	1
391	Жилое	5	6	32.39	1
392	Жилое	5	6	42.29	1
393	Жилое	5	6	59.67	2
394	Жилое	5	6	75.47	2
395	Жилое	5	6	36.02	1
396	Жилое	5	6	56.52	1

397	Жилое	5	6	53.45	1
398	Жилое	5	6	35.41	1
399	Жилое	5	6	72.48	2
400	Жилое	5	6	58.98	1
401	Жилое	6	6	32.39	1
402	Жилое	6	6	42.29	1
403	Жилое	6	6	59.67	2
404	Жилое	6	6	75.47	2
405	Жилое	6	6	36.02	1
406	Жилое	6	6	56.52	1
407	Жилое	6	6	53.45	1
408	Жилое	6	6	35.41	1
409	Жилое	6	6	72.48	2
410	Жилое	6	6	58.98	1
411	Жилое	7	6	32.39	1
412	Жилое	7	6	42.29	1
413	Жилое	7	6	59.67	2
414	Жилое	7	6	75.47	2
415	Жилое	7	6	36.02	1
416	Жилое	7	6	56.52	1
417	Жилое	7	6	53.45	1
418	Жилое	7	6	35.41	1
419	Жилое	7	6	72.48	2
420	Жилое	7	6	58.98	1
421	Жилое	8	6	32.39	1
422	Жилое	8	6	42.29	1
423	Жилое	8	6	59.67	2
424	Жилое	8	6	75.47	2
425	Жилое	8	6	36.02	1
426	Жилое	8	6	56.52	1
427	Жилое	8	6	53.45	1
428	Жилое	8	6	35.41	1
429	Жилое	8	6	72.48	2
430	Жилое	8	6	58.98	1
431	Жилое	9	6	32.39	1
432	Жилое	9	6	42.29	1
433	Жилое	9	6	59.67	2
434	Жилое	9	6	75.47	2
435	Жилое	9	6	36.02	1

436	Жилое	9	6	56.52	1
437	Жилое	9	6	53.45	1
438	Жилое	9	6	35.41	1
439	Жилое	9	6	72.48	2
440	Жилое	9	6	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	2	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03
2	Нежилое	1	5	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74

15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
32	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
33	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
34	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.68
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	18.00
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	33.95
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	17.58
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.00
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.28
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	5.23
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	43.65
43	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.48
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.58
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	46.90
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.58
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	46.90
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.58
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	46.90
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.58
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	46.90
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.58
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	46.90

54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.58
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	46.90
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.58
57	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	46.90
58	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.58
59	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	46.90
60	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
61	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
62	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
63	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
64	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
65	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20
66	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40
67	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.25
68	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
69	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
70	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
71	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
72	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
73	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
74	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
75	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
76	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
77	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
78	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
79	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
80	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
81	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
82	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
83	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
84	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
85	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
86	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
87	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
88	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
89	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
90	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
91	Электрощитовая	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
92	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40

93	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	3.85
94	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	10.20
95	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	3.25
96	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	6.40
97	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	15.15
98	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	7.75
99	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	1.70
100	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	3.20
101	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	21.60
102	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	10.25
103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.50
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	10.25
105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.50
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	10.25
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.50
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	10.25
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.50
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	10.25
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.50
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	10.25
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.50
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	10.25
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.50
116	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	10.25
117	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.50
118	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
119	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
120	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
121	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
122	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
123	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
124	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	7.68
125	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	33.95
126	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	18.00
127	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	17.58
128	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.00
129	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.28
130	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	5.23
131	Коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.48

132	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	43.65
133	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	17.58
134	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	46.90
135	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	17.58
136	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	46.90
137	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	17.58
138	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	46.90
139	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	17.58
140	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	46.90
141	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	17.58
142	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	46.90
143	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	17.58
144	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	46.90
145	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	17.58
146	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	46.90
147	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	17.58
148	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	46.90
149	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
150	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
151	Электрощитовая	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
152	Насосная	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
153	ИТП	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
154	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 6, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
155	Тамбур	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	3.95
156	Вестибюль	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	38.14
157	Тамбур	Подъезд 6, 1 этаж	Общественное	4.57
158	Лестничная клетка	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	14.05
159	Комната консьержа	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	11.07
160	Санузел	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	2.90
161	КУИ	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	3.04
162	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 1 этаж	Техническое	51.08
163	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 2 этаж	Техническое	8.56
164	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 2 этаж	Техническое	42.74
165	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 3 этаж	Техническое	8.56
166	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 3 этаж	Техническое	42.74
167	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 4 этаж	Техническое	8.56
168	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 4 этаж	Техническое	42.74
169	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 5 этаж	Техническое	8.56
170	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 5 этаж	Техническое	42.74

171	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 6 этаж	Техническое	8.56
172	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 6 этаж	Техническое	42.74
173	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 7 этаж	Техническое	8.56
174	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 7 этаж	Техническое	42.74
175	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 8 этаж	Техническое	8.56
176	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 8 этаж	Техническое	42.74
177	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, 9 этаж	Техническое	8.56
178	Внекратирный коридор	Подъезд 6, 9 этаж	Техническое	42.74
179	Чердак	Подъезд 6, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
180	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 6, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
---	--	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2, БС-5, БС-6)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,

11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Система радиификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5, БС-6)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-2, БС-5)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.

17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 133 219 520 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №20

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	58.98	1
2	Жилое	2	1	72.48	2
3	Жилое	2	1	35.41	1
4	Жилое	2	1	53.45	1
5	Жилое	2	1	56.52	1
6	Жилое	2	1	36.02	1

7	Жилое	2	1	75.47	2
8	Жилое	2	1	59.67	2
9	Жилое	2	1	42.29	1
10	Жилое	2	1	32.39	1
11	Жилое	3	1	58.98	1
12	Жилое	3	1	72.48	2
13	Жилое	3	1	35.41	1
14	Жилое	3	1	53.45	1
15	Жилое	3	1	56.52	1
16	Жилое	3	1	36.02	1
17	Жилое	3	1	75.47	2
18	Жилое	3	1	59.67	2
19	Жилое	3	1	42.29	1
20	Жилое	3	1	32.39	1
21	Жилое	4	1	58.98	1
22	Жилое	4	1	72.48	2
23	Жилое	4	1	35.41	1
24	Жилое	4	1	53.45	1
25	Жилое	4	1	56.52	1
26	Жилое	4	1	36.02	1
27	Жилое	4	1	75.47	2
28	Жилое	4	1	59.67	2
29	Жилое	4	1	42.29	1
30	Жилое	4	1	32.39	1
31	Жилое	5	1	58.98	1
32	Жилое	5	1	72.48	2
33	Жилое	5	1	35.41	1
34	Жилое	5	1	53.45	1
35	Жилое	5	1	56.52	1
36	Жилое	5	1	36.02	1
37	Жилое	5	1	75.47	2
38	Жилое	5	1	59.67	2
39	Жилое	5	1	42.29	1
40	Жилое	5	1	32.39	1
41	Жилое	6	1	58.98	1
42	Жилое	6	1	72.48	2
43	Жилое	6	1	35.41	1
44	Жилое	6	1	53.45	1
45	Жилое	6	1	56.52	1

46	Жилое	6	1	36.02	1
47	Жилое	6	1	75.47	2
48	Жилое	6	1	59.67	2
49	Жилое	6	1	42.29	1
50	Жилое	6	1	32.39	1
51	Жилое	7	1	58.98	1
52	Жилое	7	1	72.48	2
53	Жилое	7	1	35.41	1
54	Жилое	7	1	53.45	1
55	Жилое	7	1	56.52	1
56	Жилое	7	1	36.02	1
57	Жилое	7	1	75.47	2
58	Жилое	7	1	59.67	2
59	Жилое	7	1	42.29	1
60	Жилое	7	1	32.39	1
61	Жилое	8	1	58.98	1
62	Жилое	8	1	72.48	2
63	Жилое	8	1	35.41	1
64	Жилое	8	1	53.45	1
65	Жилое	8	1	56.52	1
66	Жилое	8	1	36.02	1
67	Жилое	8	1	75.47	2
68	Жилое	8	1	59.67	2
69	Жилое	8	1	42.29	1
70	Жилое	8	1	32.39	1
71	Жилое	9	1	58.98	1
72	Жилое	9	1	72.48	2
73	Жилое	9	1	35.41	1
74	Жилое	9	1	53.45	1
75	Жилое	9	1	56.52	1
76	Жилое	9	1	36.02	1
77	Жилое	9	1	75.47	2
78	Жилое	9	1	59.67	2
79	Жилое	9	1	42.29	1
80	Жилое	9	1	32.39	1
81	Жилое	2	2	32.39	1
82	Жилое	2	2	42.29	1
83	Жилое	2	2	59.67	2
84	Жилое	2	2	75.47	2

85	Жилое	2	2	36.02	1
86	Жилое	2	2	56.52	1
87	Жилое	2	2	53.45	1
88	Жилое	2	2	35.41	1
89	Жилое	2	2	72.48	2
90	Жилое	2	2	58.98	1
91	Жилое	3	2	32.39	1
92	Жилое	3	2	42.29	1
93	Жилое	3	2	59.67	2
94	Жилое	3	2	75.47	2
95	Жилое	3	2	36.02	1
96	Жилое	3	2	56.52	1
97	Жилое	3	2	53.45	1
98	Жилое	3	2	35.41	1
99	Жилое	3	2	72.48	2
100	Жилое	3	2	58.98	1
101	Жилое	4	2	32.39	1
102	Жилое	4	2	42.29	1
103	Жилое	4	2	59.67	2
104	Жилое	4	2	75.47	2
105	Жилое	4	2	36.02	1
106	Жилое	4	2	56.52	1
107	Жилое	4	2	53.45	1
108	Жилое	4	2	35.41	1
109	Жилое	4	2	72.48	2
110	Жилое	4	2	58.98	1
111	Жилое	5	2	32.39	1
112	Жилое	5	2	42.29	1
113	Жилое	5	2	59.67	2
114	Жилое	5	2	75.47	2
115	Жилое	5	2	36.02	1
116	Жилое	5	2	56.52	1
117	Жилое	5	2	53.45	1
118	Жилое	5	2	35.41	1
119	Жилое	5	2	72.48	2
120	Жилое	5	2	58.98	1
121	Жилое	6	2	32.39	1
122	Жилое	6	2	42.29	1
123	Жилое	6	2	59.67	2

124	Жилое	6	2	75.47	2
125	Жилое	6	2	36.02	1
126	Жилое	6	2	56.52	1
127	Жилое	6	2	53.45	1
128	Жилое	6	2	35.41	1
129	Жилое	6	2	72.48	2
130	Жилое	6	2	58.98	1
131	Жилое	7	2	32.39	1
132	Жилое	7	2	42.29	1
133	Жилое	7	2	59.67	2
134	Жилое	7	2	75.47	2
135	Жилое	7	2	36.02	1
136	Жилое	7	2	56.52	1
137	Жилое	7	2	53.45	1
138	Жилое	7	2	35.41	1
139	Жилое	7	2	72.48	2
140	Жилое	7	2	58.98	1
141	Жилое	8	2	32.39	1
142	Жилое	8	2	42.29	1
143	Жилое	8	2	59.67	2
144	Жилое	8	2	75.47	2
145	Жилое	8	2	36.02	1
146	Жилое	8	2	56.52	1
147	Жилое	8	2	53.45	1
148	Жилое	8	2	35.41	1
149	Жилое	8	2	72.48	2
150	Жилое	8	2	58.98	1
151	Жилое	9	2	32.39	1
152	Жилое	9	2	42.29	1
153	Жилое	9	2	59.67	2
154	Жилое	9	2	75.47	2
155	Жилое	9	2	36.02	1
156	Жилое	9	2	56.52	1
157	Жилое	9	2	53.45	1
158	Жилое	9	2	35.41	1
159	Жилое	9	2	72.48	2
160	Жилое	9	2	58.98	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
2	Нежилое	1	1	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
30	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
32	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
34	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
35	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
36	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
37	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
38	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
39	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
40	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
41	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
55	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 450 114 240 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №21

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 25 107,61 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 21 058,77 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 707,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 542 м/мест (в том числе гостевые площадки - 156 м/мест, которые включают стоянки для МГН 89 м/мест) (основные автостоянки, на 378 м/мест, расположены на южной границе 2 этапа и участка в целом, автостоянки на 40 м/мест по северной границе участка, автостоянка на 28 м/мест расположена между литерами 20 м 19, автостоянка на 20 м/мест между литерами 17 и 18, на 14 м/мест между литерами 11 и 12, на 14 м/мест 12 и 13, на 14 м/мест между литерами 13 и 14, на 14 м/мест между литерами 14 и 15, на 20 м/мест между литерами 15 и 16. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10м от жилых зданий. Хранение 415 м/мест предусматривается в наземном многоуровневом паркинге, входящем в состав проектируемого района (разрабатывается по отдельному проекту отдельным этапом строительства).</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения - 431,00 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 7 036,00 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 781,00 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 4 255,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 11 200,00 кв.м. На территории и объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах- колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	58.98	1
2	Жилое	2	1	72.48	2
3	Жилое	2	1	35.41	1
4	Жилое	2	1	53.45	1
5	Жилое	2	1	56.52	1
6	Жилое	2	1	36.02	1

7	Жилое	2	1	75.47	2
8	Жилое	2	1	59.67	2
9	Жилое	2	1	42.29	1
10	Жилое	2	1	32.39	1
11	Жилое	3	1	58.98	1
12	Жилое	3	1	72.48	2
13	Жилое	3	1	35.41	1
14	Жилое	3	1	53.45	1
15	Жилое	3	1	56.52	1
16	Жилое	3	1	36.02	1
17	Жилое	3	1	75.47	2
18	Жилое	3	1	59.67	2
19	Жилое	3	1	42.29	1
20	Жилое	3	1	32.39	1
21	Жилое	4	1	58.98	1
22	Жилое	4	1	72.48	2
23	Жилое	4	1	35.41	1
24	Жилое	4	1	53.45	1
25	Жилое	4	1	56.52	1
26	Жилое	4	1	36.02	1
27	Жилое	4	1	75.47	2
28	Жилое	4	1	59.67	2
29	Жилое	4	1	42.29	1
30	Жилое	4	1	32.39	1
31	Жилое	5	1	58.98	1
32	Жилое	5	1	72.48	2
33	Жилое	5	1	35.41	1
34	Жилое	5	1	53.45	1
35	Жилое	5	1	56.52	1
36	Жилое	5	1	36.02	1
37	Жилое	5	1	75.47	2
38	Жилое	5	1	59.67	2
39	Жилое	5	1	42.29	1
40	Жилое	5	1	32.39	1
41	Жилое	6	1	58.98	1
42	Жилое	6	1	72.48	2
43	Жилое	6	1	35.41	1
44	Жилое	6	1	53.45	1
45	Жилое	6	1	56.52	1

46	Жилое	6	1	36.02	1
47	Жилое	6	1	75.47	2
48	Жилое	6	1	59.67	2
49	Жилое	6	1	42.29	1
50	Жилое	6	1	32.39	1
51	Жилое	7	1	58.98	1
52	Жилое	7	1	72.48	2
53	Жилое	7	1	35.41	1
54	Жилое	7	1	53.45	1
55	Жилое	7	1	56.52	1
56	Жилое	7	1	36.02	1
57	Жилое	7	1	75.47	2
58	Жилое	7	1	59.67	2
59	Жилое	7	1	42.29	1
60	Жилое	7	1	32.39	1
61	Жилое	8	1	58.98	1
62	Жилое	8	1	72.48	2
63	Жилое	8	1	35.41	1
64	Жилое	8	1	53.45	1
65	Жилое	8	1	56.52	1
66	Жилое	8	1	36.02	1
67	Жилое	8	1	75.47	2
68	Жилое	8	1	59.67	2
69	Жилое	8	1	42.29	1
70	Жилое	8	1	32.39	1
71	Жилое	9	1	58.98	1
72	Жилое	9	1	72.48	2
73	Жилое	9	1	35.41	1
74	Жилое	9	1	53.45	1
75	Жилое	9	1	56.52	1
76	Жилое	9	1	36.02	1
77	Жилое	9	1	75.47	2
78	Жилое	9	1	59.67	2
79	Жилое	9	1	42.29	1
80	Жилое	9	1	32.39	1
81	Жилое	2	2	32.39	1
82	Жилое	2	2	42.29	1
83	Жилое	2	2	59.67	2
84	Жилое	2	2	75.47	2

85	Жилое	2	2	36.02	1
86	Жилое	2	2	56.52	1
87	Жилое	2	2	53.45	1
88	Жилое	2	2	35.41	1
89	Жилое	2	2	72.48	2
90	Жилое	2	2	58.98	1
91	Жилое	3	2	32.39	1
92	Жилое	3	2	42.29	1
93	Жилое	3	2	59.67	2
94	Жилое	3	2	75.47	2
95	Жилое	3	2	36.02	1
96	Жилое	3	2	56.52	1
97	Жилое	3	2	53.45	1
98	Жилое	3	2	35.41	1
99	Жилое	3	2	72.48	2
100	Жилое	3	2	58.98	1
101	Жилое	4	2	32.39	1
102	Жилое	4	2	42.29	1
103	Жилое	4	2	59.67	2
104	Жилое	4	2	75.47	2
105	Жилое	4	2	36.02	1
106	Жилое	4	2	56.52	1
107	Жилое	4	2	53.45	1
108	Жилое	4	2	35.41	1
109	Жилое	4	2	72.48	2
110	Жилое	4	2	58.98	1
111	Жилое	5	2	32.39	1
112	Жилое	5	2	42.29	1
113	Жилое	5	2	59.67	2
114	Жилое	5	2	75.47	2
115	Жилое	5	2	36.02	1
116	Жилое	5	2	56.52	1
117	Жилое	5	2	53.45	1
118	Жилое	5	2	35.41	1
119	Жилое	5	2	72.48	2
120	Жилое	5	2	58.98	1
121	Жилое	6	2	32.39	1
122	Жилое	6	2	42.29	1
123	Жилое	6	2	59.67	2

124	Жилое	6	2	75.47	2
125	Жилое	6	2	36.02	1
126	Жилое	6	2	56.52	1
127	Жилое	6	2	53.45	1
128	Жилое	6	2	35.41	1
129	Жилое	6	2	72.48	2
130	Жилое	6	2	58.98	1
131	Жилое	7	2	32.39	1
132	Жилое	7	2	42.29	1
133	Жилое	7	2	59.67	2
134	Жилое	7	2	75.47	2
135	Жилое	7	2	36.02	1
136	Жилое	7	2	56.52	1
137	Жилое	7	2	53.45	1
138	Жилое	7	2	35.41	1
139	Жилое	7	2	72.48	2
140	Жилое	7	2	58.98	1
141	Жилое	8	2	32.39	1
142	Жилое	8	2	42.29	1
143	Жилое	8	2	59.67	2
144	Жилое	8	2	75.47	2
145	Жилое	8	2	36.02	1
146	Жилое	8	2	56.52	1
147	Жилое	8	2	53.45	1
148	Жилое	8	2	35.41	1
149	Жилое	8	2	72.48	2
150	Жилое	8	2	58.98	1
151	Жилое	9	2	32.39	1
152	Жилое	9	2	42.29	1
153	Жилое	9	2	59.67	2
154	Жилое	9	2	75.47	2
155	Жилое	9	2	36.02	1
156	Жилое	9	2	56.52	1
157	Жилое	9	2	53.45	1
158	Жилое	9	2	35.41	1
159	Жилое	9	2	72.48	2
160	Жилое	9	2	58.98	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
2	Нежилое	1	1	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
30	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
32	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
34	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
35	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
36	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
37	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
38	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
39	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
40	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
41	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
55	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радиификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 450 114 240 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №22

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	32.39	1
2	Жилое	2	1	42.29	1
3	Жилое	2	1	59.67	2
4	Жилое	2	1	75.47	2
5	Жилое	2	1	36.02	1
6	Жилое	2	1	56.52	1

7	Жилое	2	1	53.45	1
8	Жилое	2	1	35.41	1
9	Жилое	2	1	72.48	2
10	Жилое	2	1	58.98	1
11	Жилое	3	1	32.39	1
12	Жилое	3	1	42.29	1
13	Жилое	3	1	59.67	2
14	Жилое	3	1	75.47	2
15	Жилое	3	1	36.02	1
16	Жилое	3	1	56.52	1
17	Жилое	3	1	53.45	1
18	Жилое	3	1	35.41	1
19	Жилое	3	1	72.48	2
20	Жилое	3	1	58.98	1
21	Жилое	4	1	32.39	1
22	Жилое	4	1	42.29	1
23	Жилое	4	1	59.67	2
24	Жилое	4	1	75.47	2
25	Жилое	4	1	36.02	1
26	Жилое	4	1	56.52	1
27	Жилое	4	1	53.45	1
28	Жилое	4	1	35.41	1
29	Жилое	4	1	72.48	2
30	Жилое	4	1	58.98	1
31	Жилое	5	1	32.39	1
32	Жилое	5	1	42.29	1
33	Жилое	5	1	59.67	2
34	Жилое	5	1	75.47	2
35	Жилое	5	1	36.02	1
36	Жилое	5	1	56.52	1
37	Жилое	5	1	53.45	1
38	Жилое	5	1	35.41	1
39	Жилое	5	1	72.48	2
40	Жилое	5	1	58.98	1
41	Жилое	6	1	32.39	1
42	Жилое	6	1	42.29	1
43	Жилое	6	1	59.67	2
44	Жилое	6	1	75.47	2
45	Жилое	6	1	36.02	1

46	Жилое	6	1	56.52	1
47	Жилое	6	1	53.45	1
48	Жилое	6	1	35.41	1
49	Жилое	6	1	72.48	2
50	Жилое	6	1	58.98	1
51	Жилое	7	1	32.39	1
52	Жилое	7	1	42.29	1
53	Жилое	7	1	59.67	2
54	Жилое	7	1	75.47	2
55	Жилое	7	1	36.02	1
56	Жилое	7	1	56.52	1
57	Жилое	7	1	53.45	1
58	Жилое	7	1	35.41	1
59	Жилое	7	1	72.48	2
60	Жилое	7	1	58.98	1
61	Жилое	8	1	32.39	1
62	Жилое	8	1	42.29	1
63	Жилое	8	1	59.67	2
64	Жилое	8	1	75.47	2
65	Жилое	8	1	36.02	1
66	Жилое	8	1	56.52	1
67	Жилое	8	1	53.45	1
68	Жилое	8	1	35.41	1
69	Жилое	8	1	72.48	2
70	Жилое	8	1	58.98	1
71	Жилое	9	1	32.39	1
72	Жилое	9	1	42.29	1
73	Жилое	9	1	59.67	2
74	Жилое	9	1	75.47	2
75	Жилое	9	1	36.02	1
76	Жилое	9	1	56.52	1
77	Жилое	9	1	53.45	1
78	Жилое	9	1	35.41	1
79	Жилое	9	1	72.48	2
80	Жилое	9	1	58.98	1
81	Жилое	2	2	58.98	1
82	Жилое	2	2	72.48	2
83	Жилое	2	2	35.41	1
84	Жилое	2	2	53.45	1

85	Жилое	2	2	56.52	1
86	Жилое	2	2	36.02	1
87	Жилое	2	2	75.49	2
88	Жилое	2	2	59.67	2
89	Жилое	2	2	42.29	1
90	Жилое	2	2	32.39	1
91	Жилое	3	2	58.98	1
92	Жилое	3	2	72.48	2
93	Жилое	3	2	35.41	1
94	Жилое	3	2	53.45	1
95	Жилое	3	2	56.52	1
96	Жилое	3	2	36.02	1
97	Жилое	3	2	75.47	2
98	Жилое	3	2	59.67	2
99	Жилое	3	2	42.29	1
100	Жилое	3	2	32.39	1
101	Жилое	4	2	58.98	1
102	Жилое	4	2	72.48	2
103	Жилое	4	2	35.41	1
104	Жилое	4	2	53.45	1
105	Жилое	4	2	56.52	1
106	Жилое	4	2	36.02	1
107	Жилое	4	2	75.47	2
108	Жилое	4	2	59.67	2
109	Жилое	4	2	42.29	1
110	Жилое	4	2	32.39	1
111	Жилое	5	2	58.98	1
112	Жилое	5	2	72.48	2
113	Жилое	5	2	35.41	1
114	Жилое	5	2	53.45	1
115	Жилое	5	2	56.52	1
116	Жилое	5	2	36.02	1
117	Жилое	5	2	75.47	2
118	Жилое	5	2	59.67	2
119	Жилое	5	2	42.29	1
120	Жилое	5	2	32.39	1
121	Жилое	6	2	58.98	1
122	Жилое	6	2	72.48	2
123	Жилое	6	2	35.41	1

124	Жилое	6	2	53.45	1
125	Жилое	6	2	56.52	1
126	Жилое	6	2	36.02	1
127	Жилое	6	2	75.47	2
128	Жилое	6	2	59.67	2
129	Жилое	6	2	42.29	1
130	Жилое	6	2	32.39	1
131	Жилое	7	2	58.98	1
132	Жилое	7	2	72.48	2
133	Жилое	7	2	35.41	1
134	Жилое	7	2	53.45	1
135	Жилое	7	2	56.52	1
136	Жилое	7	2	36.02	1
137	Жилое	7	2	75.47	2
138	Жилое	7	2	59.67	2
139	Жилое	7	2	42.29	1
140	Жилое	7	2	32.39	1
141	Жилое	8	2	58.98	1
142	Жилое	8	2	72.48	2
143	Жилое	8	2	35.41	1
144	Жилое	8	2	53.45	1
145	Жилое	8	2	56.52	1
146	Жилое	8	2	36.02	1
147	Жилое	8	2	75.47	2
148	Жилое	8	2	59.67	2
149	Жилое	8	2	42.29	1
150	Жилое	8	2	32.39	1
151	Жилое	9	2	58.98	1
152	Жилое	9	2	72.48	2
153	Жилое	9	2	35.41	1
154	Жилое	9	2	53.45	1
155	Жилое	9	2	56.52	1
156	Жилое	9	2	36.02	1
157	Жилое	9	2	75.47	2
158	Жилое	9	2	59.67	2
159	Жилое	9	2	42.29	1
160	Жилое	9	2	32.39	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	227.91	Кладовая уборочного инвентаря	3.55
					Сан.узел	5.43
					Офисное помещение	218.93
2	Нежилое	1	1	587.74	Офисное помещение	577.51
					Сан.узел	4.41
					Кладовая уборочного инвентаря	5.82
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	15.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
30	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
32	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
34	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
35	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
36	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
37	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
38	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
39	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
40	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
41	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
55	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 464 917 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №23

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	30.04	1
2	Жилое	2	1	30.04	1
3	Жилое	2	1	91.32	3
4	Жилое	2	1	72.87	2
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	57.98	1

7	Жилое	2	1	63.33	2
8	Жилое	2	1	89.91	3
9	Жилое	2	1	46.44	1
10	Жилое	3	1	30.04	1
11	Жилое	3	1	30.04	1
12	Жилое	3	1	91.32	3
13	Жилое	3	1	72.87	2
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	57.98	1
16	Жилое	3	1	63.33	2
17	Жилое	3	1	89.91	3
18	Жилое	3	1	46.44	1
19	Жилое	4	1	30.04	1
20	Жилое	4	1	30.04	1
21	Жилое	4	1	91.32	3
22	Жилое	4	1	72.87	2
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	57.98	1
25	Жилое	4	1	63.33	2
26	Жилое	4	1	89.91	3
27	Жилое	4	1	46.44	1
28	Жилое	5	1	30.04	1
29	Жилое	5	1	30.04	1
30	Жилое	5	1	91.32	3
31	Жилое	5	1	72.87	2
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	57.98	1
34	Жилое	5	1	63.33	2
35	Жилое	5	1	89.91	3
36	Жилое	5	1	46.44	1
37	Жилое	6	1	30.04	1
38	Жилое	6	1	30.04	1
39	Жилое	6	1	91.32	3
40	Жилое	6	1	72.87	2
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	57.98	1
43	Жилое	6	1	63.33	2
44	Жилое	6	1	89.91	3
45	Жилое	6	1	46.44	1

46	Жилое	7	1	30.04	1
47	Жилое	7	1	30.04	1
48	Жилое	7	1	91.32	3
49	Жилое	7	1	72.87	2
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	57.98	1
52	Жилое	7	1	63.33	2
53	Жилое	7	1	89.91	3
54	Жилое	7	1	46.44	1
55	Жилое	8	1	30.04	1
56	Жилое	8	1	30.04	1
57	Жилое	8	1	91.32	3
58	Жилое	8	1	72.87	2
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	57.98	1
61	Жилое	8	1	63.33	2
62	Жилое	8	1	89.91	3
63	Жилое	8	1	46.44	1
64	Жилое	9	1	30.04	1
65	Жилое	9	1	30.04	1
66	Жилое	9	1	91.32	3
67	Жилое	9	1	72.87	2
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	57.98	1
70	Жилое	9	1	63.33	2
71	Жилое	9	1	89.91	3
72	Жилое	9	1	46.44	1
73	Жилое	10	1	30.04	1
74	Жилое	10	1	30.04	1
75	Жилое	10	1	91.32	3
76	Жилое	10	1	72.87	2
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	57.98	1
79	Жилое	10	1	63.33	2
80	Жилое	10	1	89.91	3
81	Жилое	10	1	46.44	1
82	Жилое	11	1	30.04	1
83	Жилое	11	1	30.04	1
84	Жилое	11	1	91.32	3

85	Жилое	11	1	72.87	2
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	57.98	1
88	Жилое	11	1	63.33	2
89	Жилое	11	1	89.91	3
90	Жилое	11	1	46.44	1
91	Жилое	12	1	30.04	1
92	Жилое	12	1	30.04	1
93	Жилое	12	1	91.32	3
94	Жилое	12	1	72.87	2
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	57.98	1
97	Жилое	12	1	63.33	2
98	Жилое	12	1	89.91	3
99	Жилое	12	1	46.44	1
100	Жилое	13	1	30.04	1
101	Жилое	13	1	30.04	1
102	Жилое	13	1	91.32	3
103	Жилое	13	1	72.87	2
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	57.98	1
106	Жилое	13	1	63.33	2
107	Жилое	13	1	89.91	3
108	Жилое	13	1	46.44	1
109	Жилое	14	1	30.04	1
110	Жилое	14	1	30.04	1
111	Жилое	14	1	91.32	3
112	Жилое	14	1	72.87	2
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	57.98	1
115	Жилое	14	1	63.33	2
116	Жилое	14	1	89.91	3
117	Жилое	14	1	46.44	1
118	Жилое	15	1	30.04	1
119	Жилое	15	1	30.04	1
120	Жилое	15	1	91.32	3
121	Жилое	15	1	72.87	2
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	57.98	1

124	Жилое	15	1	63.33	2
125	Жилое	15	1	89.91	3
126	Жилое	15	1	46.44	1
127	Жилое	16	1	30.04	1
128	Жилое	16	1	30.04	1
129	Жилое	16	1	91.32	3
130	Жилое	16	1	72.87	2
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	57.98	1
133	Жилое	16	1	63.33	2
134	Жилое	16	1	89.91	3
135	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	757.86	Офисное помещение	747.53
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46
2	Нежилое	1	1	591.40	Офисное помещение	580.36
					Сан.узел	4.65
					Кладовая уборочного инвентаря	6.39

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	764.14
2	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	30.14
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	66.41
5	Электророщитовая офисных помещений	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	16.90
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48

12	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
16	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
20	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
24	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
28	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
29	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
32	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
33	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
36	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
37	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
40	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
41	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
42	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
44	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
45	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
46	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
48	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
49	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
50	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

51	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
52	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
53	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
54	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
56	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
57	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
58	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
60	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
61	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
62	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
64	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
65	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
66	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
68	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
69	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
70	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
72	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
73	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
74	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
75	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котлом устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп

24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
25	Электрощитовая офисных помещений 1-го этажа	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд офисных помещений
26	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 460 555 680 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федерально налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №24

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 135			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	46.44	1
2	Жилое	2	1	89.91	3
3	Жилое	2	1	63.33	2
4	Жилое	2	1	57.98	1
5	Жилое	2	1	67.78	1
6	Жилое	2	1	72.87	2

7	Жилое	2	1	91.32	3
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	3	1	46.44	1
11	Жилое	3	1	89.91	3
12	Жилое	3	1	63.33	2
13	Жилое	3	1	57.98	1
14	Жилое	3	1	67.78	1
15	Жилое	3	1	72.87	2
16	Жилое	3	1	91.32	3
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	4	1	46.44	1
20	Жилое	4	1	89.91	3
21	Жилое	4	1	63.33	2
22	Жилое	4	1	57.98	1
23	Жилое	4	1	67.78	1
24	Жилое	4	1	72.87	2
25	Жилое	4	1	91.32	3
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	5	1	46.44	1
29	Жилое	5	1	89.91	3
30	Жилое	5	1	63.33	2
31	Жилое	5	1	57.98	1
32	Жилое	5	1	67.78	1
33	Жилое	5	1	72.87	2
34	Жилое	5	1	91.32	3
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	6	1	46.44	1
38	Жилое	6	1	89.91	3
39	Жилое	6	1	63.33	2
40	Жилое	6	1	57.98	1
41	Жилое	6	1	67.78	1
42	Жилое	6	1	72.87	2
43	Жилое	6	1	91.32	3
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	7	1	46.44	1
47	Жилое	7	1	89.91	3
48	Жилое	7	1	63.33	2
49	Жилое	7	1	57.98	1
50	Жилое	7	1	67.78	1
51	Жилое	7	1	72.87	2
52	Жилое	7	1	91.32	3
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	8	1	46.44	1
56	Жилое	8	1	89.91	3
57	Жилое	8	1	63.33	2
58	Жилое	8	1	57.98	1
59	Жилое	8	1	67.78	1
60	Жилое	8	1	72.87	2
61	Жилое	8	1	91.32	3
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	9	1	46.44	1
65	Жилое	9	1	89.91	3
66	Жилое	9	1	63.33	2
67	Жилое	9	1	57.98	1
68	Жилое	9	1	67.78	1
69	Жилое	9	1	72.87	2
70	Жилое	9	1	91.32	3
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	10	1	46.44	1
74	Жилое	10	1	89.91	3
75	Жилое	10	1	63.33	2
76	Жилое	10	1	57.98	1
77	Жилое	10	1	67.78	1
78	Жилое	10	1	72.87	2
79	Жилое	10	1	91.32	3
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	11	1	46.44	1
83	Жилое	11	1	89.91	3
84	Жилое	11	1	63.33	2

85	Жилое	11	1	57.98	1
86	Жилое	11	1	67.78	1
87	Жилое	11	1	72.87	2
88	Жилое	11	1	91.32	3
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	12	1	46.44	1
92	Жилое	12	1	89.91	3
93	Жилое	12	1	63.33	2
94	Жилое	12	1	57.98	1
95	Жилое	12	1	67.78	1
96	Жилое	12	1	72.87	2
97	Жилое	12	1	91.32	3
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	13	1	46.44	1
101	Жилое	13	1	89.91	3
102	Жилое	13	1	63.33	2
103	Жилое	13	1	57.98	1
104	Жилое	13	1	67.78	1
105	Жилое	13	1	72.87	2
106	Жилое	13	1	91.32	3
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	14	1	46.44	1
110	Жилое	14	1	89.91	3
111	Жилое	14	1	63.33	2
112	Жилое	14	1	57.98	1
113	Жилое	14	1	67.78	1
114	Жилое	14	1	72.87	2
115	Жилое	14	1	91.32	3
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	15	1	46.44	1
119	Жилое	15	1	89.91	3
120	Жилое	15	1	63.33	2
121	Жилое	15	1	57.98	1
122	Жилое	15	1	67.78	1
123	Жилое	15	1	72.87	2

124	Жилое	15	1	91.32	3
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	16	1	46.44	1
128	Жилое	16	1	89.91	3
129	Жилое	16	1	63.33	2
130	Жилое	16	1	57.98	1
131	Жилое	16	1	67.78	1
132	Жилое	16	1	72.87	2
133	Жилое	16	1	91.32	3
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1	
--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	757.86	Офисное помещение	747.53
					Сан.узел	4.87
					Кладовая уборочного инвентаря	5.46
2	Нежилое	1	1	591.40	Офисное помещение	580.36
					Сан.узел	4.65
					Кладовая уборочного инвентаря	6.39

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
--	--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	764.14
2	Электророщитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	30.14
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	66.41
5	Электророщитовая офисных помещений	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	16.90
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	25.62
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.44
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48

12	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	13.57
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
16	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
20	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
24	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
28	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
29	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
32	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
33	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
36	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
37	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
40	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
41	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
42	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
44	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
45	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
46	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
48	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
49	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
50	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

51	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
52	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
53	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
54	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
56	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
57	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
58	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
60	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
61	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
62	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
64	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
65	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
66	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
68	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
69	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
70	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
72	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
73	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
74	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
75	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, офисные помещения 1-го этажа, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котлом устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп

24	Электрощитовая.	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
25	Электрощитовая офисных помещений 1-го этажа	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд офисных помещений
26	Встроенно-пристроенные помещения	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 460 555 680 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №25

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 160			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	58.98	1
2	Жилое	2	1	72.48	2
3	Жилое	2	1	35.41	1
4	Жилое	2	1	53.45	1
5	Жилое	2	1	56.52	1
6	Жилое	2	1	36.02	1

7	Жилое	2	1	75.47	2
8	Жилое	2	1	59.67	2
9	Жилое	2	1	42.29	1
10	Жилое	2	1	32.39	1
11	Жилое	3	1	58.98	1
12	Жилое	3	1	72.48	2
13	Жилое	3	1	35.41	1
14	Жилое	3	1	53.45	1
15	Жилое	3	1	56.52	1
16	Жилое	3	1	36.02	1
17	Жилое	3	1	75.47	2
18	Жилое	3	1	59.67	2
19	Жилое	3	1	42.29	1
20	Жилое	3	1	32.39	1
21	Жилое	4	1	58.98	1
22	Жилое	4	1	72.48	2
23	Жилое	4	1	35.41	1
24	Жилое	4	1	53.45	1
25	Жилое	4	1	56.52	1
26	Жилое	4	1	36.02	1
27	Жилое	4	1	75.47	2
28	Жилое	4	1	59.67	2
29	Жилое	4	1	42.29	1
30	Жилое	4	1	32.39	1
31	Жилое	5	1	58.98	1
32	Жилое	5	1	72.48	2
33	Жилое	5	1	35.41	1
34	Жилое	5	1	53.45	1
35	Жилое	5	1	56.52	1
36	Жилое	5	1	36.02	1
37	Жилое	5	1	75.47	2
38	Жилое	5	1	59.67	2
39	Жилое	5	1	42.29	1
40	Жилое	5	1	32.39	1
41	Жилое	6	1	58.98	1
42	Жилое	6	1	72.48	2
43	Жилое	6	1	35.41	1
44	Жилое	6	1	53.45	1
45	Жилое	6	1	56.52	1

46	Жилое	6	1	36.02	1
47	Жилое	6	1	75.47	2
48	Жилое	6	1	59.67	2
49	Жилое	6	1	42.29	1
50	Жилое	6	1	32.39	1
51	Жилое	7	1	58.98	1
52	Жилое	7	1	72.48	2
53	Жилое	7	1	35.41	1
54	Жилое	7	1	53.45	1
55	Жилое	7	1	56.52	1
56	Жилое	7	1	36.02	1
57	Жилое	7	1	75.47	2
58	Жилое	7	1	59.67	2
59	Жилое	7	1	42.29	1
60	Жилое	7	1	32.39	1
61	Жилое	8	1	58.98	1
62	Жилое	8	1	72.48	2
63	Жилое	8	1	35.41	1
64	Жилое	8	1	53.45	1
65	Жилое	8	1	56.52	1
66	Жилое	8	1	36.02	1
67	Жилое	8	1	75.47	2
68	Жилое	8	1	59.67	2
69	Жилое	8	1	42.29	1
70	Жилое	8	1	32.39	1
71	Жилое	9	1	58.98	1
72	Жилое	9	1	72.48	2
73	Жилое	9	1	35.41	1
74	Жилое	9	1	53.45	1
75	Жилое	9	1	56.52	1
76	Жилое	9	1	36.02	1
77	Жилое	9	1	75.47	2
78	Жилое	9	1	59.67	2
79	Жилое	9	1	42.29	1
80	Жилое	9	1	32.39	1
81	Жилое	2	2	32.39	1
82	Жилое	2	2	42.29	1
83	Жилое	2	2	59.67	2
84	Жилое	2	2	75.47	2

85	Жилое	2	2	36.02	1
86	Жилое	2	2	56.52	1
87	Жилое	2	2	53.45	1
88	Жилое	2	2	35.41	1
89	Жилое	2	2	72.48	2
90	Жилое	2	2	58.98	1
91	Жилое	3	2	32.39	1
92	Жилое	3	2	42.29	1
93	Жилое	3	2	59.67	2
94	Жилое	3	2	75.47	2
95	Жилое	3	2	36.02	1
96	Жилое	3	2	56.52	1
97	Жилое	3	2	53.45	1
98	Жилое	3	2	35.41	1
99	Жилое	3	2	72.48	2
100	Жилое	3	2	58.98	1
101	Жилое	4	2	32.39	1
102	Жилое	4	2	42.29	1
103	Жилое	4	2	59.67	2
104	Жилое	4	2	75.47	2
105	Жилое	4	2	36.02	1
106	Жилое	4	2	56.52	1
107	Жилое	4	2	53.45	1
108	Жилое	4	2	35.41	1
109	Жилое	4	2	72.48	2
110	Жилое	4	2	58.98	1
111	Жилое	5	2	32.39	1
112	Жилое	5	2	42.29	1
113	Жилое	5	2	59.67	2
114	Жилое	5	2	75.47	2
115	Жилое	5	2	36.02	1
116	Жилое	5	2	56.52	1
117	Жилое	5	2	53.45	1
118	Жилое	5	2	35.41	1
119	Жилое	5	2	72.48	2
120	Жилое	5	2	58.98	1
121	Жилое	6	2	32.39	1
122	Жилое	6	2	42.29	1
123	Жилое	6	2	59.67	2

124	Жилое	6	2	75.47	2
125	Жилое	6	2	36.02	1
126	Жилое	6	2	56.52	1
127	Жилое	6	2	53.45	1
128	Жилое	6	2	35.41	1
129	Жилое	6	2	72.48	2
130	Жилое	6	2	58.98	1
131	Жилое	7	2	32.39	1
132	Жилое	7	2	42.29	1
133	Жилое	7	2	59.67	2
134	Жилое	7	2	75.47	2
135	Жилое	7	2	36.02	1
136	Жилое	7	2	56.52	1
137	Жилое	7	2	53.45	1
138	Жилое	7	2	35.41	1
139	Жилое	7	2	72.48	2
140	Жилое	7	2	58.98	1
141	Жилое	8	2	32.39	1
142	Жилое	8	2	42.29	1
143	Жилое	8	2	59.67	2
144	Жилое	8	2	75.47	2
145	Жилое	8	2	36.02	1
146	Жилое	8	2	56.52	1
147	Жилое	8	2	53.45	1
148	Жилое	8	2	35.41	1
149	Жилое	8	2	72.48	2
150	Жилое	8	2	58.98	1
151	Жилое	9	2	32.39	1
152	Жилое	9	2	42.29	1
153	Жилое	9	2	59.67	2
154	Жилое	9	2	75.47	2
155	Жилое	9	2	36.02	1
156	Жилое	9	2	56.52	1
157	Жилое	9	2	53.45	1
158	Жилое	9	2	35.41	1
159	Жилое	9	2	72.48	2
160	Жилое	9	2	58.98	1
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	227.91	Кладовая уборочного инвентаря	3.55
					Сан.узел	5.43
					Офисное помещение	218.93
2	Нежилое	1	1	587.74	Офисное помещение	577.51
					Сан.узел	4.41
					Кладовая уборочного инвентаря	5.82
3	Нежилое	1	2	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
4	Нежилое	1	2	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
30	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
32	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.92
34	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	37.26
35	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	14.05
36	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.02
37	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.83
38	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.89
39	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	51.08
40	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	8.56
41	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	42.74
42	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	8.56
43	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	42.74
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	8.56
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	42.74
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	8.56
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	42.74
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	8.56
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	42.74
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	8.56
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	42.74
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	8.56
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	42.74
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	8.56
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	42.74
56	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2)	Система радификации	Радиофикация помещений

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2)	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 464 917 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №26

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 337
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 5
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 5
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	66.77	2
2	Жилое	1	1	63.80	2
3	Жилое	1	1	41.16	1
4	Жилое	1	1	76.52	3
5	Жилое	1	1	26.58	1
6	Жилое	1	1	27.48	1

7	Жилое	1	1	38.25	1
8	Жилое	2	1	63.32	2
9	Жилое	2	1	63.98	2
10	Жилое	2	1	79.57	3
11	Жилое	2	1	63.01	2
12	Жилое	2	1	63.80	2
13	Жилое	2	1	41.16	1
14	Жилое	2	1	76.52	3
15	Жилое	2	1	26.54	1
16	Жилое	2	1	27.44	1
17	Жилое	2	1	38.25	1
18	Жилое	3	1	63.32	2
19	Жилое	3	1	63.98	2
20	Жилое	3	1	79.57	3
21	Жилое	3	1	63.01	2
22	Жилое	3	1	63.80	2
23	Жилое	3	1	41.16	1
24	Жилое	3	1	76.52	3
25	Жилое	3	1	26.54	1
26	Жилое	3	1	27.44	1
27	Жилое	3	1	38.25	1
28	Жилое	4	1	63.32	2
29	Жилое	4	1	63.98	2
30	Жилое	4	1	79.57	3
31	Жилое	4	1	63.01	2
32	Жилое	4	1	63.80	2
33	Жилое	4	1	41.16	1
34	Жилое	4	1	76.52	3
35	Жилое	4	1	26.54	1
36	Жилое	4	1	27.44	1
37	Жилое	4	1	38.25	1
38	Жилое	5	1	63.32	2
39	Жилое	5	1	63.98	2
40	Жилое	5	1	79.57	3
41	Жилое	5	1	63.01	2
42	Жилое	5	1	63.80	2
43	Жилое	5	1	41.16	1
44	Жилое	5	1	76.52	3
45	Жилое	5	1	26.54	1

46	Жилое	5	1	27.44	1
47	Жилое	5	1	38.25	1
48	Жилое	6	1	63.32	2
49	Жилое	6	1	63.98	2
50	Жилое	6	1	79.57	3
51	Жилое	6	1	63.01	2
52	Жилое	6	1	63.80	2
53	Жилое	6	1	41.16	1
54	Жилое	6	1	76.52	3
55	Жилое	6	1	26.54	1
56	Жилое	6	1	27.44	1
57	Жилое	6	1	38.25	1
58	Жилое	7	1	63.32	2
59	Жилое	7	1	63.98	2
60	Жилое	7	1	79.57	3
61	Жилое	7	1	63.01	2
62	Жилое	7	1	63.80	2
63	Жилое	7	1	41.16	1
64	Жилое	7	1	76.52	3
65	Жилое	7	1	26.54	1
66	Жилое	7	1	27.44	1
67	Жилое	7	1	38.25	1
68	Жилое	8	1	63.32	2
69	Жилое	8	1	63.98	2
70	Жилое	8	1	79.57	3
71	Жилое	8	1	63.01	2
72	Жилое	8	1	63.80	2
73	Жилое	8	1	41.16	1
74	Жилое	8	1	76.52	3
75	Жилое	8	1	26.54	1
76	Жилое	8	1	27.44	1
77	Жилое	8	1	38.25	1
78	Жилое	9	1	63.32	2
79	Жилое	9	1	63.98	2
80	Жилое	9	1	79.57	3
81	Жилое	9	1	63.01	2
82	Жилое	9	1	63.80	2
83	Жилое	9	1	41.16	1
84	Жилое	9	1	76.52	3

85	Жилое	9	1	26.54	1
86	Жилое	9	1	27.44	1
87	Жилое	9	1	38.25	1
88	Жилое	1	2	79.45	2
89	Жилое	1	2	37.00	1
90	Жилое	1	2	26.90	1
91	Жилое	1	2	37.10	1
92	Жилое	1	2	46.40	1
93	Жилое	2	2	79.45	2
94	Жилое	2	2	37.00	1
95	Жилое	2	2	38.00	1
96	Жилое	2	2	37.10	1
97	Жилое	2	2	79.45	2
98	Жилое	3	2	79.45	2
99	Жилое	3	2	37.00	1
100	Жилое	3	2	38.00	1
101	Жилое	3	2	37.10	1
102	Жилое	3	2	79.45	2
103	Жилое	4	2	79.45	2
104	Жилое	4	2	37.00	1
105	Жилое	4	2	38.00	1
106	Жилое	4	2	37.10	1
107	Жилое	4	2	79.45	2
108	Жилое	5	2	79.45	2
109	Жилое	5	2	37.00	1
110	Жилое	5	2	38.00	1
111	Жилое	5	2	37.10	1
112	Жилое	5	2	79.45	2
113	Жилое	6	2	79.45	2
114	Жилое	6	2	37.00	1
115	Жилое	6	2	38.00	1
116	Жилое	6	2	37.10	1
117	Жилое	6	2	79.45	2
118	Жилое	7	2	79.45	2
119	Жилое	7	2	37.00	1
120	Жилое	7	2	38.00	1
121	Жилое	7	2	37.10	1
122	Жилое	7	2	79.45	2
123	Жилое	8	2	79.45	2

124	Жилое	8	2	37.00	1
125	Жилое	8	2	38.00	1
126	Жилое	8	2	37.10	1
127	Жилое	8	2	79.45	2
128	Жилое	9	2	79.45	2
129	Жилое	9	2	37.00	1
130	Жилое	9	2	38.00	1
131	Жилое	9	2	37.10	1
132	Жилое	9	2	79.45	2
133	Жилое	1	3	46.40	1
134	Жилое	1	3	37.10	1
135	Жилое	1	3	26.90	1
136	Жилое	1	3	37.00	1
137	Жилое	1	3	79.45	2
138	Жилое	2	3	79.45	2
139	Жилое	2	3	37.10	1
140	Жилое	2	3	38.00	1
141	Жилое	2	3	37.00	1
142	Жилое	2	3	79.45	2
143	Жилое	3	3	79.45	2
144	Жилое	3	3	37.10	1
145	Жилое	3	3	38.00	1
146	Жилое	3	3	37.00	1
147	Жилое	3	3	79.45	2
148	Жилое	4	3	79.45	2
149	Жилое	4	3	37.10	1
150	Жилое	4	3	38.00	1
151	Жилое	4	3	37.00	1
152	Жилое	4	3	79.45	2
153	Жилое	5	3	79.45	2
154	Жилое	5	3	37.10	1
155	Жилое	5	3	38.00	1
156	Жилое	5	3	37.00	1
157	Жилое	5	3	79.45	2
158	Жилое	6	3	79.45	2
159	Жилое	6	3	37.10	1
160	Жилое	6	3	38.00	1
161	Жилое	6	3	37.00	1
162	Жилое	6	3	79.45	2

163	Жилое	7	3	79.45	2
164	Жилое	7	3	37.10	1
165	Жилое	7	3	38.00	1
166	Жилое	7	3	37.00	1
167	Жилое	7	3	79.45	2
168	Жилое	8	3	79.45	2
169	Жилое	8	3	37.10	1
170	Жилое	8	3	38.00	1
171	Жилое	8	3	37.00	1
172	Жилое	8	3	79.45	2
173	Жилое	9	3	79.45	2
174	Жилое	9	3	37.10	1
175	Жилое	9	3	38.00	1
176	Жилое	9	3	37.00	1
177	Жилое	9	3	79.45	2
178	Жилое	2	4	38.25	1
179	Жилое	2	4	27.44	1
180	Жилое	2	4	26.54	1
181	Жилое	2	4	76.52	3
182	Жилое	2	4	41.16	1
183	Жилое	2	4	63.80	2
184	Жилое	2	4	63.01	2
185	Жилое	2	4	79.57	3
186	Жилое	2	4	63.98	2
187	Жилое	2	4	63.32	2
188	Жилое	3	4	38.25	1
189	Жилое	3	4	27.44	1
190	Жилое	3	4	26.54	1
191	Жилое	3	4	76.52	3
192	Жилое	3	4	41.16	1
193	Жилое	3	4	63.80	2
194	Жилое	3	4	63.01	2
195	Жилое	3	4	79.57	3
196	Жилое	3	4	63.98	2
197	Жилое	3	4	63.32	2
198	Жилое	4	4	38.25	1
199	Жилое	4	4	27.44	1
200	Жилое	4	4	26.54	1
201	Жилое	4	4	76.52	3

202	Жилое	4	4	41.16	1
203	Жилое	4	4	63.80	2
204	Жилое	4	4	63.01	2
205	Жилое	4	4	79.57	3
206	Жилое	4	4	63.98	2
207	Жилое	4	4	63.32	2
208	Жилое	5	4	38.25	1
209	Жилое	5	4	27.44	1
210	Жилое	5	4	26.54	1
211	Жилое	5	4	76.52	3
212	Жилое	5	4	41.16	1
213	Жилое	5	4	63.80	2
214	Жилое	5	4	63.01	2
215	Жилое	5	4	79.57	3
216	Жилое	5	4	63.98	2
217	Жилое	5	4	63.32	2
218	Жилое	6	4	38.25	1
219	Жилое	6	4	27.44	1
220	Жилое	6	4	26.54	1
221	Жилое	6	4	76.52	3
222	Жилое	6	4	41.16	1
223	Жилое	6	4	63.80	2
224	Жилое	6	4	63.01	2
225	Жилое	6	4	79.57	3
226	Жилое	6	4	63.98	2
227	Жилое	6	4	63.32	2
228	Жилое	7	4	38.25	1
229	Жилое	7	4	27.44	1
230	Жилое	7	4	26.54	1
231	Жилое	7	4	76.52	3
232	Жилое	7	4	41.16	1
233	Жилое	7	4	63.80	2
234	Жилое	7	4	63.01	2
235	Жилое	7	4	79.57	3
236	Жилое	7	4	63.98	2
237	Жилое	7	4	63.32	2
238	Жилое	8	4	38.25	1
239	Жилое	8	4	27.44	1
240	Жилое	8	4	26.54	1

241	Жилое	8	4	76.52	3
242	Жилое	8	4	41.16	1
243	Жилое	8	4	63.80	2
244	Жилое	8	4	63.01	2
245	Жилое	8	4	79.57	3
246	Жилое	8	4	63.98	2
247	Жилое	8	4	63.32	2
248	Жилое	9	4	38.25	1
249	Жилое	9	4	27.44	1
250	Жилое	9	4	26.59	1
251	Жилое	9	4	76.52	3
252	Жилое	9	4	41.16	1
253	Жилое	9	4	63.80	2
254	Жилое	9	4	63.01	2
255	Жилое	9	4	79.57	3
256	Жилое	9	4	63.98	2
257	Жилое	9	4	63.35	2
258	Жилое	2	5	58.98	1
259	Жилое	2	5	72.48	2
260	Жилое	2	5	35.41	1
261	Жилое	2	5	53.45	1
262	Жилое	2	5	56.52	1
263	Жилое	2	5	36.02	1
264	Жилое	2	5	75.47	2
265	Жилое	2	5	59.67	2
266	Жилое	2	5	42.29	1
267	Жилое	2	5	32.39	1
268	Жилое	3	5	58.98	1
269	Жилое	3	5	72.48	2
270	Жилое	3	5	35.41	1
271	Жилое	3	5	53.45	1
272	Жилое	3	5	56.52	1
273	Жилое	3	5	36.02	1
274	Жилое	3	5	75.47	2
275	Жилое	3	5	59.67	2
276	Жилое	3	5	42.29	1
277	Жилое	3	5	32.39	1
278	Жилое	4	5	58.98	1
279	Жилое	4	5	72.48	2

280	Жилое	4	5	35.41	1
281	Жилое	4	5	53.45	1
282	Жилое	4	5	56.52	1
283	Жилое	4	5	36.02	1
284	Жилое	4	5	75.47	2
285	Жилое	4	5	59.67	2
286	Жилое	4	5	42.29	1
287	Жилое	4	5	32.39	1
288	Жилое	5	5	58.98	1
289	Жилое	5	5	72.48	2
290	Жилое	5	5	35.41	1
291	Жилое	5	5	53.45	1
292	Жилое	5	5	56.52	1
293	Жилое	5	5	36.02	1
294	Жилое	5	5	75.47	2
295	Жилое	5	5	59.67	2
296	Жилое	5	5	42.29	1
297	Жилое	5	5	32.39	1
298	Жилое	6	5	58.98	1
299	Жилое	6	5	72.48	2
300	Жилое	6	5	35.41	1
301	Жилое	6	5	53.45	1
302	Жилое	6	5	56.52	1
303	Жилое	6	5	36.02	1
304	Жилое	6	5	75.47	2
305	Жилое	6	5	59.67	2
306	Жилое	6	5	42.29	1
307	Жилое	6	5	32.39	1
308	Жилое	7	5	58.98	1
309	Жилое	7	5	72.48	2
310	Жилое	7	5	35.41	1
311	Жилое	7	5	53.45	1
312	Жилое	7	5	56.52	1
313	Жилое	7	5	36.02	1
314	Жилое	7	5	75.47	2
315	Жилое	7	5	59.67	2
316	Жилое	7	5	42.29	1
317	Жилое	7	5	32.39	1
318	Жилое	8	5	58.98	1

319	Жилое	8	5	72.48	2
320	Жилое	8	5	35.41	1
321	Жилое	8	5	53.45	1
322	Жилое	8	5	56.52	1
323	Жилое	8	5	36.02	1
324	Жилое	8	5	75.47	2
325	Жилое	8	5	59.67	2
326	Жилое	8	5	42.29	1
327	Жилое	8	5	32.39	1
328	Жилое	9	5	58.98	1
329	Жилое	9	5	72.48	2
330	Жилое	9	5	35.41	1
331	Жилое	9	5	53.45	1
332	Жилое	9	5	56.52	1
333	Жилое	9	5	36.02	1
334	Жилое	9	5	75.47	2
335	Жилое	9	5	59.67	2
336	Жилое	9	5	42.29	1
337	Жилое	9	5	32.39	1

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03
2	Нежилое	1	4	312.70	Офисное помещение	93.85
					Офисное помещение	75.46
					Офисное помещение	104.17
					Сан.узел универсальный	4.18
					Подсобное помещение	31.04
					Кладовая уборочного инвентаря	4.00
3	Нежилое	1	4	191.32	Офисное помещение	68.06
					Кладовая уборочного инвентаря	6.08
					Сан.узел универсальный	5.34
					Подсобное помещение	11.18
					Комната переговоров	32.26

					Офисное помещение	68.40
4	Нежилое	1	5	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
5	Нежилое	1	5	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
3	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
4	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	7.68
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	18.00
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	33.95
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.58
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.00
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.28
11	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.48
12	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.23
13	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	43.65
14	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.58
15	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	46.90
16	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.58
17	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	46.90
18	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.58
19	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	46.90
20	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.58
21	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	46.90
22	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.58
23	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	46.90
24	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.58
25	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	46.90
26	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.58

27	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	46.90
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.58
29	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	46.90
30	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
31	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
32	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
33	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
34	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.85
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	6.40
36	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	10.20
37	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	3.25
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	15.15
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	7.75
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	1.70
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.20
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	21.60
43	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	10.25
44	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.50
45	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	10.25
46	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.50
47	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	10.25
48	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.50
49	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	10.25
50	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.50
51	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	10.25
52	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.50
53	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	10.25
54	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.50
55	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	10.25
56	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.50
57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	10.25
58	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.50
59	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
60	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
61	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
62	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
63	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
64	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40
65	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20

66	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.25
67	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
68	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
69	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
70	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
71	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
72	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
73	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
74	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
75	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
76	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
77	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
78	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
79	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
80	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
81	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
82	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
83	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
84	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
85	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
86	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
87	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
88	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
89	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
90	ИТП	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
91	Электрощитовая	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
92	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
93	Насосная	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
94	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	7.39
95	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	18.00
96	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	27.67
97	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	17.58
98	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	8.66
99	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.54
100	Коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.48
101	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.79
102	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.58
103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	46.90
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.58

105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	46.90
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.58
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	46.90
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.58
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	46.90
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.58
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	46.90
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.58
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	46.90
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.58
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	46.90
116	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.58
117	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	46.90
118	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
119	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
120	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
121	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
122	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
123	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
124	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	3.92
125	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	37.26
126	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	14.05
127	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.02
128	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.83
129	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.89
130	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	8.56
131	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	42.74
132	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	8.56
133	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	42.74
134	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	8.56
135	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	42.74
136	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	8.56
137	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	42.74
138	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	8.56
139	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	42.74
140	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	8.56
141	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	42.74
142	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	8.56
143	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	42.74

144	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	8.56
145	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	42.74
146	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
147	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Помещение насосной (БС-1, БС-5, БС-4)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.	
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.	
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-5, БС-4)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.	
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система отопления	Система отопления жилого дома	
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция	
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-5, БС-4)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение	
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания	
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)	
10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,	
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях	
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников	
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников	
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система радиификации	Радиификация помещений	

15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-4, БС-5)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 917 153 280 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №27

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 352			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	58.98	1
2	Жилое	1	1	72.48	2
3	Жилое	1	1	35.41	1
4	Жилое	1	1	53.45	1
5	Жилое	1	1	22.95	1
6	Жилое	1	1	55.91	1

7	Жилое	1	1	73.13	2
8	Жилое	1	1	79.62	2
9	Жилое	2	1	58.98	1
10	Жилое	2	1	72.48	2
11	Жилое	2	1	35.41	1
12	Жилое	2	1	53.45	1
13	Жилое	2	1	56.52	1
14	Жилое	2	1	36.02	1
15	Жилое	2	1	75.47	2
16	Жилое	2	1	59.67	2
17	Жилое	2	1	42.29	1
18	Жилое	2	1	32.39	1
19	Жилое	3	1	58.98	1
20	Жилое	3	1	72.48	2
21	Жилое	3	1	35.41	1
22	Жилое	3	1	53.45	1
23	Жилое	3	1	56.52	1
24	Жилое	3	1	36.02	1
25	Жилое	3	1	75.47	2
26	Жилое	3	1	59.67	2
27	Жилое	3	1	42.29	1
28	Жилое	3	1	32.39	1
29	Жилое	4	1	58.98	1
30	Жилое	4	1	72.48	2
31	Жилое	4	1	35.41	1
32	Жилое	4	1	53.45	1
33	Жилое	4	1	56.52	1
34	Жилое	4	1	36.02	1
35	Жилое	4	1	75.47	2
36	Жилое	4	1	59.67	2
37	Жилое	4	1	42.29	1
38	Жилое	4	1	32.39	1
39	Жилое	5	1	58.98	1
40	Жилое	5	1	72.48	2
41	Жилое	5	1	35.41	1
42	Жилое	5	1	53.45	1
43	Жилое	5	1	56.52	1
44	Жилое	5	1	36.02	1
45	Жилое	5	1	75.47	2

46	Жилое	5	1	59.67	2
47	Жилое	5	1	42.29	1
48	Жилое	5	1	32.39	1
49	Жилое	6	1	58.98	1
50	Жилое	6	1	72.48	2
51	Жилое	6	1	35.41	1
52	Жилое	6	1	53.45	1
53	Жилое	6	1	56.52	1
54	Жилое	6	1	36.02	1
55	Жилое	6	1	75.47	2
56	Жилое	6	1	59.67	2
57	Жилое	6	1	42.29	1
58	Жилое	6	1	32.39	1
59	Жилое	7	1	58.98	1
60	Жилое	7	1	72.48	2
61	Жилое	7	1	35.41	1
62	Жилое	7	1	53.45	1
63	Жилое	7	1	56.52	1
64	Жилое	7	1	36.02	1
65	Жилое	7	1	75.47	2
66	Жилое	7	1	59.67	2
67	Жилое	7	1	42.29	1
68	Жилое	7	1	32.39	1
69	Жилое	8	1	58.98	1
70	Жилое	8	1	72.48	2
71	Жилое	8	1	35.41	1
72	Жилое	8	1	53.45	1
73	Жилое	8	1	56.52	1
74	Жилое	8	1	36.02	1
75	Жилое	8	1	75.47	2
76	Жилое	8	1	59.67	2
77	Жилое	8	1	42.29	1
78	Жилое	8	1	32.39	1
79	Жилое	9	1	58.98	1
80	Жилое	9	1	72.48	2
81	Жилое	9	1	35.41	1
82	Жилое	9	1	53.45	1
83	Жилое	9	1	56.52	1
84	Жилое	9	1	36.02	1

85	Жилое	9	1	75.47	2
86	Жилое	9	1	59.67	2
87	Жилое	9	1	42.29	1
88	Жилое	9	1	32.39	1
89	Жилое	1	2	66.77	2
90	Жилое	1	2	63.80	2
91	Жилое	1	2	41.16	1
92	Жилое	1	2	76.52	3
93	Жилое	1	2	26.58	1
94	Жилое	1	2	27.48	1
95	Жилое	1	2	38.25	1
96	Жилое	2	2	63.32	2
97	Жилое	2	2	63.98	2
98	Жилое	2	2	79.57	3
99	Жилое	2	2	63.01	2
100	Жилое	2	2	63.80	2
101	Жилое	2	2	41.16	1
102	Жилое	2	2	76.52	3
103	Жилое	2	2	26.54	1
104	Жилое	2	2	27.44	1
105	Жилое	2	2	38.25	1
106	Жилое	3	2	63.32	2
107	Жилое	3	2	63.98	2
108	Жилое	3	2	79.57	3
109	Жилое	3	2	63.01	2
110	Жилое	3	2	63.80	2
111	Жилое	3	2	41.16	1
112	Жилое	3	2	76.52	3
113	Жилое	3	2	26.54	1
114	Жилое	3	2	27.44	1
115	Жилое	3	2	38.25	1
116	Жилое	4	2	63.32	2
117	Жилое	4	2	63.98	2
118	Жилое	4	2	79.57	3
119	Жилое	4	2	63.01	2
120	Жилое	4	2	63.80	2
121	Жилое	4	2	41.16	1
122	Жилое	4	2	76.52	3
123	Жилое	4	2	26.54	1

124	Жилое	4	2	27.44	1
125	Жилое	4	2	38.25	1
126	Жилое	5	2	63.32	2
127	Жилое	5	2	63.98	2
128	Жилое	5	2	79.57	3
129	Жилое	5	2	63.01	2
130	Жилое	5	2	63.80	2
131	Жилое	5	2	41.16	1
132	Жилое	5	2	76.52	3
133	Жилое	5	2	26.54	1
134	Жилое	5	2	27.44	1
135	Жилое	5	2	38.25	1
136	Жилое	6	2	63.32	2
137	Жилое	6	2	63.98	2
138	Жилое	6	2	79.57	3
139	Жилое	6	2	63.01	2
140	Жилое	6	2	63.80	2
141	Жилое	6	2	41.16	1
142	Жилое	6	2	76.52	3
143	Жилое	6	2	26.54	1
144	Жилое	6	2	27.44	1
145	Жилое	6	2	38.25	1
146	Жилое	7	2	63.32	2
147	Жилое	7	2	63.98	2
148	Жилое	7	2	79.57	3
149	Жилое	7	2	63.01	2
150	Жилое	7	2	63.80	2
151	Жилое	7	2	41.16	1
152	Жилое	7	2	76.52	3
153	Жилое	7	2	26.54	1
154	Жилое	7	2	27.44	1
155	Жилое	7	2	38.25	1
156	Жилое	8	2	63.32	2
157	Жилое	8	2	63.98	2
158	Жилое	8	2	79.57	3
159	Жилое	8	2	63.01	2
160	Жилое	8	2	63.80	2
161	Жилое	8	2	41.16	1
162	Жилое	8	2	76.52	3

163	Жилое	8	2	26.54	1
164	Жилое	8	2	27.44	1
165	Жилое	8	2	38.25	1
166	Жилое	9	2	63.32	2
167	Жилое	9	2	63.98	2
168	Жилое	9	2	79.57	3
169	Жилое	9	2	63.01	2
170	Жилое	9	2	63.80	2
171	Жилое	9	2	41.16	1
172	Жилое	9	2	76.52	3
173	Жилое	9	2	26.54	1
174	Жилое	9	2	27.44	1
175	Жилое	9	2	38.25	1
176	Жилое	1	3	79.45	2
177	Жилое	1	3	37.00	1
178	Жилое	1	3	26.90	1
179	Жилое	1	3	37.10	1
180	Жилое	1	3	46.40	1
181	Жилое	2	3	79.45	2
182	Жилое	2	3	37.00	1
183	Жилое	2	3	38.00	1
184	Жилое	2	3	37.10	1
185	Жилое	2	3	79.45	2
186	Жилое	3	3	79.45	2
187	Жилое	3	3	37.00	1
188	Жилое	3	3	38.00	1
189	Жилое	3	3	37.10	1
190	Жилое	3	3	79.45	2
191	Жилое	4	3	79.45	2
192	Жилое	4	3	37.00	1
193	Жилое	4	3	38.00	1
194	Жилое	4	3	37.10	1
195	Жилое	4	3	79.45	2
196	Жилое	5	3	79.45	2
197	Жилое	5	3	37.00	1
198	Жилое	5	3	38.00	1
199	Жилое	5	3	37.10	1
200	Жилое	5	3	79.45	2
201	Жилое	6	3	79.45	2

202	Жилое	6	3	37.00	1
203	Жилое	6	3	38.00	1
204	Жилое	6	3	37.10	1
205	Жилое	6	3	79.45	2
206	Жилое	7	3	79.45	2
207	Жилое	7	3	37.00	1
208	Жилое	7	3	38.00	1
209	Жилое	7	3	37.10	1
210	Жилое	7	3	79.45	2
211	Жилое	8	3	79.45	2
212	Жилое	8	3	37.00	1
213	Жилое	8	3	38.00	1
214	Жилое	8	3	37.10	1
215	Жилое	8	3	79.45	2
216	Жилое	9	3	79.45	2
217	Жилое	9	3	37.00	1
218	Жилое	9	3	38.00	1
219	Жилое	9	3	37.10	1
220	Жилое	9	3	79.45	2
221	Жилое	1	4	46.40	1
222	Жилое	1	4	37.10	1
223	Жилое	1	4	26.90	1
224	Жилое	1	4	37.00	1
225	Жилое	1	4	79.45	2
226	Жилое	2	4	79.45	2
227	Жилое	2	4	37.10	1
228	Жилое	2	4	38.00	1
229	Жилое	2	4	37.00	1
230	Жилое	2	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	79.45	2
231	Жилое	3	4	37.10	1
233	Жилое	3	4	38.00	1
234	Жилое	3	4	37.00	1
235	Жилое	3	4	79.45	2
236	Жилое	4	4	79.45	2
237	Жилое	4	4	37.10	1
238	Жилое	4	4	38.00	1
239	Жилое	4	4	37.00	1
240	Жилое	4	4	79.45	2

241	Жилое	5	4	79.45	2
242	Жилое	5	4	37.10	1
243	Жилое	5	4	38.00	1
244	Жилое	5	4	37.00	1
245	Жилое	5	4	79.45	2
246	Жилое	6	4	79.45	2
247	Жилое	6	4	37.10	1
248	Жилое	6	4	38.00	1
249	Жилое	6	4	37.00	1
250	Жилое	6	4	79.45	2
251	Жилое	7	4	79.45	2
252	Жилое	7	4	37.10	1
253	Жилое	7	4	38.00	1
254	Жилое	7	4	37.00	1
255	Жилое	7	4	79.45	2
256	Жилое	8	4	79.45	2
257	Жилое	8	4	37.10	1
258	Жилое	8	4	38.00	1
259	Жилое	8	4	37.00	1
260	Жилое	8	4	79.45	2
261	Жилое	9	4	79.45	2
262	Жилое	9	4	37.10	1
263	Жилое	9	4	38.00	1
264	Жилое	9	4	37.00	1
265	Жилое	9	4	79.45	2
266	Жилое	1	5	38.25	1
267	Жилое	1	5	27.48	1
268	Жилое	1	5	26.58	1
269	Жилое	1	5	76.52	3
270	Жилое	1	5	41.16	1
271	Жилое	1	5	63.80	2
272	Жилое	1	5	66.77	2
273	Жилое	2	5	38.25	1
274	Жилое	2	5	27.44	1
275	Жилое	2	5	26.54	1
276	Жилое	2	5	76.52	3
277	Жилое	2	5	41.16	1
278	Жилое	2	5	63.80	2
279	Жилое	2	5	63.01	2

280	Жилое	2	5	79.57	3
281	Жилое	2	5	63.98	2
282	Жилое	2	5	63.32	2
283	Жилое	3	5	38.25	1
284	Жилое	3	5	27.44	1
285	Жилое	3	5	26.54	1
286	Жилое	3	5	76.52	3
287	Жилое	3	5	41.16	1
288	Жилое	3	5	63.80	2
289	Жилое	3	5	63.01	2
290	Жилое	3	5	79.57	3
291	Жилое	3	5	63.98	2
292	Жилое	3	5	63.32	2
293	Жилое	4	5	38.25	1
294	Жилое	4	5	27.44	1
295	Жилое	4	5	26.54	1
296	Жилое	4	5	76.52	3
297	Жилое	4	5	41.16	1
298	Жилое	4	5	63.80	2
299	Жилое	4	5	63.01	2
300	Жилое	4	5	79.57	3
301	Жилое	4	5	63.98	2
302	Жилое	4	5	63.32	2
303	Жилое	5	5	38.25	1
304	Жилое	5	5	27.44	1
305	Жилое	5	5	26.54	1
306	Жилое	5	5	76.52	3
307	Жилое	5	5	41.16	1
308	Жилое	5	5	63.80	2
309	Жилое	5	5	63.01	2
310	Жилое	5	5	79.57	3
311	Жилое	5	5	63.98	2
312	Жилое	5	5	63.32	2
313	Жилое	6	5	38.25	1
314	Жилое	6	5	27.44	1
315	Жилое	6	5	26.54	1
316	Жилое	6	5	76.52	3
317	Жилое	6	5	41.16	1
318	Жилое	6	5	63.80	2

319	Жилое	6	5	63.01	2
320	Жилое	6	5	79.57	3
321	Жилое	6	5	63.98	2
322	Жилое	6	5	63.32	2
323	Жилое	7	5	38.25	1
324	Жилое	7	5	27.44	1
325	Жилое	7	5	26.54	1
326	Жилое	7	5	76.52	3
327	Жилое	7	5	41.16	1
328	Жилое	7	5	63.80	2
329	Жилое	7	5	63.01	2
330	Жилое	7	5	79.57	3
331	Жилое	7	5	63.98	2
332	Жилое	7	5	63.32	2
333	Жилое	8	5	38.25	1
334	Жилое	8	5	27.44	1
335	Жилое	8	5	26.54	1
336	Жилое	8	5	76.52	3
337	Жилое	8	5	41.16	1
338	Жилое	8	5	63.80	2
339	Жилое	8	5	63.01	2
340	Жилое	8	5	79.57	3
341	Жилое	8	5	63.98	2
342	Жилое	8	5	63.32	2
343	Жилое	9	5	38.25	1
344	Жилое	9	5	27.44	1
345	Жилое	9	5	26.54	1
346	Жилое	9	5	76.52	3
347	Жилое	9	5	41.16	1
348	Жилое	9	5	63.80	2
349	Жилое	9	5	63.01	2
350	Жилое	9	5	79.57	3
351	Жилое	9	5	63.98	2
352	Жилое	9	5	63.32	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	2	86.87	Офисное помещение	37.62

					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03
2	Нежилое	1	5	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.47
4	Техническое подполье	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.95
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	38.14
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	4.57
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.07
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.90
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	3.04
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	51.08
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74

25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
32	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
33	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
34	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.68
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	18.00
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	33.95
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	17.58
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.00
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.28
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	5.23
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	43.65
43	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.48
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.58
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	46.90
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.58
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	46.90
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.58
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	46.90
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.58
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	46.90
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.58
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	46.90
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.58
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	46.90
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.58
57	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	46.90
58	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.58
59	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	46.90
60	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
61	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
62	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
63	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40

64	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
65	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40
66	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20
67	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
68	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
69	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
70	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.25
71	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
72	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
73	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
74	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
75	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
76	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
77	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
78	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
79	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
80	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
81	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
82	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
83	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
84	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
85	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
86	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
87	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
88	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
89	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
90	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
91	Электрощитовая	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
92	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
93	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	3.85
94	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	6.40
95	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	10.20
96	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	15.15
97	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	7.75
98	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	1.70
99	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	3.25
100	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	3.20
101	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	21.60
102	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	10.25

103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.50
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	10.25
105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.50
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	10.25
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.50
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	10.25
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.50
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	10.25
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.50
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	10.25
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.50
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	10.25
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.50
116	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	10.25
117	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.50
118	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
119	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
120	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
121	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
122	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
123	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
124	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	7.68
125	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	18.00
126	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	33.95
127	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	17.58
128	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.00
129	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.28
130	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	5.23
131	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	43.65
132	Коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.48
133	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	17.58
134	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	46.90
135	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	17.58
136	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	46.90
137	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	17.58
138	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	46.90
139	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	17.58
140	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	46.90
141	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	17.58

142	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	46.90
143	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	17.58
144	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	46.90
145	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	17.58
146	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	46.90
147	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	17.58
148	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	46.90
149	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
150	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58

16.2	Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
------	--	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2, БС-5)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2, БС-5)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2, БС-5)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях

12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2, БС-5)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 910 817 760 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:

		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодар, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №28

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 380			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 5			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 5			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	1	32.39	1
2	Жилое	2	1	42.29	1
3	Жилое	2	1	59.67	2
4	Жилое	2	1	75.47	2
5	Жилое	2	1	36.02	1
6	Жилое	2	1	56.52	1

7	Жилое	2	1	53.45	1
8	Жилое	2	1	35.41	1
9	Жилое	2	1	72.48	2
10	Жилое	2	1	58.98	1
11	Жилое	3	1	32.39	1
12	Жилое	3	1	42.29	1
13	Жилое	3	1	59.67	2
14	Жилое	3	1	75.47	2
15	Жилое	3	1	36.02	1
16	Жилое	3	1	56.52	1
17	Жилое	3	1	53.45	1
18	Жилое	3	1	35.41	1
19	Жилое	3	1	72.48	2
20	Жилое	3	1	58.98	1
21	Жилое	4	1	32.39	1
22	Жилое	4	1	42.29	1
23	Жилое	4	1	59.67	2
24	Жилое	4	1	75.47	2
25	Жилое	4	1	36.02	1
26	Жилое	4	1	56.52	1
27	Жилое	4	1	53.45	1
28	Жилое	4	1	35.41	1
29	Жилое	4	1	72.48	2
30	Жилое	4	1	58.98	1
31	Жилое	5	1	32.39	1
32	Жилое	5	1	42.29	1
33	Жилое	5	1	59.67	2
34	Жилое	5	1	75.47	2
35	Жилое	5	1	36.02	1
36	Жилое	5	1	56.52	1
37	Жилое	5	1	53.45	1
38	Жилое	5	1	35.41	1
39	Жилое	5	1	72.48	2
40	Жилое	5	1	58.98	1
41	Жилое	6	1	32.39	1
42	Жилое	6	1	42.29	1
43	Жилое	6	1	59.67	2
44	Жилое	6	1	75.47	2
45	Жилое	6	1	36.02	1

46	Жилое	6	1	56.52	1
47	Жилое	6	1	53.45	1
48	Жилое	6	1	35.41	1
49	Жилое	6	1	72.48	2
50	Жилое	6	1	58.98	1
51	Жилое	7	1	32.39	1
52	Жилое	7	1	42.29	1
53	Жилое	7	1	59.67	2
54	Жилое	7	1	75.47	2
55	Жилое	7	1	36.02	1
56	Жилое	7	1	56.52	1
57	Жилое	7	1	53.45	1
58	Жилое	7	1	35.41	1
59	Жилое	7	1	72.48	2
60	Жилое	7	1	58.98	1
61	Жилое	8	1	32.39	1
62	Жилое	8	1	42.29	1
63	Жилое	8	1	59.67	2
64	Жилое	8	1	75.47	2
65	Жилое	8	1	36.02	1
66	Жилое	8	1	56.52	1
67	Жилое	8	1	53.45	1
68	Жилое	8	1	35.41	1
69	Жилое	8	1	72.48	2
70	Жилое	8	1	58.98	1
71	Жилое	9	1	32.39	1
72	Жилое	9	1	42.29	1
73	Жилое	9	1	59.67	2
74	Жилое	9	1	75.47	2
75	Жилое	9	1	36.02	1
76	Жилое	9	1	56.52	1
77	Жилое	9	1	53.45	1
78	Жилое	9	1	35.41	1
79	Жилое	9	1	72.48	2
80	Жилое	9	1	58.98	1
81	Жилое	2	2	63.32	2
82	Жилое	2	2	63.98	2
83	Жилое	2	2	79.57	3
84	Жилое	2	2	63.01	2

85	Жилое	2	2	63.80	2
86	Жилое	2	2	41.16	1
87	Жилое	2	2	76.52	3
88	Жилое	2	2	26.54	1
89	Жилое	2	2	27.44	1
90	Жилое	2	2	38.25	1
91	Жилое	3	2	63.32	2
92	Жилое	3	2	63.98	2
93	Жилое	3	2	79.57	3
94	Жилое	3	2	63.01	2
95	Жилое	3	2	63.80	2
96	Жилое	3	2	41.16	1
97	Жилое	3	2	76.52	3
98	Жилое	3	2	26.54	1
99	Жилое	3	2	27.44	1
100	Жилое	3	2	38.25	1
101	Жилое	4	2	63.32	2
102	Жилое	4	2	63.98	2
103	Жилое	4	2	79.57	3
104	Жилое	4	2	63.01	2
105	Жилое	4	2	63.80	2
106	Жилое	4	2	41.16	1
107	Жилое	4	2	76.52	3
108	Жилое	4	2	26.54	1
109	Жилое	4	2	27.44	1
110	Жилое	4	2	38.25	1
111	Жилое	5	2	63.32	2
112	Жилое	5	2	63.98	2
113	Жилое	5	2	79.57	3
114	Жилое	5	2	63.01	2
115	Жилое	5	2	63.80	2
116	Жилое	5	2	41.16	1
117	Жилое	5	2	76.52	3
118	Жилое	5	2	26.54	1
119	Жилое	5	2	27.44	1
120	Жилое	5	2	38.25	1
121	Жилое	6	2	63.32	2
122	Жилое	6	2	63.98	2
123	Жилое	6	2	79.57	3

124	Жилое	6	2	63.01	2
125	Жилое	6	2	63.80	2
126	Жилое	6	2	41.16	1
127	Жилое	6	2	76.52	3
128	Жилое	6	2	26.54	1
129	Жилое	6	2	27.44	1
130	Жилое	6	2	38.25	1
131	Жилое	7	2	63.32	2
132	Жилое	7	2	63.98	2
133	Жилое	7	2	79.57	3
134	Жилое	7	2	63.01	2
135	Жилое	7	2	63.80	2
136	Жилое	7	2	41.16	1
137	Жилое	7	2	76.52	3
138	Жилое	7	2	26.54	1
139	Жилое	7	2	27.44	1
140	Жилое	7	2	38.25	1
141	Жилое	8	2	63.32	2
142	Жилое	8	2	63.98	2
143	Жилое	8	2	79.57	3
144	Жилое	8	2	63.01	2
145	Жилое	8	2	63.80	2
146	Жилое	8	2	41.16	1
147	Жилое	8	2	76.52	3
148	Жилое	8	2	26.54	1
149	Жилое	8	2	27.44	1
150	Жилое	8	2	38.25	1
151	Жилое	9	2	63.32	2
152	Жилое	9	2	63.98	2
153	Жилое	9	2	79.57	3
154	Жилое	9	2	63.01	2
155	Жилое	9	2	63.80	2
156	Жилое	9	2	41.16	1
157	Жилое	9	2	76.52	3
158	Жилое	9	2	26.58	1
159	Жилое	9	2	27.48	1
160	Жилое	9	2	38.25	1
161	Жилое	1	3	46.40	1
162	Жилое	1	3	37.10	1

163	Жилое	1	3	26.90	1
164	Жилое	1	3	37.00	1
165	Жилое	1	3	79.45	2
166	Жилое	2	3	79.45	2
167	Жилое	2	3	37.10	1
168	Жилое	2	3	38.00	1
169	Жилое	2	3	37.00	1
170	Жилое	2	3	79.45	2
171	Жилое	3	3	79.45	2
172	Жилое	3	3	37.10	1
173	Жилое	3	3	38.00	1
174	Жилое	3	3	37.00	1
175	Жилое	3	3	79.45	2
176	Жилое	4	3	79.45	2
177	Жилое	4	3	37.10	1
178	Жилое	4	3	38.00	1
179	Жилое	4	3	37.00	1
180	Жилое	4	3	79.45	2
181	Жилое	5	3	79.45	2
182	Жилое	5	3	37.10	1
183	Жилое	5	3	38.00	1
184	Жилое	5	3	37.00	1
185	Жилое	5	3	79.45	2
186	Жилое	6	3	79.45	2
187	Жилое	6	3	37.10	1
188	Жилое	6	3	38.00	1
189	Жилое	6	3	37.00	1
190	Жилое	6	3	79.45	2
191	Жилое	7	3	79.45	2
192	Жилое	7	3	37.10	1
193	Жилое	7	3	38.00	1
194	Жилое	7	3	37.00	1
195	Жилое	7	3	79.45	2
196	Жилое	8	3	79.45	2
197	Жилое	8	3	37.10	1
198	Жилое	8	3	38.00	1
199	Жилое	8	3	37.00	1
200	Жилое	8	3	79.45	2
201	Жилое	9	3	79.45	2

202	Жилое	9	3	37.10	1
203	Жилое	9	3	38.00	1
204	Жилое	9	3	37.00	1
205	Жилое	9	3	79.45	2
206	Жилое	1	4	38.25	1
207	Жилое	1	4	27.48	1
208	Жилое	1	4	26.58	1
209	Жилое	1	4	76.52	3
210	Жилое	1	4	41.16	1
211	Жилое	1	4	63.80	2
212	Жилое	1	4	66.77	2
213	Жилое	2	4	38.25	1
214	Жилое	2	4	27.44	1
215	Жилое	2	4	26.54	1
216	Жилое	2	4	76.52	3
217	Жилое	2	4	41.16	1
218	Жилое	2	4	63.80	2
219	Жилое	2	4	63.01	2
220	Жилое	2	4	79.57	3
221	Жилое	2	4	63.98	2
222	Жилое	2	4	63.32	2
223	Жилое	3	4	38.25	1
224	Жилое	3	4	27.44	1
225	Жилое	3	4	26.54	1
226	Жилое	3	4	76.52	3
227	Жилое	3	4	41.16	1
228	Жилое	3	4	63.80	2
229	Жилое	3	4	63.01	2
230	Жилое	3	4	79.57	3
231	Жилое	3	4	63.98	2
232	Жилое	3	4	63.32	2
233	Жилое	4	4	38.25	1
234	Жилое	4	4	27.44	1
235	Жилое	4	4	26.54	1
236	Жилое	4	4	76.52	3
237	Жилое	4	4	41.16	1
238	Жилое	4	4	63.80	2
239	Жилое	4	4	63.01	2
240	Жилое	4	4	79.57	3

241	Жилое	4	4	63.98	2
242	Жилое	4	4	63.32	2
243	Жилое	5	4	38.25	1
244	Жилое	5	4	27.44	1
245	Жилое	5	4	26.54	1
246	Жилое	5	4	76.52	3
247	Жилое	5	4	41.16	1
248	Жилое	5	4	63.80	2
249	Жилое	5	4	63.01	2
250	Жилое	5	4	79.57	3
251	Жилое	5	4	63.98	2
252	Жилое	5	4	63.32	2
253	Жилое	6	4	38.25	1
254	Жилое	6	4	27.44	1
255	Жилое	6	4	26.54	1
256	Жилое	6	4	76.52	3
257	Жилое	6	4	41.16	1
258	Жилое	6	4	63.80	2
259	Жилое	6	4	63.01	2
260	Жилое	6	4	79.57	3
261	Жилое	6	4	63.98	2
262	Жилое	6	4	63.32	2
263	Жилое	7	4	38.25	1
264	Жилое	7	4	27.44	1
265	Жилое	7	4	26.54	1
266	Жилое	7	4	76.52	3
267	Жилое	7	4	41.16	1
268	Жилое	7	4	63.80	2
269	Жилое	7	4	63.01	2
270	Жилое	7	4	79.57	3
271	Жилое	7	4	63.98	2
272	Жилое	7	4	63.32	2
273	Жилое	8	4	38.25	1
274	Жилое	8	4	27.44	1
275	Жилое	8	4	26.54	1
276	Жилое	8	4	76.52	3
277	Жилое	8	4	41.16	1
278	Жилое	8	4	63.80	2
279	Жилое	8	4	63.01	2

280	Жилое	8	4	79.57	3
281	Жилое	8	4	63.98	2
282	Жилое	8	4	63.32	2
283	Жилое	9	4	38.25	1
284	Жилое	9	4	27.44	1
285	Жилое	9	4	26.54	1
286	Жилое	9	4	76.52	3
287	Жилое	9	4	41.16	1
288	Жилое	9	4	63.80	2
289	Жилое	9	4	63.01	2
290	Жилое	9	4	79.57	3
291	Жилое	9	4	63.98	2
292	Жилое	9	4	63.32	2
293	Жилое	1	5	79.62	2
294	Жилое	1	5	73.13	2
295	Жилое	1	5	55.91	1
296	Жилое	1	5	22.95	1
297	Жилое	1	5	53.45	1
298	Жилое	1	5	35.41	1
299	Жилое	1	5	72.48	2
300	Жилое	1	5	58.98	1
301	Жилое	2	5	32.39	1
302	Жилое	2	5	42.29	1
303	Жилое	2	5	59.67	2
304	Жилое	2	5	75.47	2
305	Жилое	2	5	36.02	1
306	Жилое	2	5	56.52	1
307	Жилое	2	5	53.45	1
308	Жилое	2	5	35.41	1
309	Жилое	2	5	72.48	2
310	Жилое	2	5	58.98	1
311	Жилое	3	5	32.39	1
312	Жилое	3	5	42.29	1
313	Жилое	3	5	59.67	2
314	Жилое	3	5	75.47	2
315	Жилое	3	5	36.02	1
316	Жилое	3	5	56.52	1
317	Жилое	3	5	53.45	1
318	Жилое	3	5	35.41	1

319	Жилое	3	5	72.48	2
320	Жилое	3	5	58.98	1
321	Жилое	4	5	32.39	1
322	Жилое	4	5	42.29	1
323	Жилое	4	5	59.67	2
324	Жилое	4	5	75.47	2
325	Жилое	4	5	36.02	1
326	Жилое	4	5	56.52	1
327	Жилое	4	5	53.45	1
328	Жилое	4	5	35.41	1
329	Жилое	4	5	72.48	2
330	Жилое	4	5	58.98	1
331	Жилое	5	5	32.39	1
332	Жилое	5	5	42.29	1
333	Жилое	5	5	59.67	2
334	Жилое	5	5	75.47	2
335	Жилое	5	5	36.02	1
336	Жилое	5	5	56.52	1
337	Жилое	5	5	53.45	1
338	Жилое	5	5	35.41	1
339	Жилое	5	5	72.48	2
340	Жилое	5	5	58.98	1
341	Жилое	6	5	32.39	1
342	Жилое	6	5	42.29	1
343	Жилое	6	5	59.67	2
344	Жилое	6	5	75.47	2
345	Жилое	6	5	36.02	1
346	Жилое	6	5	56.52	1
347	Жилое	6	5	53.45	1
348	Жилое	6	5	35.41	1
349	Жилое	6	5	72.48	2
350	Жилое	6	5	58.98	1
351	Жилое	7	5	32.39	1
352	Жилое	7	5	42.29	1
353	Жилое	7	5	59.67	2
354	Жилое	7	5	75.47	2
355	Жилое	7	5	36.02	1
356	Жилое	7	5	56.52	1
357	Жилое	7	5	53.45	1

358	Жилое	7	5	35.41	1
359	Жилое	7	5	72.48	2
360	Жилое	7	5	58.98	1
361	Жилое	8	5	32.39	1
362	Жилое	8	5	42.29	1
363	Жилое	8	5	59.67	2
364	Жилое	8	5	75.47	2
365	Жилое	8	5	36.02	1
366	Жилое	8	5	56.52	1
367	Жилое	8	5	53.45	1
368	Жилое	8	5	35.41	1
369	Жилое	8	5	72.48	2
370	Жилое	8	5	58.98	1
371	Жилое	9	5	32.39	1
372	Жилое	9	5	42.29	1
373	Жилое	9	5	59.67	2
374	Жилое	9	5	75.47	2
375	Жилое	9	5	36.02	1
376	Жилое	9	5	56.52	1
377	Жилое	9	5	53.45	1
378	Жилое	9	5	35.41	1
379	Жилое	9	5	72.48	2
380	Жилое	9	5	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	279.34	Кладовая уборочного инвентаря	4.41
					Сан.узел	5.82
					Офисное помещение	269.11
2	Нежилое	1	1	227.91	Офисное помещение	218.93
					Сан.узел	5.43
					Кладовая уборочного инвентаря	3.55
3	Нежилое	1	2	312.70	Офисное помещение	93.85
					Офисное помещение	75.46
					Офисное помещение	104.17
					Сан.узел универсальный	4.18
					Подсобное помещение	31.04
					Кладовая уборочного инвентаря	4.00

4	Нежилое	1	2	191.32	Офисное помещение	68.06
					Кладовая уборочного инвентаря	6.08
					Сан.узел универсальный	5.34
					Подсобное помещение	11.18
					Офисное помещение	32.26
					Офисное помещение	68.40
5	Нежилое	1	4	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел универсальный	3.55
					Офисное помещение	34.03

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.81
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	17.84
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	523.42
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	3.92
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	37.26
7	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.05
8	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.02
9	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.83
10	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.89
11	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	8.56
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	42.74
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	8.56
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	42.74
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	8.56
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	42.74
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	8.56
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74

23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
27	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	578.50
28	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.750, технический этаж	Техническое	8.56
29	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
30	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
31	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
32	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
33	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.39
34	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	18.00
35	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	27.67
36	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	17.58
37	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	8.66
38	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.54
39	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.79
40	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.58
41	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	46.90
42	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.58
43	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	46.90
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.58
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	46.90
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.58
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	46.90
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.58
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	46.90
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.58
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	46.90
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.58
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	46.90
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.58
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	46.90
56	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
57	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
58	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
59	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
60	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
61	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40

62	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20
63	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.25
64	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
65	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
66	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
67	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
68	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
69	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
70	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
71	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
72	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
73	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
74	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
75	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
76	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
77	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
78	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
79	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
80	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
81	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
82	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
83	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
84	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
85	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000,технический этаж	Техническое	297.30
86	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000,технический этаж	Техническое	10.25
87	ИТП	Подъезд 4, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	25.26
88	Электрощитовая	Подъезд 4,на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
89	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	555.97
90	Насосная	Подъезд 4, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	33.02
91	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	7.68
92	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	33.95
93	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	18.00
94	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	17.58
95	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	11.00
96	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.28
97	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	5.23
98	Коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.48
99	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	43.65
100	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.58

101	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	46.90
102	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.58
103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	46.90
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.58
105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	46.90
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.58
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	46.90
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.58
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	46.90
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.58
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	46.90
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.58
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	46.90
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.58
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	46.90
116	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000,технический этаж	Техническое	620.60
117	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000,технический этаж	Техническое	17.58
118	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	9.98
119	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	19.86
120	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	10.46
121	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 5, на отметке -2.500,техническое подполье	Техническое	538.47
122	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	3.95
123	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	4.57
124	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	38.14
125	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	14.05
126	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.07
127	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.90
128	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	3.04
129	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	51.08
130	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	8.56
131	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	42.74
132	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	8.56
133	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	42.74
134	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	8.56
135	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	42.74
136	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	8.56
137	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	42.74
138	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	8.56
139	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	42.74

140	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	8.56
141	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	42.74
142	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	8.56
143	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	42.74
144	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	8.56
145	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	42.74
146	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
147	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56

16.2	Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
------	--	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников

13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система радиодиффузии	Радиодиффузия помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Эфирное телевидение	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевидения, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные	Электропитание жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные распределительные	Электропитание жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Счетчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учет расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-1, БС-2, БС-4)	Щиток распределительный	Электропитание встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 024 602 240 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество

		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.

22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №29

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутривортовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5х1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 142			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	91.32	3
2	Жилое	1	1	72.87	2
3	Жилое	1	1	67.78	1
4	Жилое	1	1	57.98	1
5	Жилое	1	1	63.33	2
6	Жилое	1	1	89.91	3

7	Жилое	1	1	46.44	1
8	Жилое	2	1	30.04	1
9	Жилое	2	1	30.04	1
10	Жилое	2	1	91.32	3
11	Жилое	2	1	72.87	2
12	Жилое	2	1	67.78	1
13	Жилое	2	1	57.98	1
14	Жилое	2	1	63.33	2
15	Жилое	2	1	89.91	3
16	Жилое	2	1	46.44	1
17	Жилое	3	1	30.04	1
18	Жилое	3	1	30.04	1
19	Жилое	3	1	91.32	3
20	Жилое	3	1	72.87	2
21	Жилое	3	1	67.78	1
22	Жилое	3	1	57.98	1
23	Жилое	3	1	63.33	2
24	Жилое	3	1	89.91	3
25	Жилое	3	1	46.44	1
26	Жилое	4	1	30.04	1
27	Жилое	4	1	30.04	1
28	Жилое	4	1	91.32	3
29	Жилое	4	1	72.87	2
30	Жилое	4	1	67.78	1
31	Жилое	4	1	57.98	1
32	Жилое	4	1	63.33	2
33	Жилое	4	1	89.91	3
34	Жилое	4	1	46.44	1
35	Жилое	5	1	30.04	1
36	Жилое	5	1	30.04	1
37	Жилое	5	1	91.32	3
38	Жилое	5	1	72.87	2
39	Жилое	5	1	67.78	1
40	Жилое	5	1	57.98	1
41	Жилое	5	1	63.33	2
42	Жилое	5	1	89.91	3
43	Жилое	5	1	46.44	1
44	Жилое	6	1	30.04	1
45	Жилое	6	1	30.04	1

46	Жилое	6	1	91.32	3
47	Жилое	6	1	72.87	2
48	Жилое	6	1	67.78	1
49	Жилое	6	1	57.98	1
50	Жилое	6	1	63.33	2
51	Жилое	6	1	89.91	3
52	Жилое	6	1	46.44	1
53	Жилое	7	1	30.04	1
54	Жилое	7	1	30.04	1
55	Жилое	7	1	91.32	3
56	Жилое	7	1	72.87	2
57	Жилое	7	1	67.78	1
58	Жилое	7	1	57.98	1
59	Жилое	7	1	63.33	2
60	Жилое	7	1	89.91	3
61	Жилое	7	1	46.44	1
62	Жилое	8	1	30.04	1
63	Жилое	8	1	30.04	1
64	Жилое	8	1	91.32	3
65	Жилое	8	1	72.87	2
66	Жилое	8	1	67.78	1
67	Жилое	8	1	57.98	1
68	Жилое	8	1	63.33	2
69	Жилое	8	1	89.91	3
70	Жилое	8	1	46.44	1
71	Жилое	9	1	30.04	1
72	Жилое	9	1	30.04	1
73	Жилое	9	1	91.32	3
74	Жилое	9	1	72.87	2
75	Жилое	9	1	67.78	1
76	Жилое	9	1	57.98	1
77	Жилое	9	1	63.33	2
78	Жилое	9	1	89.91	3
79	Жилое	9	1	46.44	1
80	Жилое	10	1	30.04	1
81	Жилое	10	1	30.04	1
82	Жилое	10	1	91.32	3
83	Жилое	10	1	72.87	2
84	Жилое	10	1	67.78	1

85	Жилое	10	1	57.98	1
86	Жилое	10	1	63.33	2
87	Жилое	10	1	89.91	3
88	Жилое	10	1	46.44	1
89	Жилое	11	1	30.04	1
90	Жилое	11	1	30.04	1
91	Жилое	11	1	91.32	3
92	Жилое	11	1	72.87	2
93	Жилое	11	1	67.78	1
94	Жилое	11	1	57.98	1
95	Жилое	11	1	63.33	2
96	Жилое	11	1	89.91	3
97	Жилое	11	1	46.44	1
98	Жилое	12	1	30.04	1
99	Жилое	12	1	30.04	1
100	Жилое	12	1	91.32	3
101	Жилое	12	1	72.87	2
102	Жилое	12	1	67.78	1
103	Жилое	12	1	57.98	1
104	Жилое	12	1	63.33	2
105	Жилое	12	1	89.91	3
106	Жилое	12	1	46.44	1
107	Жилое	13	1	30.04	1
108	Жилое	13	1	30.04	1
109	Жилое	13	1	91.32	3
110	Жилое	13	1	72.87	2
111	Жилое	13	1	67.78	1
112	Жилое	13	1	57.98	1
113	Жилое	13	1	63.33	2
114	Жилое	13	1	89.91	3
115	Жилое	13	1	46.44	1
116	Жилое	14	1	30.04	1
117	Жилое	14	1	30.04	1
118	Жилое	14	1	91.32	3
119	Жилое	14	1	72.87	2
120	Жилое	14	1	67.78	1
121	Жилое	14	1	57.98	1
122	Жилое	14	1	63.33	2
123	Жилое	14	1	89.91	3

124	Жилое	14	1	46.44	1
125	Жилое	15	1	30.04	1
126	Жилое	15	1	30.04	1
127	Жилое	15	1	91.32	3
128	Жилое	15	1	72.87	2
129	Жилое	15	1	67.78	1
130	Жилое	15	1	57.98	1
131	Жилое	15	1	63.33	2
132	Жилое	15	1	89.91	3
133	Жилое	15	1	46.44	1
134	Жилое	16	1	30.04	1
135	Жилое	16	1	30.04	1
136	Жилое	16	1	91.32	3
137	Жилое	16	1	72.87	2
138	Жилое	16	1	67.78	1
139	Жилое	16	1	57.98	1
140	Жилое	16	1	63.33	2
141	Жилое	16	1	89.91	3
142	Жилое	16	1	46.44	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	543.80
2	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.30
3	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	48.80
4	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	87.90
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	8.28
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	24.59
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	13.78
8	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	5.10
9	Помещение консьержа (пожарный пост)	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	12.50
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.72
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	17.48
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	44.17

13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.30
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	44.17
15	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	17.48
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.30
17	Переходной балкон	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	4.63
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	44.17
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	17.48
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.30
21	Переходной балкон	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	4.63
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	44.17
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	17.48
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.30
25	Переходной балкон	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	4.63
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	44.17
27	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	17.48
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.30
29	Переходной балкон	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	4.63
30	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	44.17
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	17.48
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.30
33	Переходной балкон	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	4.63
34	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	44.17
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	17.48
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.30
37	Переходной балкон	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	4.63
38	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	44.17
39	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	17.48
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.30
41	Переходной балкон	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	4.63
42	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	44.17
43	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	17.48
44	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.30
45	Переходной балкон	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	4.63
46	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	44.17
47	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	17.48
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.30
49	Переходной балкон	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	4.63
50	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	44.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	17.48

52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.30
53	Переходной балкон	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	4.63
54	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	44.17
55	Лифтовый холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	17.48
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.30
57	Переходной балкон	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	4.63
58	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	44.17
59	Лифтовый холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	17.48
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.30
61	Переходной балкон	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	4.63
62	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	44.17
63	Лифтовый холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	17.48
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.30
65	Переходной балкон	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	4.63
66	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	44.17
67	Лифтовый холл	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	17.48
68	Лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	11.30
69	Переходной балкон	Подъезд 1, 15 этаж	Техническое	4.63
70	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	44.17
71	Лифтовый холл	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	17.48
72	Лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	11.30
73	Переходной балкон	Подъезд 1, 16 этаж	Техническое	4.63
74	Чердак	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	646.34
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	11.30
76	Переходной балкон	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	4.63
77	Лифтовый холл	Подъезд 1, на отметке +48.000, технический этаж	Техническое	17.48

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.

4	Жилая часть здания	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля.	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)
10	Кровля здания	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение	Система радиификации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение.	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая.	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 400 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Лифтовая шахта	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
21	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
22	Этажные межквартирные коридоры	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир

23	Жилые помещения	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
24	Электропроводка.	Счётчик активной электроэнергии, счетчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 293 440 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодар, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-grupp.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ.</p> <p>2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости.</p> <p>3. Газоснабжение объекта не предусмотрено.</p> <p>4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцевой перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП.</p> <p>5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на сданное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
--------------------------------	--------	--

Объект №30

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РТП"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2312139805
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Щербинина

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Тамара
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Арсентьевна
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231105629956
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦПРОЕКТ-КУБАНЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2310195547
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0161-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: МКР "Родные Просторы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-43-5245-р-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка и передачи технической документации
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Н-М/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок: 31.05.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 24.12.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Арутюнян
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ваган
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Арсенович
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43::18125
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 260 801 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Площадь автодорожных покрытий - 22 815,59 кв.м. Площадь тротуаров, площадок, отмостки - 14 020,41 кв.м. Площадка для хозяйственных целей - 478,00 кв.м. Предусмотрены асфальтобетонное покрытие проездов, тротуары замощены тротуарной плиткой, предусмотрены пешеходные переходы. Наличие велосипедных дорожек предусмотрено.

	13.1.2	<p>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):</p> <p>Предусмотрены открытые автостоянки на территории застройки в количестве - 523 м/мест (в том числе гостевые площадки - 121 м/мест, из которых в т.ч. стоянки для МГН 58 м/мест) (основные автостоянки предусмотрены по периметру 3 этапа: на 276 м/мест расположена с северной стороны 3 этапа и участка в целом, автостоянки на 187 м/мест по западной границе участка, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 27, автостоянка на 13 м/мест расположена во внутриворотовой территории литеры 26, автостоянка на 10 м/мест у литеры 22, автостоянка на 10 м/мест у литеры 25, автостоянка на 14 м/мест между литерами 26 и 27. Все автостоянки расположены на расстоянии не менее 10 м от жилых зданий.)</p>
	13.1.3	<p>Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):</p> <p>Площадка для отдыха взрослого населения -302,50 кв.м., Игровые и спортивные площадки - 5 142,50 кв.м., в т.ч.: - площадка для игр детей - 2 117,50 кв.м., - площадка для занятий физкультурой - 3 025,00 кв.м. На территории предусмотрено устройство детских и спортивных площадок придомовой территории со специальным покрытием, способным амортизировать падение. На площадках предусматриваются элементы благоустройства такие как скамейки, урны, установка сертифицированного игрового (детские качели, игровые комплексы, песочницы) и спортивного оборудования по возрастным категориям, зоны прогулок и отдыха жильцов с устройством малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p> <p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов расположены в границах застройки микрорайона. Расстояние от контейнеров до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м, но не более 100 м.</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озеленения в границах отвода участка составляет 10668,56 кв.м. На территории объекта предусматривается засев газона многолетними газонными травами с внесением торфяных удобрений. Состав трав: овсяница красная, полевица волосовидная, мятлик луговой, овсяница луговая.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На автостоянках предусматриваются машино- места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационно й поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Электроснабжение наружного освещения от внутриплощадочных сетей в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям, выданное ООО «ЮгЭнергоРесурс» № 46/18 от 25.10.2018 г., сроком действия до 25.10.2023 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На территории микрорайона предусматриваются велосипедные дорожки, теннисные корты, футбольное поле.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/В/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16/К/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 66 552 200 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16Т/ЗН
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 372 919 207,5 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ЮГЭНЕРГОРЕСУРС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312127503
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.10.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 569 890 263,7 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАРАНТ-СЕРВИС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312218334
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30/ЛК/Г1-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2310146571			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: "ОТИС ЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 395			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	58.98	1
2	Жилое	1	1	72.48	2
3	Жилое	1	1	35.41	1
4	Жилое	1	1	53.45	1
5	Жилое	1	1	22.95	1
6	Жилое	1	1	55.91	1

7	Жилое	1	1	73.13	2
8	Жилое	1	1	79.62	2
9	Жилое	2	1	58.98	1
10	Жилое	2	1	72.48	2
11	Жилое	2	1	35.41	1
12	Жилое	2	1	53.45	1
13	Жилое	2	1	56.52	1
14	Жилое	2	1	36.02	1
15	Жилое	2	1	75.47	2
16	Жилое	2	1	59.67	2
17	Жилое	2	1	42.29	1
18	Жилое	2	1	32.39	1
19	Жилое	3	1	58.98	1
20	Жилое	3	1	72.48	2
21	Жилое	3	1	35.41	1
22	Жилое	3	1	53.45	1
23	Жилое	3	1	56.52	1
24	Жилое	3	1	36.02	1
25	Жилое	3	1	75.47	2
26	Жилое	3	1	59.67	2
27	Жилое	3	1	42.29	1
28	Жилое	3	1	32.39	1
29	Жилое	4	1	58.98	1
30	Жилое	4	1	72.48	2
31	Жилое	4	1	35.41	1
32	Жилое	4	1	53.45	1
33	Жилое	4	1	56.52	1
34	Жилое	4	1	36.02	1
35	Жилое	4	1	75.47	2
36	Жилое	4	1	59.67	2
37	Жилое	4	1	42.29	1
38	Жилое	4	1	32.39	1
39	Жилое	5	1	58.98	1
40	Жилое	5	1	72.48	2
41	Жилое	5	1	35.41	1
42	Жилое	5	1	53.45	1
43	Жилое	5	1	56.52	1
44	Жилое	5	1	36.02	1
45	Жилое	5	1	75.47	2

46	Жилое	5	1	59.67	2
47	Жилое	5	1	42.29	1
48	Жилое	5	1	32.39	1
49	Жилое	6	1	58.98	1
50	Жилое	6	1	72.48	2
51	Жилое	6	1	35.41	1
52	Жилое	6	1	53.45	1
53	Жилое	6	1	56.52	1
54	Жилое	6	1	36.02	1
55	Жилое	6	1	75.47	2
56	Жилое	6	1	59.67	2
57	Жилое	6	1	42.29	1
58	Жилое	6	1	32.39	1
59	Жилое	7	1	58.98	1
60	Жилое	7	1	72.48	2
61	Жилое	7	1	35.41	1
62	Жилое	7	1	53.45	1
63	Жилое	7	1	56.52	1
64	Жилое	7	1	36.02	1
65	Жилое	7	1	75.47	2
66	Жилое	7	1	59.67	2
67	Жилое	7	1	42.29	1
68	Жилое	7	1	32.39	1
69	Жилое	8	1	58.98	1
70	Жилое	8	1	72.48	2
71	Жилое	8	1	35.41	1
72	Жилое	8	1	53.45	1
73	Жилое	8	1	56.52	1
74	Жилое	8	1	36.02	1
75	Жилое	8	1	75.47	2
76	Жилое	8	1	59.67	2
77	Жилое	8	1	42.29	1
78	Жилое	8	1	32.39	1
79	Жилое	9	1	58.98	1
80	Жилое	9	1	72.48	2
81	Жилое	9	1	35.41	1
82	Жилое	9	1	53.45	1
83	Жилое	9	1	56.52	1
84	Жилое	9	1	36.02	1

85	Жилое	9	1	75.47	2
86	Жилое	9	1	59.67	2
87	Жилое	9	1	42.29	1
88	Жилое	9	1	32.39	1
89	Жилое	1	2	66.77	2
90	Жилое	1	2	63.80	2
91	Жилое	1	2	41.16	1
92	Жилое	1	2	76.52	3
93	Жилое	1	2	26.58	1
94	Жилое	1	2	27.48	1
95	Жилое	1	2	38.25	1
96	Жилое	2	2	63.32	2
97	Жилое	2	2	63.98	2
98	Жилое	2	2	79.57	3
99	Жилое	2	2	63.01	2
100	Жилое	2	2	63.80	2
101	Жилое	2	2	41.16	1
102	Жилое	2	2	76.52	3
103	Жилое	2	2	26.54	1
104	Жилое	2	2	27.44	1
105	Жилое	2	2	38.25	1
106	Жилое	3	2	63.32	2
107	Жилое	3	2	63.98	2
108	Жилое	3	2	79.57	3
109	Жилое	3	2	63.01	2
110	Жилое	3	2	63.80	2
111	Жилое	3	2	41.16	1
112	Жилое	3	2	76.52	3
113	Жилое	3	2	26.54	1
114	Жилое	3	2	27.44	1
115	Жилое	3	2	38.25	1
116	Жилое	4	2	63.32	2
117	Жилое	4	2	63.98	2
118	Жилое	4	2	79.57	3
119	Жилое	4	2	63.01	2
120	Жилое	4	2	63.80	2
121	Жилое	4	2	41.16	1
122	Жилое	4	2	76.52	3
123	Жилое	4	2	26.54	1

124	Жилое	4	2	27.44	1
125	Жилое	4	2	38.25	1
126	Жилое	5	2	63.32	2
127	Жилое	5	2	63.98	2
128	Жилое	5	2	79.57	3
129	Жилое	5	2	63.01	2
130	Жилое	5	2	63.80	2
131	Жилое	5	2	41.16	1
132	Жилое	5	2	76.52	3
133	Жилое	5	2	26.54	1
134	Жилое	5	2	27.44	1
135	Жилое	5	2	38.25	1
136	Жилое	6	2	63.32	2
137	Жилое	6	2	63.98	2
138	Жилое	6	2	79.57	3
139	Жилое	6	2	63.01	2
140	Жилое	6	2	63.80	2
141	Жилое	6	2	41.16	1
142	Жилое	6	2	76.52	3
143	Жилое	6	2	26.54	1
144	Жилое	6	2	27.44	1
145	Жилое	6	2	38.25	1
146	Жилое	7	2	63.32	2
147	Жилое	7	2	63.98	2
148	Жилое	7	2	79.57	3
149	Жилое	7	2	63.01	2
150	Жилое	7	2	63.80	2
151	Жилое	7	2	41.16	1
152	Жилое	7	2	76.52	3
153	Жилое	7	2	26.54	1
154	Жилое	7	2	27.44	1
155	Жилое	7	2	38.25	1
156	Жилое	8	2	63.32	2
157	Жилое	8	2	63.98	2
158	Жилое	8	2	79.57	3
159	Жилое	8	2	63.01	2
160	Жилое	8	2	63.80	2
161	Жилое	8	2	41.16	1
162	Жилое	8	2	76.52	3

163	Жилое	8	2	26.54	1
164	Жилое	8	2	27.44	1
165	Жилое	8	2	38.25	1
166	Жилое	9	2	63.32	2
167	Жилое	9	2	63.98	2
168	Жилое	9	2	79.57	3
169	Жилое	9	2	63.01	2
170	Жилое	9	2	63.80	2
171	Жилое	9	2	41.16	1
172	Жилое	9	2	76.52	3
173	Жилое	9	2	26.54	1
174	Жилое	9	2	27.44	1
175	Жилое	9	2	38.25	1
176	Жилое	1	3	46.40	1
177	Жилое	1	3	37.10	1
178	Жилое	1	3	26.90	1
179	Жилое	1	3	37.00	1
180	Жилое	1	3	79.45	2
181	Жилое	2	3	79.45	2
182	Жилое	2	3	37.10	1
183	Жилое	2	3	38.00	1
184	Жилое	2	3	37.00	1
185	Жилое	2	3	79.45	2
186	Жилое	3	3	79.45	2
187	Жилое	3	3	37.10	1
188	Жилое	3	3	38.00	1
189	Жилое	3	3	37.00	1
190	Жилое	3	3	79.45	2
191	Жилое	4	3	79.45	2
192	Жилое	4	3	37.10	1
193	Жилое	4	3	38.00	1
194	Жилое	4	3	37.00	1
195	Жилое	4	3	79.45	2
196	Жилое	5	3	79.45	2
197	Жилое	5	3	37.10	1
198	Жилое	5	3	38.00	1
199	Жилое	5	3	37.00	1
200	Жилое	5	3	79.45	2
201	Жилое	6	3	79.45	2

202	Жилое	6	3	37.10	1
203	Жилое	6	3	38.00	1
204	Жилое	6	3	37.00	1
205	Жилое	6	3	79.45	2
206	Жилое	7	3	79.45	2
207	Жилое	7	3	37.10	1
208	Жилое	7	3	38.00	1
209	Жилое	7	3	37.00	1
210	Жилое	7	3	79.45	2
211	Жилое	8	3	79.45	2
212	Жилое	8	3	37.10	1
213	Жилое	8	3	38.00	1
214	Жилое	8	3	37.00	1
215	Жилое	8	3	79.45	2
216	Жилое	9	3	79.45	2
217	Жилое	9	3	37.10	1
218	Жилое	9	3	38.00	1
219	Жилое	9	3	37.00	1
220	Жилое	9	3	79.45	2
221	Жилое	1	4	38.25	1
222	Жилое	1	4	27.48	1
223	Жилое	1	4	26.58	1
224	Жилое	1	4	76.52	3
225	Жилое	1	4	41.16	1
226	Жилое	1	4	63.80	2
227	Жилое	1	4	66.77	2
228	Жилое	2	4	38.25	1
229	Жилое	2	4	27.44	1
230	Жилое	2	4	26.54	1
231	Жилое	2	4	76.52	3
232	Жилое	2	4	41.16	1
233	Жилое	2	4	63.80	2
234	Жилое	2	4	63.01	2
235	Жилое	2	4	79.57	3
236	Жилое	2	4	63.98	2
237	Жилое	2	4	63.32	2
238	Жилое	3	4	38.25	1
239	Жилое	3	4	27.44	1
240	Жилое	3	4	26.54	1

241	Жилое	3	4	76.52	3
242	Жилое	3	4	41.16	1
243	Жилое	3	4	63.80	2
244	Жилое	3	4	63.01	2
245	Жилое	3	4	79.57	3
246	Жилое	3	4	63.98	2
247	Жилое	3	4	63.32	2
248	Жилое	4	4	38.25	1
249	Жилое	4	4	27.44	1
250	Жилое	4	4	26.54	1
251	Жилое	4	4	76.52	3
252	Жилое	4	4	41.16	1
253	Жилое	4	4	63.80	2
254	Жилое	4	4	63.01	2
255	Жилое	4	4	79.57	3
256	Жилое	4	4	63.98	2
257	Жилое	4	4	63.32	2
258	Жилое	5	4	38.25	1
259	Жилое	5	4	27.44	1
260	Жилое	5	4	26.54	1
261	Жилое	5	4	76.52	3
262	Жилое	5	4	41.16	1
263	Жилое	5	4	63.80	2
264	Жилое	5	4	63.01	2
265	Жилое	5	4	79.57	3
266	Жилое	5	4	63.98	2
267	Жилое	5	4	63.32	2
268	Жилое	6	4	38.25	1
269	Жилое	6	4	27.44	1
270	Жилое	6	4	26.54	1
271	Жилое	6	4	76.52	3
272	Жилое	6	4	41.16	1
273	Жилое	6	4	63.80	2
274	Жилое	6	4	63.01	2
275	Жилое	6	4	79.57	3
276	Жилое	6	4	63.98	2
277	Жилое	6	4	63.32	2
278	Жилое	7	4	38.25	1
279	Жилое	7	4	27.44	1

280	Жилое	7	4	26.54	1
281	Жилое	7	4	76.52	3
282	Жилое	7	4	41.16	1
283	Жилое	7	4	63.80	2
284	Жилое	7	4	63.01	2
285	Жилое	7	4	79.57	3
286	Жилое	7	4	63.98	2
287	Жилое	7	4	63.32	2
288	Жилое	8	4	38.25	1
289	Жилое	8	4	27.44	1
290	Жилое	8	4	26.54	1
291	Жилое	8	4	76.52	3
292	Жилое	8	4	41.16	1
293	Жилое	8	4	63.80	2
294	Жилое	8	4	63.01	2
295	Жилое	8	4	79.57	3
296	Жилое	8	4	63.98	2
297	Жилое	8	4	63.32	2
298	Жилое	9	4	38.25	1
299	Жилое	9	4	27.44	1
300	Жилое	9	4	26.54	1
301	Жилое	9	4	76.52	3
302	Жилое	9	4	41.16	1
303	Жилое	9	4	63.80	2
304	Жилое	9	4	63.01	2
305	Жилое	9	4	79.57	3
306	Жилое	9	4	63.98	2
307	Жилое	9	4	63.32	2
308	Жилое	1	5	79.62	2
309	Жилое	1	5	73.13	2
310	Жилое	1	5	55.91	1
311	Жилое	1	5	22.95	1
312	Жилое	1	5	53.45	1
313	Жилое	1	5	35.41	1
314	Жилое	1	5	72.48	2
315	Жилое	1	5	58.98	1
316	Жилое	2	5	32.39	1
317	Жилое	2	5	42.29	1
318	Жилое	2	5	59.67	2

319	Жилое	2	5	75.47	2
320	Жилое	2	5	36.02	1
321	Жилое	2	5	56.52	1
322	Жилое	2	5	53.45	1
323	Жилое	2	5	35.41	1
324	Жилое	2	5	72.48	2
325	Жилое	2	5	58.98	1
326	Жилое	3	5	32.39	1
327	Жилое	3	5	42.29	1
328	Жилое	3	5	59.67	2
329	Жилое	3	5	75.47	2
330	Жилое	3	5	36.02	1
331	Жилое	3	5	56.52	1
332	Жилое	3	5	53.45	1
333	Жилое	3	5	35.41	1
334	Жилое	3	5	72.48	2
335	Жилое	3	5	58.98	1
336	Жилое	4	5	32.39	1
337	Жилое	4	5	42.29	1
338	Жилое	4	5	59.67	2
339	Жилое	4	5	75.47	2
340	Жилое	4	5	36.02	1
341	Жилое	4	5	56.52	1
342	Жилое	4	5	53.45	1
343	Жилое	4	5	35.41	1
344	Жилое	4	5	72.48	2
345	Жилое	4	5	58.98	1
346	Жилое	5	5	32.39	1
347	Жилое	5	5	42.29	1
348	Жилое	5	5	59.67	2
349	Жилое	5	5	75.47	2
350	Жилое	5	5	36.02	1
351	Жилое	5	5	56.52	1
352	Жилое	5	5	53.45	1
353	Жилое	5	5	35.41	1
354	Жилое	5	5	72.48	2
355	Жилое	5	5	58.98	1
356	Жилое	6	5	32.39	1
357	Жилое	6	5	42.29	1

358	Жилое	6	5	59.67	2
359	Жилое	6	5	75.47	2
360	Жилое	6	5	36.02	1
361	Жилое	6	5	56.52	1
362	Жилое	6	5	53.45	1
363	Жилое	6	5	35.41	1
364	Жилое	6	5	72.48	2
365	Жилое	6	5	58.98	1
366	Жилое	7	5	32.39	1
367	Жилое	7	5	42.29	1
368	Жилое	7	5	59.67	2
369	Жилое	7	5	75.47	2
370	Жилое	7	5	36.02	1
371	Жилое	7	5	56.52	1
372	Жилое	7	5	53.45	1
373	Жилое	7	5	35.41	1
374	Жилое	7	5	72.48	2
375	Жилое	7	5	58.98	1
376	Жилое	8	5	32.39	1
377	Жилое	8	5	42.29	1
378	Жилое	8	5	59.67	2
379	Жилое	8	5	75.47	2
380	Жилое	8	5	36.02	1
381	Жилое	8	5	56.52	1
382	Жилое	8	5	53.45	1
383	Жилое	8	5	35.41	1
384	Жилое	8	5	72.48	2
385	Жилое	8	5	58.98	1
386	Жилое	9	5	32.39	1
387	Жилое	9	5	42.29	1
388	Жилое	9	5	59.67	2
389	Жилое	9	5	75.47	2
390	Жилое	9	5	36.02	1
391	Жилое	9	5	56.52	1
392	Жилое	9	5	53.45	1
393	Жилое	9	5	35.41	1
394	Жилое	9	5	72.48	2
395	Жилое	9	5	58.98	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	2	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03
2	Нежилое	1	4	86.87	Офисное помещение	37.62
					Кладовая уборочного инвентаря	4.98
					Коридор	6.69
					Сан.узел	3.55
					Офисное помещение	34.03
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)						
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)	
1	Электрощитовая	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье		Техническое	9.98	
2	Насосная	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье		Техническое	19.86	
3	ИТП	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье		Техническое	10.47	
4	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 1, на отметке -2.500, техническое подполье		Техническое	538.47	
5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	3.95	
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	4.57	
7	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	38.14	
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж		Техническое	14.05	
9	Комната консьержа	Подъезд 1, 1 этаж		Техническое	11.07	
10	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж		Техническое	2.90	
11	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж		Техническое	3.04	
12	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 1 этаж		Техническое	51.08	
13	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 2 этаж		Техническое	8.56	
14	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж		Техническое	42.74	
15	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 3 этаж		Техническое	8.56	
16	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж		Техническое	42.74	
17	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 4 этаж		Техническое	8.56	
18	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж		Техническое	42.74	
19	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 5 этаж		Техническое	8.56	

20	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	42.74
21	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	8.56
22	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	42.74
23	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	8.56
24	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	42.74
25	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	8.56
26	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	42.74
27	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	8.56
28	Внекратирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	42.74
29	Чердак	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
30	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 1, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56
31	ИТП	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
32	Электрощитовая	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
33	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
34	Насосная	Подъезд 2, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
35	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.68
36	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	18.00
37	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	33.95
38	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	17.58
39	Комната консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.00
40	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.28
41	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	5.23
42	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	43.65
43	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.48
44	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	17.58
45	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	46.90
46	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	17.58
47	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	46.90
48	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	17.58
49	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	46.90
50	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	17.58
51	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	46.90
52	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	17.58
53	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	46.90
54	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	17.58
55	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	46.90
56	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	17.58
57	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	46.90
58	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	17.58

59	Внекратирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	46.90
60	Чердак	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
61	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 2, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
62	Электрощитовая	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.85
63	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 3, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	282.40
64	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.85
65	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.40
66	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	10.20
67	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	3.25
68	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	15.15
69	Комната консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.75
70	Санузел	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	1.70
71	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.20
72	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	21.60
73	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	10.25
74	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	17.50
75	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	10.25
76	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	17.50
77	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	10.25
78	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	17.50
79	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	10.25
80	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	17.50
81	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	10.25
82	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	17.50
83	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	10.25
84	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	17.50
85	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	10.25
86	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	17.50
87	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	10.25
88	Внекратирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	17.50
89	Чердак	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	297.30
90	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 3, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	10.25
91	ИТП	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	25.26
92	Электрощитовая	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	11.17
93	Коридор для прокладки инж. Коммуникаций	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	555.97
94	Насосная	Подъезд 4, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	33.02
95	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	7.68
96	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	33.95
97	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	18.00

98	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	17.58
99	Комната консьержа	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	11.00
100	Санузел	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.28
101	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	5.23
102	Коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.48
103	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	43.65
104	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	17.58
105	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	46.90
106	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	17.58
107	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	46.90
108	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	17.58
109	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	46.90
110	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	17.58
111	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	46.90
112	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	17.58
113	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	46.90
114	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	17.58
115	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	46.90
116	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	17.58
117	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	46.90
118	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	17.58
119	Внекратирный коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	46.90
120	Чердак	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	620.60
121	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 4, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	17.58
122	Электрощитовая	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	9.98
123	Насосная	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	19.86
124	ИТП	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	10.46
125	Техническое подполье жилого дома	Подъезд 5, на отметке -2.500, техническое подполье	Техническое	538.47
126	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	3.95
127	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	4.57
128	Вестибюль	Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	38.14
129	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	14.05
130	Комната консьержа	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	11.07
131	Санузел	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	2.90
132	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	3.04
133	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 1 этаж	Техническое	51.08
134	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	8.56
135	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 2 этаж	Техническое	42.74
136	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	8.56

137	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 3 этаж	Техническое	42.74
138	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	8.56
139	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 4 этаж	Техническое	42.74
140	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	8.56
141	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 5 этаж	Техническое	42.74
142	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	8.56
143	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 6 этаж	Техническое	42.74
144	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	8.56
145	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 7 этаж	Техническое	42.74
146	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	8.56
147	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 8 этаж	Техническое	42.74
148	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	8.56
149	Внекратирный коридор	Подъезд 5, 9 этаж	Техническое	42.74
150	Чердак	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	578.50
151	Лестнично-лифтовый узел	Подъезд 5, на отметке +27.000, технический этаж	Техническое	8.56

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
---	--	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение насосной (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Установка повышения давления	Холодное и горячее водоснабжение.
2	Сети водоснабжения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система водоснабжения	*система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома; *система противопожарного водоснабжения жилого дома; *система горячего водоснабжения на хозяйственно-питьевые нужды жилого дома.
3	Помещение насосной, ИТП (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Система сбора и отвода дренажных вод	Сбор и отвод дренажных вод.
4	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система отопления	Система отопления жилого дома
5	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
6	Подвальные помещения, кровля. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Системы вытяжной общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция
7	Помещение ИТП (БС-1, БС-2, БС-4, БС-5)	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление и горячее водоснабжение
8	Внутриплощадочная сеть (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Сеть пожарного водоснабжения	Пожарный водовод до здания
9	Жилая часть здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система автоматической пожарной сигнализации	Противопожарная защита для жилых помещений квартир (кроме санузлов, ванных комнат, душевых, постирочных)

10	Кровля здания (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Противодымная вентиляция	Аварийная система вентиляции для скорейшего удаления из здания (помещения) продуктов горения,
11	Помещение консьержа (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре	Оповещение жильцов о возникновении возгорания в жилых и нежилых помещениях
12	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система телефонизации	Предоставление доступа к проводной телефонной связи жильцов и сотрудников
13	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Internet	Предоставление доступа к сети Internet жильцов и сотрудников
14	Подвальное помещение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Система радиофикации	Радиофикация помещений
15	Блоки этажных щитов Чердачное помещение. (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Эфирное телевиденье	Предоставление доступа к общедомовой антенне эфирного телевиденья, для жильцов
16	Входные группы (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Замочно-переговорное устройство	Организация контроля доступа в жилую часть здания
17	Машинное отделение (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Диспетчеризация лифтов	Диспетчерский контроль за работой лифта
18	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Вводно-распределительные устройства, сети	Распределение электрической энергии для нужд жилого дома
19	Лифтовая шахта (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Лифт, производство фирмы OTIS (или аналог) грузоподъемность 1000 кг.	для вертикальной связи между этажами
20	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные	Электроснабжение жилых квартир
21	Этажные межквартирные коридоры (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Щиты этажные распределительные	Электроснабжение жилых квартир
22	Жилые помещения (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Квартирный щиток	В котором устанавливаются автоматические выключатели для осветительных групп и дифференциальные автоматы для розеточных групп
23	Электрощитовая (БС-1, БС-2, БС-3, БС-4, БС-5)	Счётчик активной электроэнергии, счётчик прямого включения	Учёт расхода электроэнергии жилого дома
24	Встроенно-пристроенные помещения (БС-2, БС-4)	Щиток распределительный	Электроснабжение встроенно-пристроенных помещений
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 018 266 720 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 00:00::
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: "АЛЬФА-БАНК"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810026240000805
		Корреспондентский счет: 30101810500000000207
		БИК: 046015207
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:

	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1 655 986 266 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1. Связанное с застройщиком юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Строй Бизнес Групп", идентификационный номер налогоплательщика (ИНН юридического лица): 2312213110, основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1142312003228, свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 №008814074, дата государственной регистрации: 08 апреля 2014 года, наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы РФ № 5 по г. Краснодару, код причины постановки на учет (КПП): 231201001, адрес юридического лица: 350066, Краснодарский край, город Краснодар, улица Бородинская, дом 14 (четырнадцать), stroi-biznes-girrr.ru, в силу заключения договора поручительства от 03.07.2018 г. в соответствии с требованием Федерального закона от 29.07.2017 г. № 218-ФЗ. 2. В обеспечение исполнения обязательств застройщика по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства считается находящимся в залоге право аренды на земельный участок с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости. 3. Газоснабжение объекта не предусмотрено. 4. Горячее водоснабжение: приготовление горячей воды для нужд жилых домов предусматривается в ИТП, расположенном в подвалах. Система горячего водоснабжения представляет собой прокладку подающих стояков в каждой квартирной нише с кольцующей перемычкой на техническом этаже, с установкой полотенцесушителей на подающем трубопроводе. Автоматические воздухоотводчики с воздухоборниками устанавливаются на циркуляционных стояках в самых высоких точках. На всех полотенцесушителях предусмотрена запорная арматура для их отключения в летний период. Учет горячей воды осуществляется теплосчетчиками в помещении ИТП. 5. 24.12.2018 года произошла смена правообладателя (собственника) земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 (на основании договора купли-продажи земельных участков от 07.12.2018 года, номер регистрации в ЕГРН 23:43:0000000:18125-23/001/2018-7 от 24.12.2018г.). В соответствии со статьей 617 Гражданского кодекса РФ переход права собственности на данное в аренду имущество к другому лицу не является основанием для изменения или расторжения договора аренды. В силу статьи 608 Гражданского кодекса РФ арендодателем по договору аренды является собственник имущества. Таким образом, в силу Гражданского кодекса РФ в связи со сменой собственника арендованного застройщиком земельного участка прежний арендодатель перестал быть стороной по договору аренды. Переоформление договора аренды не требуется, что подтверждено записью в ЕГРН об обременении земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:18125 арендой (дата государственной регистрации обременения 24.12.2018 года, номер 23:43:0000000:18125-23/001/2018-9).</p>
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1E535021000000011923

Владелец: **ООО «ЮСИ», Ерошина Инга Дмитриевна,
Краснодар**

Действителен: с 20.03.2019 по 20.03.2020

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ",
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 7AB52607FEDCD380E8116CC595E88D4E

Владелец: **ДНСС КК, Батин Владимир Александрович,
Краснодар**

Действителен: с 01.10.2018 по 01.10.2019