

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001693 от 10.06.2020

Скандинавия, д.7

Дата первичного размещения: 23.11.2018

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: A101
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: A101
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 108814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Сосенское
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 35; Корпус: 2
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 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 (495) 2214021
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@a101.ru

	1.4.3	Адрес официального сайта: www.a101.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Данилиди
	1.5.2	Имя: Игнатий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: A101
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7704810149
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127746474349
	2.1.3	Год регистрации: 2012 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 и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: КИПР
	3.2.3	Дата регистрации: 11.06.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: HE344235
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр
	3.2.7	% голосов в органе управления: 100 %

3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
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: Гуцериев
	3.4.2	Имя: Микаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Сафарбекович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 51 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 037-307-785 60
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772342802484
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо, которое 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 уставной капитал застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:

	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731041421
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739085428
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 4
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Проект-Град
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097335
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1115003009010
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097374
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1115003009000

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008839-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009357-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009357-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009330-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (11) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.03.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009422-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (12) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009337-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (13) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (14) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2019

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (15) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Липовый парк
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.04.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009473-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (16) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008793-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (17) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009327-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (18) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 2315А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (19) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (20) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009197-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (21) 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: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	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: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008581-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (22) 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: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	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: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008776-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (23) 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: Детское дошкольное учреждение на 220 мест и инженерные сети
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Липовый парк
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008005-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (24) 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: Сеть газоснабжения для газовой водогрейной котельной
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Газопровод
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	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: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008580-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (25) 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: Газовая водогрейная котельная
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бачуринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 23; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	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: 06.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008613-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (26) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (27) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (28) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (29) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (30) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009330-2020

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (31) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.05.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009508-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:

	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:
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: 31.03.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 855 972,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 77 020 366,65 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 187 034,69 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 которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами 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 которою 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 таких 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	<p>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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.12	<p>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:</p> <p>Не применялись</p>

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: д
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	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: 7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, поселение Сосенское, вблизи д.Бачурино, уч.31
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 63 587,5 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: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 39283,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11028,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 50311,40 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: ПИК ЭКОПОЛЕ
	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: 7733818270
10.2 (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: ГЕОНИКА
	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: 7715522985
10.2 (3) 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: ТЕРРАГЕОКОМ
	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: 5003041727
10.3 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: КАПТЕХНОСТРОЙ
	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: 7725726402
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: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0067-18
	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: Проектное бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 10.12.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-034969-2019
	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: Проектной бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714

10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.05.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-018666-2020
	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: Проектной бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714
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: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: №77-245000-017339-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.12.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
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 с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №125

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.04.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.07.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.04.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.10.2017
	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: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: ВЕРЕС
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 5003050489
	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: 50:21:0120316:125
	12.3.2	Площадь земельного участка: 134800,00 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: В границах застройки формируются два обособленных внутриворотовых пространства с зонами отдыха и пешеходно-прогулочная зона. Въезды и выезды на территорию организованы со стороны проектируемых проездов. Въезд на территорию внутренних дворов автомобильного транспорта, за исключением специальных автомобилей и техники, не предусмотрен.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Места временного хранения автомобилей жилой части и посетителей встроенно-пристроенных помещений общественного назначения в количестве 75 м/м располагаются частично на территории объекта, частично в подземной автостоянке, а также в границах УДС.
	13.1.3	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): Проектом предусмотрена организация площадок для игр детей, площадок для занятий физкультурой и мест для отдыха взрослого населения. Предусматривается установка малых архитектурных форм и детского игрового оборудования.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): С учетом регламентных санитарных разрывов, организовываются площадки под установку контейнеров для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка решено посадкой деревьев и кустарников, а также посевом газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Созданы условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания, эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку проектирования транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами.
	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): Предусмотрено наружное освещение прилегающей территории (в соответствии с Техническими условиями № 15326-4, ГУП «Моссвет»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 195 313 руб.
14.1 (2) 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: A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 412
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (3) 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: A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 412
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) 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: A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 412
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) 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: А101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 331
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 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: Публично-правовая компания
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (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: Публично-правовая компания
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) 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: Публично-правовая компания
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) 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: Публично-правовая компания
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости 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 жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 628
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 662
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 341
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 321
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
7-1	Квартира	2	1	53.5	2
7-2	Квартира	2	1	46.8	2
7-3	Квартира	2	1	40.5	1
7-4	Квартира	2	1	46	1
7-5	Квартира	2	1	87.7	3

7-6	Квартира	3	1	54	2
7-7	Квартира	3	1	47.3	2
7-8	Квартира	3	1	37.8	1
7-9	Квартира	3	1	43.4	1
7-10	Квартира	3	1	84.8	3
7-11	Квартира	4	1	54	2
7-12	Квартира	4	1	47.3	2
7-13	Квартира	4	1	37.8	1
7-14	Квартира	4	1	43.4	1
7-15	Квартира	4	1	84.8	3
7-16	Квартира	5	1	54	2
7-17	Квартира	5	1	47.3	2
7-18	Квартира	5	1	37.8	1
7-19	Квартира	5	1	43.4	1
7-20	Квартира	5	1	84.8	3
7-21	Квартира	6	1	54	2
7-22	Квартира	6	1	47.3	2
7-23	Квартира	6	1	37.8	1
7-24	Квартира	6	1	43.4	1
7-25	Квартира	6	1	84.8	3
7-26	Квартира	7	1	54	2
7-27	Квартира	7	1	47.3	2
7-28	Квартира	7	1	37.8	1
7-29	Квартира	7	1	43.4	1
7-30	Квартира	7	1	84.8	3
7-31	Квартира	8	1	54	2
7-32	Квартира	8	1	47.3	2
7-33	Квартира	8	1	37.8	1
7-34	Квартира	8	1	43.4	1
7-35	Квартира	8	1	84.8	3
7-36	Квартира	2	2	80.4	2
7-37	Квартира	2	2	61.2	2
7-38	Квартира	2	2	46	1
7-39	Квартира	2	2	87.9	3
7-40	Квартира	3	2	77.5	2
7-41	Квартира	3	2	58.4	2
7-42	Квартира	3	2	43.4	1
7-43	Квартира	3	2	85	3
7-44	Квартира	4	2	77.5	2
7-45	Квартира	4	2	58.4	2
7-46	Квартира	4	2	43.4	1
7-47	Квартира	4	2	85	3
7-48	Квартира	5	2	77.5	2

7-49	Квартира	5	2	58.4	2
7-50	Квартира	5	2	43.4	1
7-51	Квартира	5	2	85	3
7-52	Квартира	6	2	77.5	2
7-53	Квартира	6	2	58.4	2
7-54	Квартира	6	2	43.4	1
7-55	Квартира	6	2	85	3
7-56	Квартира	7	2	77.5	2
7-57	Квартира	7	2	58.4	2
7-58	Квартира	7	2	43.4	1
7-59	Квартира	7	2	85	3
7-60	Квартира	8	2	77.5	2
7-61	Квартира	8	2	58.4	2
7-62	Квартира	8	2	43.4	1
7-63	Квартира	8	2	85	3
7-64	Квартира	2	3	77.2	2
7-65	Квартира	2	3	72.8	2
7-66	Квартира	2	3	102.5	4
7-67	Квартира	2	3	42.5	1
7-68	Квартира	2	3	49.4	1
7-69	Квартира	2	3	98.3	3
7-70	Квартира	3	3	74.5	2
7-71	Квартира	3	3	69.9	2
7-72	Квартира	3	3	99.6	4
7-73	Квартира	3	3	39.9	1
7-74	Квартира	3	3	46.7	1
7-75	Квартира	3	3	95.6	3
7-76	Квартира	4	3	74.5	2
7-77	Квартира	4	3	69.9	2
7-78	Квартира	4	3	99.6	4
7-79	Квартира	4	3	39.9	1
7-80	Квартира	4	3	46.7	1
7-81	Квартира	4	3	95.6	3
7-82	Квартира	5	3	74.5	2
7-83	Квартира	5	3	69.9	2
7-84	Квартира	5	3	99.6	4
7-85	Квартира	5	3	39.9	1
7-86	Квартира	5	3	46.7	1
7-87	Квартира	5	3	95.6	3
7-88	Квартира	6	3	74.5	2
7-89	Квартира	6	3	69.9	2
7-90	Квартира	6	3	99.6	4
7-91	Квартира	6	3	39.9	1

7-92	Квартира	6	3	46.7	1
7-93	Квартира	6	3	95.6	3
7-94	Квартира	7	3	74.5	2
7-95	Квартира	7	3	69.9	2
7-96	Квартира	7	3	99.6	4
7-97	Квартира	7	3	39.9	1
7-98	Квартира	7	3	46.7	1
7-99	Квартира	7	3	95.6	3
7-100	Квартира	8	3	74.5	2
7-101	Квартира	8	3	69.9	2
7-102	Квартира	8	3	99.6	4
7-103	Квартира	8	3	39.9	1
7-104	Квартира	8	3	46.7	1
7-105	Квартира	8	3	95.6	3
7-106	Квартира	9	3	74.5	2
7-107	Квартира	9	3	69.9	2
7-108	Квартира	9	3	99.6	4
7-109	Квартира	9	3	56.2	2
7-110	Квартира	10	3	74.5	2
7-111	Квартира	10	3	69.9	2
7-112	Квартира	10	3	99.6	4
7-113	Квартира	10	3	56.2	2
7-114	Квартира	11	3	74.5	2
7-115	Квартира	11	3	69.9	2
7-116	Квартира	11	3	99.6	4
7-117	Квартира	11	3	56.2	2
7-118	Квартира	12	3	74.5	2
7-119	Квартира	12	3	69.9	2
7-120	Квартира	12	3	99.6	4
7-121	Квартира	12	3	56.2	2
7-122	Квартира	13	3	74.5	2
7-123	Квартира	13	3	69.9	2
7-124	Квартира	13	3	99.6	4
7-125	Квартира	13	3	56.2	2
7-126	Квартира	14	3	74.5	2
7-127	Квартира	14	3	69.9	2
7-128	Квартира	14	3	99.6	4
7-129	Квартира	14	3	56.2	2
7-130	Квартира	15	3	74.5	2
7-131	Квартира	15	3	69.9	2
7-132	Квартира	15	3	99.6	4
7-133	Квартира	15	3	56.2	2
7-134	Квартира	16	3	74.5	2

7-135	Квартира	16	3	69.9	2
7-136	Квартира	16	3	99.6	4
7-137	Квартира	16	3	56.2	2
7-138	Квартира	2	4	81.4	2
7-139	Квартира	2	4	59.5	2
7-140	Квартира	2	4	71.5	2
7-141	Квартира	2	4	115.4	3
7-142	Квартира	3	4	78.6	2
7-143	Квартира	3	4	56.7	2
7-144	Квартира	3	4	68.8	2
7-145	Квартира	3	4	112.5	3
7-146	Квартира	4	4	78.6	2
7-147	Квартира	4	4	56.7	2
7-148	Квартира	4	4	68.8	2
7-149	Квартира	4	4	112.5	3
7-150	Квартира	5	4	78.6	2
7-151	Квартира	5	4	56.7	2
7-152	Квартира	5	4	68.8	2
7-153	Квартира	5	4	112.5	3
7-154	Квартира	6	4	78.6	2
7-155	Квартира	6	4	56.7	2
7-156	Квартира	6	4	68.8	2
7-157	Квартира	6	4	112.5	3
7-158	Квартира	7	4	78.6	2
7-159	Квартира	7	4	56.7	2
7-160	Квартира	7	4	68.8	2
7-161	Квартира	7	4	112.5	3
7-162	Квартира	8	4	78.6	2
7-163	Квартира	8	4	56.7	2
7-164	Квартира	8	4	68.8	2
7-165	Квартира	8	4	112.5	3
7-166	Квартира	2	5	45.3	1
7-167	Квартира	2	5	86.9	3
7-168	Квартира	2	5	77.4	3
7-169	Квартира	2	5	41	1
7-170	Квартира	2	5	42.5	1
7-171	Квартира	2	5	61.3	2
7-172	Квартира	2	5	71.1	2
7-173	Квартира	2	5	38.9	1
7-174	Квартира	2	5	32.2	1
7-175	Квартира	3	5	42.8	1
7-176	Квартира	3	5	84.3	3
7-177	Квартира	3	5	74.6	3

7-178	Квартира	3	5	38.6	1
7-179	Квартира	3	5	39.9	1
7-180	Квартира	3	5	58.4	2
7-181	Квартира	3	5	68.4	2
7-182	Квартира	3	5	36.4	1
7-183	Квартира	3	5	29.3	1
7-184	Квартира	4	5	42.8	1
7-185	Квартира	4	5	84.3	3
7-186	Квартира	4	5	74.6	3
7-187	Квартира	4	5	38.6	1
7-188	Квартира	4	5	39.9	1
7-189	Квартира	4	5	58.4	2
7-190	Квартира	4	5	68.4	2
7-191	Квартира	4	5	36.4	1
7-192	Квартира	4	5	29.3	1
7-193	Квартира	5	5	42.8	1
7-194	Квартира	5	5	84.3	3
7-195	Квартира	5	5	74.6	3
7-196	Квартира	5	5	38.6	1
7-197	Квартира	5	5	39.9	1
7-198	Квартира	5	5	58.4	2
7-199	Квартира	5	5	68.4	2
7-200	Квартира	5	5	36.4	1
7-201	Квартира	5	5	29.3	1
7-202	Квартира	6	5	42.8	1
7-203	Квартира	6	5	84.3	3
7-204	Квартира	6	5	74.6	3
7-205	Квартира	6	5	38.6	1
7-206	Квартира	6	5	39.9	1
7-207	Квартира	6	5	58.4	2
7-208	Квартира	6	5	68.4	2
7-209	Квартира	6	5	36.4	1
7-210	Квартира	6	5	29.3	1
7-211	Квартира	7	5	42.8	1
7-212	Квартира	7	5	84.3	3
7-213	Квартира	7	5	74.6	3
7-214	Квартира	7	5	38.6	1
7-215	Квартира	7	5	39.9	1
7-216	Квартира	7	5	58.4	2
7-217	Квартира	7	5	68.4	2
7-218	Квартира	7	5	36.4	1
7-219	Квартира	7	5	29.3	1
7-220	Квартира	8	5	42.8	1

7-221	Квартира	8	5	84.3	3
7-222	Квартира	8	5	74.6	3
7-223	Квартира	8	5	38.6	1
7-224	Квартира	8	5	39.9	1
7-225	Квартира	8	5	58.4	2
7-226	Квартира	8	5	68.4	2
7-227	Квартира	8	5	36.4	1
7-228	Квартира	8	5	29.3	1
7-229	Квартира	2	6	70.6	2
7-230	Квартира	2	6	75.2	2
7-231	Квартира	2	6	41.8	1
7-232	Квартира	2	6	41.8	1
7-233	Квартира	2	6	100.5	4
7-234	Квартира	2	6	99.9	4
7-235	Квартира	3	6	67.7	2
7-236	Квартира	3	6	72.4	2
7-237	Квартира	3	6	39.2	1
7-238	Квартира	3	6	39.2	1
7-239	Квартира	3	6	97.5	4
7-240	Квартира	3	6	97	4
7-241	Квартира	4	6	67.7	2
7-242	Квартира	4	6	72.4	2
7-243	Квартира	4	6	39.2	1
7-244	Квартира	4	6	39.2	1
7-245	Квартира	4	6	97.5	4
7-246	Квартира	4	6	97	4
7-247	Квартира	5	6	67.7	2
7-248	Квартира	5	6	72.4	2
7-249	Квартира	5	6	39.2	1
7-250	Квартира	5	6	39.2	1
7-251	Квартира	5	6	97.5	4
7-252	Квартира	5	6	97	4
7-253	Квартира	6	6	67.7	2
7-254	Квартира	6	6	72.4	2
7-255	Квартира	6	6	39.2	1
7-256	Квартира	6	6	39.2	1
7-257	Квартира	6	6	97.5	4
7-258	Квартира	6	6	97	4
7-259	Квартира	7	6	67.7	2
7-260	Квартира	7	6	72.4	2
7-261	Квартира	7	6	39.2	1
7-262	Квартира	7	6	39.2	1
7-263	Квартира	7	6	97.5	4

7-264	Квартира	7	6	97	4
7-265	Квартира	8	6	67.7	2
7-266	Квартира	8	6	72.4	2
7-267	Квартира	8	6	39.2	1
7-268	Квартира	8	6	39.2	1
7-269	Квартира	8	6	97.5	4
7-270	Квартира	8	6	97	4
7-271	Квартира	9	6	67.6	2
7-272	Квартира	9	6	72.3	2
7-273	Квартира	9	6	39.2	1
7-274	Квартира	9	6	39.2	1
7-275	Квартира	9	6	97.5	4
7-276	Квартира	9	6	59.1	2
7-277	Квартира	10	6	67.7	2
7-278	Квартира	10	6	72.3	2
7-279	Квартира	10	6	39.2	1
7-280	Квартира	10	6	39.2	1
7-281	Квартира	10	6	97.6	4
7-282	Квартира	10	6	59.1	2
7-283	Квартира	11	6	67.7	2
7-284	Квартира	11	6	72.3	2
7-285	Квартира	11	6	39.2	1
7-286	Квартира	11	6	39.2	1
7-287	Квартира	11	6	97.6	4
7-288	Квартира	11	6	59.1	2
7-289	Квартира	12	6	67.7	2
7-290	Квартира	12	6	72.3	2
7-291	Квартира	12	6	39.2	1
7-292	Квартира	12	6	39.2	1
7-293	Квартира	12	6	97.6	4
7-294	Квартира	12	6	59.1	2
7-295	Квартира	13	6	67.7	2
7-296	Квартира	13	6	72.3	2
7-297	Квартира	13	6	39.2	1
7-298	Квартира	13	6	39.2	1
7-299	Квартира	13	6	97.6	4
7-300	Квартира	13	6	59.1	2
7-301	Квартира	14	6	67.7	2
7-302	Квартира	14	6	72.3	2
7-303	Квартира	14	6	39.2	1
7-304	Квартира	14	6	39.2	1
7-305	Квартира	14	6	97.6	4
7-306	Квартира	14	6	59.1	2

7-307	Квартира	15	6	67.7	2
7-308	Квартира	15	6	72.3	2
7-309	Квартира	15	6	39.2	1
7-310	Квартира	15	6	39.2	1
7-311	Квартира	15	6	97.6	4
7-312	Квартира	15	6	59.1	2
7-313	Квартира	16	6	67.7	2
7-314	Квартира	16	6	72.3	2
7-315	Квартира	16	6	39.2	1
7-316	Квартира	16	6	39.2	1
7-317	Квартира	16	6	97.6	4
7-318	Квартира	16	6	59.1	2
7-319	Квартира	2	7	45.5	1
7-320	Квартира	2	7	86.9	3
7-321	Квартира	2	7	78.4	3
7-322	Квартира	2	7	41	1
7-323	Квартира	2	7	42.5	1
7-324	Квартира	2	7	61.2	2
7-325	Квартира	2	7	71.2	2
7-326	Квартира	2	7	38.8	1
7-327	Квартира	2	7	32.2	1
7-328	Квартира	3	7	43	1
7-329	Квартира	3	7	83.3	3
7-330	Квартира	3	7	75.6	3
7-331	Квартира	3	7	38.6	1
7-332	Квартира	3	7	39.9	1
7-333	Квартира	3	7	58.3	2
7-334	Квартира	3	7	68.4	2
7-335	Квартира	3	7	36.4	1
7-336	Квартира	3	7	29.3	1
7-337	Квартира	4	7	43	1
7-338	Квартира	4	7	83.3	3
7-339	Квартира	4	7	75.6	3
7-340	Квартира	4	7	38.6	1
7-341	Квартира	4	7	39.9	1
7-342	Квартира	4	7	58.3	2
7-343	Квартира	4	7	68.4	2
7-344	Квартира	4	7	36.4	1
7-345	Квартира	4	7	29.3	1
7-346	Квартира	5	7	43	1
7-347	Квартира	5	7	83.3	3
7-348	Квартира	5	7	75.6	3
7-349	Квартира	5	7	38.6	1

7-350	Квартира	5	7	39.9	1
7-351	Квартира	5	7	58.3	2
7-352	Квартира	5	7	68.4	2
7-353	Квартира	5	7	36.4	1
7-354	Квартира	5	7	29.3	1
7-355	Квартира	6	7	43	1
7-356	Квартира	6	7	83.3	3
7-357	Квартира	6	7	75.6	3
7-358	Квартира	6	7	38.6	1
7-359	Квартира	6	7	39.9	1
7-360	Квартира	6	7	58.3	2
7-361	Квартира	6	7	68.4	2
7-362	Квартира	6	7	36.4	1
7-363	Квартира	6	7	29.3	1
7-364	Квартира	7	7	43	1
7-365	Квартира	7	7	83.3	3
7-366	Квартира	7	7	75.6	3
7-367	Квартира	7	7	38.6	1
7-368	Квартира	7	7	39.9	1
7-369	Квартира	7	7	58.3	2
7-370	Квартира	7	7	68.4	2
7-371	Квартира	7	7	36.4	1
7-372	Квартира	7	7	29.3	1
7-373	Квартира	8	7	43	1
7-374	Квартира	8	7	83.3	3
7-375	Квартира	8	7	75.6	3
7-376	Квартира	8	7	38.6	1
7-377	Квартира	8	7	39.9	1
7-378	Квартира	8	7	58.3	2
7-379	Квартира	8	7	68.4	2
7-380	Квартира	8	7	36.4	1
7-381	Квартира	8	7	29.3	1
7-382	Квартира	2	8	87	3
7-383	Квартира	2	8	46	1
7-384	Квартира	2	8	40.5	1
7-385	Квартира	2	8	46.8	2
7-386	Квартира	2	8	51.7	2
7-387	Квартира	3	8	84.1	3
7-388	Квартира	3	8	43.4	1
7-389	Квартира	3	8	37.8	1
7-390	Квартира	3	8	47.3	2
7-391	Квартира	3	8	52.2	2
7-392	Квартира	4	8	84.1	3

7-393	Квартира	4	8	43.4	1
7-394	Квартира	4	8	37.8	1
7-395	Квартира	4	8	47.3	2
7-396	Квартира	4	8	52.2	2
7-397	Квартира	5	8	84.1	3
7-398	Квартира	5	8	43.4	1
7-399	Квартира	5	8	37.8	1
7-400	Квартира	5	8	47.3	2
7-401	Квартира	5	8	52.2	2
7-402	Квартира	6	8	84.1	3
7-403	Квартира	6	8	43.4	1
7-404	Квартира	6	8	37.8	1
7-405	Квартира	6	8	47.3	2
7-406	Квартира	6	8	52.2	2
7-407	Квартира	7	8	84.1	3
7-408	Квартира	7	8	43.4	1
7-409	Квартира	7	8	37.8	1
7-410	Квартира	7	8	47.3	2
7-411	Квартира	7	8	52.2	2
7-412	Квартира	8	8	84.1	3
7-413	Квартира	8	8	43.4	1
7-414	Квартира	8	8	37.8	1
7-415	Квартира	8	8	47.3	2
7-416	Квартира	8	8	52.2	2
7-417	Квартира	9	8	84.1	3
7-418	Квартира	9	8	43.4	1
7-419	Квартира	9	8	37.8	1
7-420	Квартира	9	8	47.2	2
7-421	Квартира	9	8	52.1	2
7-422	Квартира	10	8	84.1	3
7-423	Квартира	10	8	43.3	1
7-424	Квартира	10	8	37.8	1
7-425	Квартира	10	8	47.2	2
7-426	Квартира	10	8	52.1	2
7-427	Квартира	11	8	84.1	3
7-428	Квартира	11	8	43.3	1
7-429	Квартира	11	8	37.8	1
7-430	Квартира	11	8	47.2	2
7-431	Квартира	11	8	52.1	2
7-432	Квартира	12	8	84.1	3
7-433	Квартира	12	8	43.3	1
7-434	Квартира	12	8	37.8	1
7-435	Квартира	12	8	47.2	2

7-436	Квартира	12	8	52.1	2
7-437	Квартира	13	8	84.1	3
7-438	Квартира	13	8	43.3	1
7-439	Квартира	13	8	37.8	1
7-440	Квартира	13	8	47.2	2
7-441	Квартира	13	8	52.1	2
7-442	Квартира	14	8	84.1	3
7-443	Квартира	14	8	43.3	1
7-444	Квартира	14	8	37.8	1
7-445	Квартира	14	8	47.2	2
7-446	Квартира	14	8	52.1	2
7-447	Квартира	15	8	84.1	3
7-448	Квартира	15	8	43.3	1
7-449	Квартира	15	8	37.8	1
7-450	Квартира	15	8	47.2	2
7-451	Квартира	15	8	52.1	2
7-452	Квартира	16	8	84.1	3
7-453	Квартира	16	8	43.3	1
7-454	Квартира	16	8	37.8	1
7-455	Квартира	16	8	47.2	2
7-456	Квартира	16	8	52.1	2
7-457	Квартира	2	9	53.5	2
7-458	Квартира	2	9	46.8	2
7-459	Квартира	2	9	40.5	1
7-460	Квартира	2	9	46	1
7-461	Квартира	2	9	87.9	3
7-462	Квартира	3	9	54	2
7-463	Квартира	3	9	47.3	2
7-464	Квартира	3	9	37.8	1
7-465	Квартира	3	9	43.4	1
7-466	Квартира	3	9	85	3
7-467	Квартира	4	9	54	2
7-468	Квартира	4	9	47.3	2
7-469	Квартира	4	9	37.8	1
7-470	Квартира	4	9	43.4	1
7-471	Квартира	4	9	85	3
7-472	Квартира	5	9	54	2
7-473	Квартира	5	9	47.3	2
7-474	Квартира	5	9	37.8	1
7-475	Квартира	5	9	43.4	1
7-476	Квартира	5	9	85	3
7-477	Квартира	6	9	54	2
7-478	Квартира	6	9	47.3	2

7-479	Квартира	6	9	37.8	1
7-480	Квартира	6	9	43.4	1
7-481	Квартира	6	9	85	3
7-482	Квартира	7	9	54	2
7-483	Квартира	7	9	47.3	2
7-484	Квартира	7	9	37.8	1
7-485	Квартира	7	9	43.4	1
7-486	Квартира	7	9	85	3
7-487	Квартира	8	9	54	2
7-488	Квартира	8	9	47.3	2
7-489	Квартира	8	9	37.8	1
7-490	Квартира	8	9	43.4	1
7-491	Квартира	8	9	85	3
7-492	Квартира	2	10	87.8	3
7-493	Квартира	2	10	46	1
7-494	Квартира	2	10	40.5	1
7-495	Квартира	2	10	46.8	2
7-496	Квартира	2	10	53.5	2
7-497	Квартира	3	10	84.9	3
7-498	Квартира	3	10	43.4	1
7-499	Квартира	3	10	37.8	1
7-500	Квартира	3	10	47.3	2
7-501	Квартира	3	10	54	2
7-502	Квартира	4	10	84.9	3
7-503	Квартира	4	10	43.4	1
7-504	Квартира	4	10	37.8	1
7-505	Квартира	4	10	47.3	2
7-506	Квартира	4	10	54	2
7-507	Квартира	5	10	84.9	3
7-508	Квартира	5	10	43.4	1
7-509	Квартира	5	10	37.8	1
7-510	Квартира	5	10	47.3	2
7-511	Квартира	5	10	54	2
7-512	Квартира	6	10	84.9	3
7-513	Квартира	6	10	43.4	1
7-514	Квартира	6	10	37.8	1
7-515	Квартира	6	10	47.3	2
7-516	Квартира	6	10	54	2
7-517	Квартира	7	10	84.9	3
7-518	Квартира	7	10	43.4	1
7-519	Квартира	7	10	37.8	1
7-520	Квартира	7	10	47.3	2
7-521	Квартира	7	10	54	2

7-522	Квартира	8	10	84.9	3
7-523	Квартира	8	10	43.4	1
7-524	Квартира	8	10	37.8	1
7-525	Квартира	8	10	47.3	2
7-526	Квартира	8	10	54	2
7-527	Квартира	2	11	99.4	3
7-528	Квартира	2	11	102.6	4
7-529	Квартира	2	11	42	1
7-530	Квартира	2	11	42	1
7-531	Квартира	2	11	75.2	2
7-532	Квартира	2	11	70.5	2
7-533	Квартира	3	11	96.6	3
7-534	Квартира	3	11	99.7	4
7-535	Квартира	3	11	39.4	1
7-536	Квартира	3	11	39.4	1
7-537	Квартира	3	11	72.9	2
7-538	Квартира	3	11	67.7	2
7-539	Квартира	4	11	96.6	3
7-540	Квартира	4	11	99.7	4
7-541	Квартира	4	11	39.4	1
7-542	Квартира	4	11	39.4	1
7-543	Квартира	4	11	72.9	2
7-544	Квартира	4	11	67.7	2
7-545	Квартира	5	11	96.6	3
7-546	Квартира	5	11	99.7	4
7-547	Квартира	5	11	39.4	1
7-548	Квартира	5	11	39.4	1
7-549	Квартира	5	11	72.9	2
7-550	Квартира	5	11	67.7	2
7-551	Квартира	6	11	96.6	3
7-552	Квартира	6	11	99.7	4
7-553	Квартира	6	11	39.4	1
7-554	Квартира	6	11	39.4	1
7-555	Квартира	6	11	72.9	2
7-556	Квартира	6	11	67.7	2
7-557	Квартира	7	11	96.6	3
7-558	Квартира	7	11	99.7	4
7-559	Квартира	7	11	39.4	1
7-560	Квартира	7	11	39.4	1
7-561	Квартира	7	11	72.9	2
7-562	Квартира	7	11	67.7	2
7-563	Квартира	8	11	96.6	3
7-564	Квартира	8	11	99.7	4

7-565	Квартира	8	11	39.4	1
7-566	Квартира	8	11	39.4	1
7-567	Квартира	8	11	72.9	2
7-568	Квартира	8	11	67.7	2
7-569	Квартира	2	12	81.5	2
7-570	Квартира	2	12	59.2	2
7-571	Квартира	2	12	81.5	3
7-572	Квартира	2	12	100.5	3
7-573	Квартира	3	12	78.6	2
7-574	Квартира	3	12	56.4	2
7-575	Квартира	3	12	78.8	3
7-576	Квартира	3	12	97.6	3
7-577	Квартира	4	12	78.6	2
7-578	Квартира	4	12	56.4	2
7-579	Квартира	4	12	78.8	3
7-580	Квартира	4	12	97.6	3
7-581	Квартира	5	12	78.6	2
7-582	Квартира	5	12	56.4	2
7-583	Квартира	5	12	78.8	3
7-584	Квартира	5	12	97.6	3
7-585	Квартира	6	12	78.6	2
7-586	Квартира	6	12	56.4	2
7-587	Квартира	6	12	78.8	3
7-588	Квартира	6	12	97.6	3
7-589	Квартира	7	12	78.6	2
7-590	Квартира	7	12	56.4	2
7-591	Квартира	7	12	78.8	3
7-592	Квартира	7	12	97.6	3
7-593	Квартира	8	12	78.6	2
7-594	Квартира	8	12	56.4	2
7-595	Квартира	8	12	78.8	3
7-596	Квартира	8	12	97.6	3
7-597	Квартира	9	12	78.5	2
7-598	Квартира	9	12	56.3	2
7-599	Квартира	9	12	78.7	3
7-600	Квартира	9	12	97.5	3
7-601	Квартира	10	12	78.4	2
7-602	Квартира	10	12	56.3	2
7-603	Квартира	10	12	78.6	3
7-604	Квартира	10	12	97.5	3
7-605	Квартира	11	12	78.4	2
7-606	Квартира	11	12	56.3	2
7-607	Квартира	11	12	78.6	3

7-608	Квартира	11	12	97.5	3
7-609	Квартира	12	12	78.4	2
7-610	Квартира	12	12	56.3	2
7-611	Квартира	12	12	78.6	3
7-612	Квартира	12	12	97.5	3
7-613	Квартира	13	12	78.4	2
7-614	Квартира	13	12	56.3	2
7-615	Квартира	13	12	78.6	3
7-616	Квартира	13	12	97.5	3
7-617	Квартира	14	12	78.4	2
7-618	Квартира	14	12	56.3	2
7-619	Квартира	14	12	78.6	3
7-620	Квартира	14	12	97.5	3
7-621	Квартира	15	12	78.4	2
7-622	Квартира	15	12	56.3	2
7-623	Квартира	15	12	78.6	3
7-624	Квартира	15	12	97.5	3
7-625	Квартира	16	12	78.4	2
7-626	Квартира	16	12	56.3	2
7-627	Квартира	16	12	78.6	3
7-628	Квартира	16	12	97.5	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
ММ-1	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-2	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.7		
ММ-3	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.6		
ММ-4	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.4		
ММ-5	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.8		
ММ-6	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.5		
ММ-7	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.9		
ММ-8	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-9	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20		
ММ-10	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-11	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.8		
ММ-12	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-13	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-14	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17		
ММ-15	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-16	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-17	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-18	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		

ММ-62	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-63	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.5		
ММ-64	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.8		
ММ-65	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.8		
ММ-66	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.5		
ММ-67	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-68	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-69	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-70	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-71	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-72	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-73	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-74	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-75	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-76	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-77	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-78	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-79	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-80	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-81	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-82	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.2		
ММ-83	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-84	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-85	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.2		
ММ-86	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.4		
ММ-87	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-88	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-89	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.6		
ММ-90	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.1		
ММ-91	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-92	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.6		
ММ-93	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-94	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.6		
ММ-95	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.2		
ММ-96	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.3		
ММ-97	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-98	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.6		
ММ-99	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.4		
ММ-100	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.4		
ММ-101	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.9		
ММ-102	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20		
ММ-103	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.8		
ММ-104	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.7		

ММ-320	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-321	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-322	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-323	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.5		
ММ-324	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-325	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-326	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.2		
ММ-327	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-328	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-329	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-330	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-331	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-332	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-333	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-334	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-335	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-336	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-337	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-338	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-339	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-340	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-341	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
МКТ-1	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.5		
МКТ-2	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	7.1		
МКТ-3	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	7.2		
МКТ-4	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.7		
МКТ-5	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.7		
МКТ-6	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.7		
МКТ-7	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.7		
МКТ-8	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.7		
МКТ-9	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.2		
МКТ-10	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.2		
МКТ-11	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.2		
МКТ-12	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.2		
МКТ-13	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6.4		
МКТ-14	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.6		
МКТ-15	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.6		
МКТ-16	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5.2		
МКТ-17	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5.2		
МКТ-18	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5.2		
МКТ-19	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5		
МКТ-20	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4		
МКТ-21	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4		

НХП-177	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.5		
НХП-178	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.3		
НХП-179	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6.2		
НХП-180	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6.5		
НХП-181	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2		
НХП-182	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.6		
НХП-183	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.4		
НХП-184	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.7		
НХП-185	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.7		
НХП-186	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.8		
НХП-187	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.4		
НХП-188	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6		
НХП-189	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-190	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-191	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-192	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-193	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-194	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.9		
НХП-195	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.5		
НХП-196	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.8		
НХП-197	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3		
НХП-198	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.9		
НХП-199	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.1		
НХП-200	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.4		
НХП-201	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.5		
НХП-202	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5		
НХП-203	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6.7		
НХП-204	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	6.6		
НХП-205	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	5.1		
НХП-206	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.5		
НХП-207	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.3		
НХП-208	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.3		
НХП-209	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	3.1		
НХП-210	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	7.4		
НХП-211	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	4.5		
НХП-212	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.5		
НХП-213	Нежилое помещение	Подземныйэтаж	0	2.3		
1	Нежилое помещение (иное помещение)	Подземныйэтаж	0	179.2		
7-02	Нежилое помещение	1	1	57.6		
7-03	Нежилое помещение	1	1	93.5		
7-04	Нежилое помещение	1	1	93.8		
7-05	Нежилое помещение	1	2	72		
7-06	Нежилое помещение	1	2	93.5		

7-07	Нежилое помещение	1	2	93.8		
7-08	Нежилое помещение	1	3	97.1		
7-09	Нежилое помещение	1	3	66.7		
7-010	Нежилое помещение	1	3	102.6		
7-011	Нежилое помещение	1	3	77.9		
7-012	Нежилое помещение	1	3	97.7		
7-013	Нежилое помещение	1	4	72.3		
7-014	Нежилое помещение	1	4	93.4		
7-015	Нежилое помещение	1	4	73.5		
7-016	Нежилое помещение	1	4	68.8		
7-017	Нежилое помещение	1	5	77.1		
7-018	Нежилое помещение	1	5	65.4		
7-019	Нежилое помещение	1	5	73.2		
7-020	Нежилое помещение	1	5	104.3		
7-021	Нежилое помещение	1	5	96.2		
7-022	Нежилое помещение	1	5	93.8		
7-023	Нежилое помещение	1	6	94		
7-024	Нежилое помещение	1	6	102.7		
7-025	Нежилое помещение	1	6	86.7		
7-026	Нежилое помещение	1	6	72.7		
7-027	Нежилое помещение	1	6	67.3		
7-028	Нежилое помещение	1	7	93.7		
7-029	Нежилое помещение	1	7	96		
7-030	Нежилое помещение	1	7	75.7		
7-031	Нежилое помещение	1	7	95.9		
7-032	Нежилое помещение	1	7	122.5		
7-033	Нежилое помещение	1	8	94.7		
7-034	Нежилое помещение	1	8	67.6		
7-035	Нежилое помещение	1	8	93.7		
7-036	Нежилое помещение	1	9	143.4		
7-037	Нежилое помещение	1	9	52.5		
7-038	Нежилое помещение	1	9	62.2		
7-039	Нежилое помещение	1	10	94.1		
7-040	Нежилое помещение	1	10	160		
7-041	Нежилое помещение	1	11	42.7		
7-042	Нежилое помещение	1	11	49.5		
7-043	Нежилое помещение	1	11	48.4		
7-044	Нежилое помещение	1	11	57.7		
7-045	Нежилое помещение	1	11	137.8		
7-046	Нежилое помещение	1	11	94		
7-047	Нежилое помещение	1	12	72.6		
7-048	Нежилое помещение	1	12	201.6		

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	
--	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Въезд в автостоянку	Подземный этаж	Общественное	102.1
2	Выезд из автостоянки	Подземный этаж	Общественное	102.7
3	Пространство для хранения автомобилей	Подземный этаж	Общественное	10659.8
4	Коридор	Подземный этаж	Общественное	35.5
5	Венткамера приточная общеобменная (дымовая зона 1)	Подземный этаж	Техническое	36.7
6	Коридор	Подземный этаж	Общественное	11.8
7	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	10.6
8	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	10.6
9	Коридор	Подземный этаж	Общественное	13.2
10	Лестничная клетка 7,1 (секция 7,1,1)	Подземный этаж	Общественное	13.4
11	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
12	Коридор	Подземный этаж	Общественное	37.3
13	Лестничная клетка 7,1 (секция 7,1,2)	Подземный этаж	Общественное	13.4
14	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
15	Коридор	Подземный этаж	Общественное	47.4
16	Лестничная клетка 7,1 (секция 7,1,3)	Подземный этаж	Общественное	13.4
17	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
18	Коридор	Подземный этаж	Общественное	14.8
19	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	17.6
20	Венткамера дымоудаления (дымовая зона 1)	Подземный этаж	Техническое	16.2
21	Вытяжная венткамера (дымовая зона 1)	Подземный этаж	Техническое	17.9
22	Коридор	Подземный этаж	Общественное	7.2
23	Коридор	Подземный этаж	Общественное	1.8
24	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	11.5
25	Коридор	Подземный этаж	Общественное	18.3
26	Лестничная клетка 7,1 (секция 7,1,4)	Подземный этаж	Общественное	13.4
27	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
28	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	10.2
29	Венткамера приточная противодымная (дымовая зона 1)	Подземный этаж	Техническое	14.8
30	Венткамера приточная общеобменная (дымовая зона 2)	Подземный этаж	Техническое	41.3
31	Коридор	Подземный этаж	Общественное	8
32	Насосная ПТ	Подземный этаж	Техническое	43.4
33	Коридор	Подземный этаж	Общественное	2.1
34	Помещение хранения уборочной техники	Подземный этаж	Техническое	5.4
35	Лестничная клетка 7,2 (секция 7,2,1)	Подземный этаж	Общественное	20.4
36	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.4
37	Коридор	Подземный этаж	Общественное	7.5

38	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	11.4
39	Коридор	Подземный этаж	Общественное	5
40	Венткамера дымоудаления (дымовая зона 2)	Подземный этаж	Техническое	17.7
41	Вытяжная венткамера (дымовая зона 2)	Подземный этаж	Техническое	11.9
42	Венткамера приточная противодымная (дымовая зона 2)	Подземный этаж	Техническое	17.8
43	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	12.3
44	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	11.6
45	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	11.5
46	Помещение для ввода слаботочных систем	Подземный этаж	Техническое	16
47	Коридор	Подземный этаж	Общественное	1.9
48	Коридор	Подземный этаж	Общественное	9.8
49	Лестничная клетка 7,2 (секция 7,2,2)	Подземный этаж	Общественное	13.4
50	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.7
51	Лестничная клетка 7,2 (секция 7,2,3)	Подземный этаж	Общественное	13
52	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.5
53	Венткамера приточная общеобменная (дымовая зона 3)	Подземный этаж	Техническое	23.9
54	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	15.7
55	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	12.4
56	Лестничная клетка 7,3 (секция 7,3,2)	Подземный этаж	Общественное	13.4
57	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
58	Вытяжная венткамера (дымовая зона 3)	Подземный этаж	Техническое	15.1
59	Венткамера дымоудаления (дымовая зона 3)	Подземный этаж	Техническое	15.7
60	Венткамера приточная противодымная (дымовая зона 3)	Подземный этаж	Техническое	34.4
61	Помещение хранения уборочной техники	Подземный этаж	Техническое	6.5
62	Лестничная клетка 7,3 (секция 7,3,1)	Подземный этаж	Общественное	13.4
63	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
64	Венткамера приточная общеобменная (дымовая зона 4)	Подземный этаж	Техническое	32.7
65	Лестничная клетка 7,4 (секция 7,4,1)	Подземный этаж	Общественное	13.4
66	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
67	Коридор	Подземный этаж	Общественное	28.3
68	Лестничная клетка 7,4 (секция 7,4,2)	Подземный этаж	Общественное	13.4
69	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.7
70	Коридор	Подземный этаж	Общественное	45.6
71	Коридор	Подземный этаж	Общественное	20.8
72	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	12.1
73	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	12.8
74	Вытяжная венткамера (дымовая зона 4)	Подземный этаж	Техническое	15.3
75	Венткамера дымоудаления (дымовая зона 4)	Подземный этаж	Техническое	15.8
76	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	15.8
77	Венткамера приточная противодымная (дымовая зона 4)	Подземный этаж	Техническое	20
78	Коридор	Подземный этаж	Общественное	2.2
79	Лестничная клетка 7,4 (секция 7,4,3)	Подземный этаж	Общественное	13.4
80	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	3.8

81	Помещение ввода кабелей электроснабжения	Подземный этаж	Техническое	51
82	Коридор	Подземный этаж	Общественное	10
83	КПП	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.3
84	Санузел КПП	1 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
85	Кладовая КПП	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2
86	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.2
87	Тамбур-холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	20.7
88	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
89	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.4
90	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	13.1
91	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	27.2
92	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
93	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	27.2
94	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
95	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	27.2
96	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
97	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	27.2
98	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
99	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	27.2
100	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
101	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	27.2
102	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
103	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	27.2
104	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
105	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	14.8
106	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	10.2
107	Тамбур-холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	20.7
108	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
109	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	10.4
110	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
111	Коридор	2 подъезд 2 этаж	Общественное	23.6
112	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
113	Коридор	2 подъезд 3 этаж	Общественное	23.6
114	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
115	Коридор	2 подъезд 4 этаж	Общественное	23.6
116	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
117	Коридор	2 подъезд 5 этаж	Общественное	23.6
118	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
119	Коридор	2 подъезд 6 этаж	Общественное	23.6
120	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
121	Коридор	2 подъезд 7 этаж	Общественное	23.6
122	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
123	Коридор	2 подъезд 8 этаж	Общественное	23.6

124	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
125	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	14.8
126	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	8.6
127	Тамбур-холл	3 подъезд 1 этаж	Общественное	27.8
128	ПУИ	3 подъезд 1 этаж	Общественное	1.3
129	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	9.1
130	Лестничная клетка	3 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
131	Лифтовой холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	7.1
132	Коридор	3 подъезд 2 этаж	Общественное	26.4
133	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
134	Лифтовой холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	7.1
135	Коридор	3 подъезд 3 этаж	Общественное	26.4
136	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
137	Лифтовой холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	7.1
138	Коридор	3 подъезд 4 этаж	Общественное	26.4
139	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
140	Лифтовой холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	7.1
141	Коридор	3 подъезд 5 этаж	Общественное	26.4
142	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
143	Лифтовой холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	7.1
144	Коридор	3 подъезд 6 этаж	Общественное	26.4
145	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
146	Лифтовой холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	7.1
147	Коридор	3 подъезд 7 этаж	Общественное	26.4
148	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
149	Лифтовой холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	7.1
150	Коридор	3 подъезд 8 этаж	Общественное	26.4
151	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
152	Лифтовой холл	3 подъезд 9 этаж	Общественное	7.1
153	Коридор	3 подъезд 9 этаж	Общественное	26.4
154	Лестничная клетка	3 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
155	Лифтовой холл	3 подъезд 10 этаж	Общественное	7.1
156	Коридор	3 подъезд 10 этаж	Общественное	26.4
157	Лестничная клетка	3 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
158	Лифтовой холл	3 подъезд 11 этаж	Общественное	7.1
159	Коридор	3 подъезд 11 этаж	Общественное	26.4
160	Лестничная клетка	3 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
161	Лифтовой холл	3 подъезд 12 этаж	Общественное	7.1
162	Коридор	3 подъезд 12 этаж	Общественное	26.4
163	Лестничная клетка	3 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
164	Лифтовой холл	3 подъезд 13 этаж	Общественное	7.1
165	Коридор	3 подъезд 13 этаж	Общественное	26.4
166	Лестничная клетка	3 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4

167	Лифтовой холл	3 подъезд 14 этаж	Общественное	7.1
168	Коридор	3 подъезд 14 этаж	Общественное	26.4
169	Лестничная клетка	3 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
170	Лифтовой холл	3 подъезд 15 этаж	Общественное	7.1
171	Коридор	3 подъезд 15 этаж	Общественное	26.4
172	Лестничная клетка	3 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
173	Лифтовой холл	3 подъезд 16 этаж	Общественное	7.1
174	Коридор	3 подъезд 16 этаж	Общественное	26.4
175	Лестничная клетка	3 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4
176	Машинное помещение	3 подъезд кровля	Техническое	15.1
177	Тамбур	4 подъезд 1 этаж	Общественное	8.6
178	Тамбур-холл	4 подъезд 1 этаж	Общественное	27.8
179	ПУИ	4 подъезд 1 этаж	Общественное	1.3
180	Колясочная	4 подъезд 1 этаж	Общественное	9.1
181	Лестничная клетка	4 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
182	Коридор	4 подъезд 2 этаж	Общественное	23.6
183	Лестничная клетка	4 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
184	Коридор	4 подъезд 3 этаж	Общественное	23.6
185	Лестничная клетка	4 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
186	Коридор	4 подъезд 4 этаж	Общественное	23.6
187	Лестничная клетка	4 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
188	Коридор	4 подъезд 5 этаж	Общественное	23.6
189	Лестничная клетка	4 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
190	Коридор	4 подъезд 6 этаж	Общественное	23.6
191	Лестничная клетка	4 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
192	Коридор	4 подъезд 7 этаж	Общественное	23.6
193	Лестничная клетка	4 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
194	Коридор	4 подъезд 8 этаж	Общественное	23.6
195	Лестничная клетка	4 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
196	Машинное помещение	4 подъезд кровля	Техническое	14.8
197	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	9.3
198	Тамбур-холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	22.3
199	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2.1
200	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.6
201	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	12.7
202	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	12.6
203	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	18.9
204	Лифтовой холл	1 подъезд 2 этаж	Общественное	15.4
205	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	13
206	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	12.6
207	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	18.9
208	Лифтовой холл	1 подъезд 3 этаж	Общественное	15.4
209	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	13

210	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	12.6
211	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	18.9
212	Лифтовой холл	1 подъезд 4 этаж	Общественное	15.4
213	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	13
214	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	12.6
215	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	18.9
216	Лифтовой холл	1 подъезд 5 этаж	Общественное	15.4
217	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	13
218	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	12.6
219	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	18.9
220	Лифтовой холл	1 подъезд 6 этаж	Общественное	15.4
221	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	13
222	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	12.6
223	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	18.9
224	Лифтовой холл	1 подъезд 7 этаж	Общественное	15.4
225	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	13
226	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	12.6
227	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	18.9
228	Лифтовой холл	1 подъезд 8 этаж	Общественное	15.4
229	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	13
230	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	14.8
231	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	7.5
232	Тамбур-холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	31.1
233	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	1.4
234	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	8.4
235	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	13.3
236	Лифтовой холл	2 подъезд 2 этаж	Общественное	6.2
237	Коридор	2 подъезд 2 этаж	Общественное	30.4
238	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	13.6
239	Лифтовой холл	2 подъезд 3 этаж	Общественное	6.2
240	Коридор	2 подъезд 3 этаж	Общественное	30.4
241	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	13.6
242	Лифтовой холл	2 подъезд 4 этаж	Общественное	6.2
243	Коридор	2 подъезд 4 этаж	Общественное	30.4
244	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	13.6
245	Лифтовой холл	2 подъезд 5 этаж	Общественное	6.2
246	Коридор	2 подъезд 5 этаж	Общественное	30.4
247	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	13.6
248	Лифтовой холл	2 подъезд 6 этаж	Общественное	6.2
249	Коридор	2 подъезд 6 этаж	Общественное	30.4
250	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	13.6
251	Лифтовой холл	2 подъезд 7 этаж	Общественное	6.2
252	Коридор	2 подъезд 7 этаж	Общественное	30.4

253	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	13.6
254	Лифтовой холл	2 подъезд 8 этаж	Общественное	6.2
255	Коридор	2 подъезд 8 этаж	Общественное	30.4
256	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	13.6
257	Лифтовой холл	2 подъезд 9 этаж	Общественное	6.2
258	Коридор	2 подъезд 9 этаж	Общественное	30.4
259	Лестничная клетка	2 подъезд 9 этаж	Общественное	13.6
260	Лифтовой холл	2 подъезд 10 этаж	Общественное	6.2
261	Коридор	2 подъезд 10 этаж	Общественное	30.4
262	Лестничная клетка	2 подъезд 10 этаж	Общественное	13.6
263	Лифтовой холл	2 подъезд 11 этаж	Общественное	6.2
264	Коридор	2 подъезд 11 этаж	Общественное	30.4
265	Лестничная клетка	2 подъезд 11 этаж	Общественное	13.6
266	Лифтовой холл	2 подъезд 12 этаж	Общественное	6.2
267	Коридор	2 подъезд 12 этаж	Общественное	30.4
268	Лестничная клетка	2 подъезд 12 этаж	Общественное	13.6
269	Лифтовой холл	2 подъезд 13 этаж	Общественное	6.2
270	Коридор	2 подъезд 13 этаж	Общественное	30.4
271	Лестничная клетка	2 подъезд 13 этаж	Общественное	13.6
272	Лифтовой холл	2 подъезд 14 этаж	Общественное	6.2
273	Коридор	2 подъезд 14 этаж	Общественное	30.4
274	Лестничная клетка	2 подъезд 14 этаж	Общественное	13.6
275	Лифтовой холл	2 подъезд 15 этаж	Общественное	6.2
276	Коридор	2 подъезд 15 этаж	Общественное	30.4
277	Лестничная клетка	2 подъезд 15 этаж	Общественное	13.6
278	Лифтовой холл	2 подъезд 16 этаж	Общественное	6.2
279	Коридор	2 подъезд 16 этаж	Общественное	30.4
280	Лестничная клетка	2 подъезд 16 этаж	Общественное	13.6
281	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	14.5
282	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	9.5
283	Тамбур-холл	3 подъезд 1 этаж	Общественное	30.8
284	ПУИ	3 подъезд 1 этаж	Общественное	1.8
285	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	10.8
286	Лестничная клетка	3 подъезд 1 этаж	Общественное	12.6
287	Дворницкая	3 подъезд 1 этаж	Общественное	22.8
288	Коридор	3 подъезд 2 этаж	Общественное	12.6
289	Коридор	3 подъезд 2 этаж	Общественное	18.9
290	Лифтовой холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	15.4
291	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	13
292	Коридор	3 подъезд 3 этаж	Общественное	12.6
293	Коридор	3 подъезд 3 этаж	Общественное	18.9
294	Лифтовой холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	15.4
295	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	13

296	Коридор	3 подъезд 4 этаж	Общественное	12.6
297	Коридор	3 подъезд 4 этаж	Общественное	18.9
298	Лифтовой холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	15.4
299	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	13
300	Коридор	3 подъезд 5 этаж	Общественное	12.6
301	Коридор	3 подъезд 5 этаж	Общественное	18.9
302	Лифтовой холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	15.4
303	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	13
304	Коридор	3 подъезд 6 этаж	Общественное	12.6
305	Коридор	3 подъезд 6 этаж	Общественное	18.9
306	Лифтовой холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	15.4
307	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	13
308	Коридор	3 подъезд 7 этаж	Общественное	12.6
309	Коридор	3 подъезд 7 этаж	Общественное	18.9
310	Лифтовой холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	15.4
311	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	13
312	Коридор	3 подъезд 8 этаж	Общественное	12.6
313	Коридор	3 подъезд 8 этаж	Общественное	18.9
314	Лифтовой холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	15.4
315	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	13
316	Машинное помещение	3подъезд кровля	Техническое	14.8
317	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	9.5
318	Тамбур-холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	27.3
319	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2.1
320	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	7.3
321	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
322	Дворницкая	1 подъезд 1 этаж	Общественное	24.1
323	Лифтовой холл	1 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
324	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	20.2
325	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
326	Лифтовой холл	1 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
327	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	20.2
328	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
329	Лифтовой холл	1 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
330	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	20.2
331	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
332	Лифтовой холл	1 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
333	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	20.2
334	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
335	Лифтовой холл	1 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
336	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	20.2
337	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
338	Лифтовой холл	1 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9

339	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	20.2
340	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
341	Лифтовой холл	1 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
342	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	20.2
343	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
344	Лифтовой холл	1 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
345	Коридор	1 подъезд 9 этаж	Общественное	20.2
346	Лестничная клетка	1 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
347	Лифтовой холл	1 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
348	Коридор	1 подъезд 10 этаж	Общественное	20.2
349	Лестничная клетка	1 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
350	Лифтовой холл	1 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
351	Коридор	1 подъезд 11 этаж	Общественное	20.2
352	Лестничная клетка	1 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
353	Лифтовой холл	1 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
354	Коридор	1 подъезд 12 этаж	Общественное	20.2
355	Лестничная клетка	1 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
356	Лифтовой холл	1 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
357	Коридор	1 подъезд 13 этаж	Общественное	20.2
358	Лестничная клетка	1 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
359	Лифтовой холл	1 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
360	Коридор	1 подъезд 14 этаж	Общественное	20.2
361	Лестничная клетка	1 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
362	Лифтовой холл	1 подъезд 15 этаж	Общественное	6.9
363	Коридор	1 подъезд 15 этаж	Общественное	20.2
364	Лестничная клетка	1 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
365	Лифтовой холл	1 подъезд 16 этаж	Общественное	6.9
366	Коридор	1 подъезд 16 этаж	Общественное	20.2
367	Лестничная клетка	1 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4
368	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	14.8
369	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	9.5
370	Тамбур-холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	27.2
371	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	2
372	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	8.3
373	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
374	Коридор	2 подъезд 2 этаж	Общественное	27.1
375	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
376	Коридор	2 подъезд 3 этаж	Общественное	27.1
377	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
378	Коридор	2 подъезд 4 этаж	Общественное	27.1
379	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
380	Коридор	2 подъезд 5 этаж	Общественное	27.1
381	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4

382	Коридор	2 подъезд 6 этаж	Общественное	27.1
383	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
384	Коридор	2 подъезд 7 этаж	Общественное	27.1
385	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
386	Коридор	2 подъезд 8 этаж	Общественное	27.1
387	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
388	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	14.8
389	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	9.5
390	Тамбур-холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	29.2
391	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2.1
392	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	11.1
393	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	13.3
394	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	27.1
395	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
396	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	27.1
397	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
398	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	27.1
399	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
400	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	27.1
401	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
402	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	27.1
403	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
404	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	27.1
405	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
406	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	27.1
407	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
408	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	14.8
409	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	7.5
410	Тамбур-холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	31
411	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	1.3
412	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	9.1
413	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	13.1
414	Лифтовой холл	2 подъезд 2 этаж	Общественное	19.1
415	Коридор	2 подъезд 2 этаж	Общественное	18.8
416	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
417	Лифтовой холл	2 подъезд 3 этаж	Общественное	19.1
418	Коридор	2 подъезд 3 этаж	Общественное	18.8
419	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
420	Лифтовой холл	2 подъезд 4 этаж	Общественное	19.1
421	Коридор	2 подъезд 4 этаж	Общественное	18.8
422	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
423	Лифтовой холл	2 подъезд 5 этаж	Общественное	19.1
424	Коридор	2 подъезд 5 этаж	Общественное	18.8

425	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
426	Лифтовой холл	2 подъезд 6 этаж	Общественное	19.1
427	Коридор	2 подъезд 6 этаж	Общественное	18.8
428	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
429	Лифтовой холл	2 подъезд 7 этаж	Общественное	19.1
430	Коридор	2 подъезд 7 этаж	Общественное	18.8
431	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
432	Лифтовой холл	2 подъезд 8 этаж	Общественное	19.1
433	Коридор	2 подъезд 8 этаж	Общественное	18.8
434	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
435	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	14.3
436	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	10.5
437	Тамбур-холл	3 подъезд 1 этаж	Общественное	19.9
438	ПУИ	3 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
439	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	10.2
440	Лестничная клетка	3 подъезд 1 этаж	Общественное	13
441	Лифтовой холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
442	Коридор	3 подъезд 2 этаж	Общественное	16.4
443	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
444	Лифтовой холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
445	Коридор	3 подъезд 3 этаж	Общественное	16.4
446	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
447	Лифтовой холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
448	Коридор	3 подъезд 4 этаж	Общественное	16.4
449	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
450	Лифтовой холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
451	Коридор	3 подъезд 5 этаж	Общественное	16.4
452	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
453	Лифтовой холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
454	Коридор	3 подъезд 6 этаж	Общественное	16.4
455	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
456	Лифтовой холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
457	Коридор	3 подъезд 7 этаж	Общественное	16.4
458	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
459	Лифтовой холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
460	Коридор	3 подъезд 8 этаж	Общественное	16.4
461	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
462	Лифтовой холл	3 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
463	Коридор	3 подъезд 9 этаж	Общественное	16.4
464	Лестничная клетка	3 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
465	Лифтовой холл	3 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
466	Коридор	3 подъезд 10 этаж	Общественное	16.4
467	Лестничная клетка	3 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4

468	Лифтовой холл	3 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
469	Коридор	3 подъезд 11 этаж	Общественное	16.4
470	Лестничная клетка	3 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
471	Лифтовой холл	3 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
472	Коридор	3 подъезд 12 этаж	Общественное	16.4
473	Лестничная клетка	3 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
474	Лифтовой холл	3 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
475	Коридор	3 подъезд 13 этаж	Общественное	16.4
476	Лестничная клетка	3 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
477	Лифтовой холл	3 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
478	Коридор	3 подъезд 14 этаж	Общественное	16.4
479	Лестничная клетка	3 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
480	Лифтовой холл	3 подъезд 15 этаж	Общественное	6.9
481	Коридор	3 подъезд 15 этаж	Общественное	16.4
482	Лестничная клетка	3 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
483	Лифтовой холл	3 подъезд 16 этаж	Общественное	6.9
484	Коридор	3 подъезд 16 этаж	Общественное	16.4
485	Лестничная клетка	3 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Подземный этаж	ВРУ, 10 шт.	Электроснабжение
2	Подземный этаж	Кроссовая, 4 шт.	Системы связи
3	Подземный этаж	Система вентиляции паркинга	Вентиляция
4	Подземный этаж	Система отопления	Отопление
5	Подземный этаж	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
6	Подземный этаж	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземный этаж	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземный этаж	Система ливневой канализации	Водоотведение
9	Подземный этаж	Система спринклерного пожаротушения	Пожаротушение
10	Подземный этаж	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
11	Корпус 7.1	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
12	Корпус 7.1	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
13	Корпус 7.1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
14	Корпус 7.1	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
15	Корпус 7.1	Система ливневой канализации	Водоотведение
16	Корпус 7.1	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
17	Корпус 7.1	Система вентиляции	Вентиляция
18	Корпус 7.2	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
19	Корпус 7.2	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение

20	Корпус 7.2	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
21	Корпус 7.2	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
22	Корпус 7.2	Система ливневой канализации	Водоотведение
23	Корпус 7.2	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
24	Корпус 7.2	Система вентиляции	Вентиляция
25	Корпус 7.3	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
26	Корпус 7.3	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
27	Корпус 7.3	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
28	Корпус 7.3	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
29	Корпус 7.3	Система ливневой канализации	Водоотведение
30	Корпус 7.3	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
31	Корпус 7.3	Система вентиляции	Вентиляция
32	Корпус 7.4	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
33	Корпус 7.4	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
34	Корпус 7.4	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
35	Корпус 7.4	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
36	Корпус 7.4	Система ливневой канализации	Водоотведение
37	Корпус 7.4	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
38	Корпус 7.4	Система вентиляции	Вентиляция

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: 2 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 2020 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: 4 квартал 2020 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: 2 квартал 2021 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 996 875 000,00 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:21:0120316:125
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: Да
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК - ЦЕНТР КОРПОРАТИВНОГО БИЗНЕСА
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810379000000929
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720

		ИНН: 7725114488
		КПП: 770343002
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 13041035
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 276
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 40
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 47
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 17 733,50 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 169,20 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 15,20 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 794,90 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 924 629 951,52 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 10 280 304,60 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 825 779,20 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 35 368 328,77 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8 837 429 000 руб.

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	Иная информация о проекте: -
--------------------------------	--------	---------------------------------

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	10.12.2019	АР	Включены объемы лоджий в "теплый контур" зданий.
2	10.12.2019	КР	Изменены объектно-планировочные решения в части объемов лоджий.
3	10.12.2019	КР	Увеличены размеры сечений пилонов/стен подземной части зданий.
4	10.12.2019	ПБ	Раздел откорректирован на основании изменений архитектурных решений.
5	20.05.2020	АР	Откорректированы объемно-планировочные решения подземной части.
6	20.05.2020	АР	Заменены "мотоместа" на "места для хранения малогабаритной колестной техники" в подземной автостоянке.
7	20.05.2020	АР	Изменены объемно-планировочные решения первого этажа.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 50774619152967554091650676806312707039

Владелец: **ООО "А101"**, Данилиди Игнатий Сергеевич,
Коммунарка

Действителен: с 17.06.2019 по 17.07.2020