ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом (9 и более надземных этажей) со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (стр. №3 кв.2038) по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, городской округ-город Барнаул, город Барнаул, улица Солнечная Поляна, дом 81

№ 22-000304 по состоянию на 23.08.2019

Дата подачи декларации: 23.08.2019

официального сайта застройщика в	информац лняющего ф) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе ционно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
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: Специализированный Застройщик Инвестиционно-строительная компания "Союз"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ ИСК "Союз"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 656037
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Калинина
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 112; Строение: 27;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 201;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(385)258-10-58
	1.4.2	Адрес элект ронной почты: isk.soyuz@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.isk-soyuz.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Отмашкин
	1.5.2	Имя: Владимир
	1.5.3	От чест во (при наличии):
	1.5.5	Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО"СЗ ИСК "Союз"
02 О государственной регистрации за	 аст ройщик	ra .
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2224097095
•	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1052242169022
	2.1.3	Год регистрации: 2005
лица, с указанием фирменного наименфизического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самосприходящихся на голосующие акции (доответствии с законодательством Р	нования (на тника) и про физически: тоят ельно доли), сост оссийской	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) оцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления х лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, авляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Отмашкин
	3.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	От чест во (при наличии): Николаевич
	3.3.4	Гражданство: Российской Федерации
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 90 %

3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Греб
	3.3.2	Имя: Елена
	3.3.3	От чест во (при наличии): Владимировна
	3.3.4	Гражданство: Российской Федерации
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 10 %
		домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения (стр.№3 в квартале 201 0)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлётная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 115;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-39-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

4.1 (2) О проектах строительства многокварт ирных 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 жилой дом с помещениями общественного назначения и пристроенным здани ем общественного назначения.1 этап:Многоквартирный жилой дом с помещениями общественно го назначения (стр.№12 в квартале 2010)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Энергетиков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-30-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
4.1 (3) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Комплексное освоение в целях жилищного строительства. Этап строительства - Многоквартирн ый жилой дом (стр.№8 в квартале 2010)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлётная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 95;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-130-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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: Комплексное освоение в целях жилищного строительства. Этап строительства - многоквартирн ый жилой дом с помещениями общественного назначения (стр.№9 в квартале 2010).
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	- Наименование элемента дорожно-уличной сети: Энергетиков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-149-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

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: Комплексное освоение в целях жилищного строительства. Центральная часть кадастрового кв артала 22:63:030315 (квартал 2010). Этап строительства - многоквартирный жилой дом с помещ ениями общественного назначения (стр.№7 в квартале 2010) в г.Барнауле.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлётная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 97;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-03-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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: Комплексное освоение в целях жилищного строительства. Центральная часть кадастрового кв артала 22:63:030315 (квартал 2010). Этап строительства - многоквартирный жилой дом с помещ ениями общественного назначения (стр.№6 в квартале 2010) в г.Барнауле.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлётная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 103;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-59-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 жилой дом (стр.№5 в квартале 2010) в г.Барнауле
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлётная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 105 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-84-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

4.1 (8) О проектах строительства многокварт ирных 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 жилой дом (стр.№2 в квартале 2010)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлетная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 117 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс «Времена года»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-100-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 жилой дом (стр.№10, квартал 2009)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 88;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	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: 27.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: № 22-RU22302000-161-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 жилой дом с помещениями общественного назначения и пристроенным здани ем общественного назначения (стр.№13 в квартале 2010). 1 этап: Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Энергетиков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	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: 30.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: № 22-RU22302000-141-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

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: Здание общественного назначения (стр.№24 в квартале 2010) в г. Барнауле
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлетная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 101;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.01.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: № 22-RU22302000-06-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 жилой дом со встроенно-пристроенными объектами общественного назначен ия, гараж-стоянка по адресу: город Барнаул, проезд Северный Власихинский, 86 (стр.№9 в квар тале 2009). І этап: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общ ественного назначения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 86;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-09-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 по адресу: г. Барнаул, проезд Северный Власихинский, 94 (строительный №12 в квартале 2009)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс " Адмиралъ"
	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: 22-RU22302000-13-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

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, гараж-стоянка по адресу: г. Барнаул, проезд Северный Власихинский, 9 2 (строительный № 11 в квартале 2009). І этап: Многоквартирный жилой дом.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	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: 15.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-16-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
4.1 (15) О проектах строительства многокварт ирных 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 жилой дом с помещениями общественного назначения и пристроенным здани ем общественного назначения (стр.№13 в квартале 2010). II этап: Пристроенное здание обществ енного назначения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Энергетиков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	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: 12.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-123-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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: Многоярусный гараж-стоянка на 300м.мест со встроенными объектами общественного назначен ия (стр.№20 в квартале 2010)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлетная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 99;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-136-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

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 жилой дом с помещениями общественного назначения и пристроенным здани ем общественного назначения (стр. № 11 в квартале 2010) в г.Барнауле
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Энергетиков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-126-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 жилой дом (ст.№15 в квартале 2010)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 108;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Времена года"
	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: 29.04.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-47-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 со встроенно-пристроенными объектами общественного назначения, гар аж-стоянка по адресу: город Барнаул, проезд Северный Власихинский,86 (стр.№9 в квартале 20 09). 2 этап: Гараж-стоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 86;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	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: 21.05.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-52-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

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, гараж-стоянка по адресу: г.Барнаул, пр.Северный Власихинский,92 (ст. №11 в квартале 2009). 2 этап: Гараж-стоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	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: 27.05.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-54-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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: Многоквартирный дом со встроенными и пристроенными объектами общественного назначения, гараж-стоянка по адресу: г.Барнаул, проезд Северный Власихинский,96 (строительный№13 в кв артале 2009). І этап строительства-многоквартирный дом со встроенными объектами обществен ного назначения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	- Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд

	-	
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Северный Власихинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 96;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Адмиралъ"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-66-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
строительства, реконструкции, капиработам, которые оказывают влияние некоммерческих организациях (в том имеет указанные свидетельства	тального ре е на безопа	организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, емонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к исность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
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 указ ания организационно-правовой формы: « Союз строителей Западной Сибири »
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 2225102742
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов ка питального строительства: 1609.02-2014-2224097095-C-190
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 12.03.2015
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указан ия организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуще	го года, ра	змерах 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 от чет ная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 125551,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансо вой) отчетности: 326573,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
		Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансов ой) отчетности: 538326,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью	ительстве едерации», 3 статьи 1	стройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые , а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц .5.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «06 участии в долевом строительстве жимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
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»		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 соо тветствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отнош ении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного н аказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с закон одательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридическ их лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмот ренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительст ва или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:

3.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
8 Иная, не противоречащая закон	нодат ельст в Т	
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалифика ии в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщик, 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 бухгалтеркого учета застройщика: Не применялись
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость поганена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщива, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженност и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетн й 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 Фе ерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности зая ителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответ твии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный го, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического ица – застройщика: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в сударственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора арекды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, с едения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного сполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществяется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере з купок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юрганеском лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительста, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации т ких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

09 О вилах строящихся (созпаваемь	-IX) B Dawka	х проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных
характеристиках, сумме общей плош		
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 дек ларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения 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: край Алтайский
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Индустриальный
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Солнечная Поляна
	9.2.10	Дом: 81
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: №1,№2,№3,№4,№5
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 29 864,5 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная система секций №1,№2 и №3 ко мбинированная: подвал и 1-го этажа каркасно-стеновая с несущими внутренними колоннами, вн утренними и наружными продольными и поперечными стенами и плитами перекрытий с опирани ем по контуру или трем сторонам; со 2-го этажа и выше перекрестно-стеновая с несущими внут ренними и наружными продольными и поперечными стенами и плитами перекрытий с опиранием по контуру или по трем сторонам. Конструктивная система секций №4 и №5 перекрестно-стенова я с несущими внутренними и наружными продольными стенами и поперечными стенами и плитам и перекрытий с опиранием по контуру или по трем сторонам. Наружные стены -сборные железоб етонные панели заводского изготовления. Утепление наружных стен надземной части здания пр едусмотрено с наружной стороны минераловатными плитами с облицовкой по металлическому каркасу навесной вентилируемой фасадной системы)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмост ойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 21231,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1067,00 м2
_	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22298,00 м2

Объект №1

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого енного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах оственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено
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: договор о комплексном освоении территории
	10.1.2	Номер договора: 2
	10.1.3	Дата заключения договора: 27.07.2018
	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 организационн о - правовой формы: Барнаулстройизыскания
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2221051575
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: Барнаулгражданпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование:

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2224079963
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 из ысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 18.06.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-014803-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен тации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Агентство "Строительная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2225189133
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дат а выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт из ы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспер тизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-158-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.04.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
12 О правах застройщика на земельны	ый участо	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо

¹² О правах застроищика 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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 139
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.04.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный учас ток: 12.04.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 27.07.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственносты:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с обственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Городской округ-город Барнаул Алтайского края
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 22:63:010419:4184
_	12.3.2	Площадь земельного участка: 11696 м2
13 О планируемых элемент ах благоуст	тройства т	герритории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Въезд на участок предусматривается по проектируемым проездам с проезжих частей улицы 28 О-летия Барнаула и Солнечная поляна. Ширина проектируемых проездов предусматривается не менее 6,0 м. Тротуары и пешеходные пути предусматриваются шириной 1,3-3,0м. Предусматрив ается подъезд пожарной техники к многоквартирному жилому дому по покрытиям, воспринима ющим нагрузку от пожарной и спецтехники

13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объект а строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест): Обеспеченность местами для хранения автомобилей принята на основании проекта планировки и проекта межевания территории кв.2038, в соответствии с расчетом в зависимости от типа жил ого дома по уровню-комфорта (эконом-класса) с учетом мест для автотранспорта инвалидов. Х ранение личного автомобиля транспорта жителей осуществляется в подземных и наземных гар ажах-стоянках на территории квартала 2038, на открытых автостоянках на придомовой территории многоквартирных домов, на гостевых автостоянках жилой застройки. Участки для стоянки а втотранспорта для помещений общественного назначения, встроенных в жилые дома, располаг аются за пределами придомовой территории. Для жильцов дома запроектирована площадка для стоянки автомобилей: 70 машино-мест в границах участка и 54 машино-места в гараже стр.12 кв.2038, для работников и клиентов офисов запроектировано 20 мм. за границами участка
13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение от носи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Предусматривается комплексное благоустройство территории в соответствии с проектом плани ровки и проектом межевания территории квартала 2038: наружное освещение, размещение площадок различного функционального назначения: детских игровых площадок, площадок для о тдыха взрослого населения, занятий физкультурой, хозяйственного назначения, На площадках устанавливается оборудование, соответствующее назначению площадки. Расстановка оборуд ования на детских площадках выполняется по зонам, соответствующим возрасту детей .По пер иметру придомовых площадок, вдоль внутридворовых проездов предусматривается огражден ие высотой 0,9 м, по периметру сортивной плащадки-ограждение высотой 4,10м. На площадках для отдыха устанавливаются скамейки, урны; перед входами в подъезды и объекты обществен ного назначения предусматривается установка урн
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Сбор и временное хранение мусора и бытовых отходов предусматривается в мусоросборных контейнерах под навесом на специализированной хозяйственной площадке с твердым водонепроницаемым покрытием, огражденной с трех сторон, с последующим вывозом и утилизацией специализированной организацией по договору
13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Свободная от застройки и покрытий территория озеленяется посадкой деревьев, кустарников, посевом многолетних газонных трав, устройством цветников
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: По территории участка и благоустройства обеспечивается беспрепятственное передвижение ин валидов всех групп мобильности как пешком, так и с помощью транспортных средств. Бордюрн ые пандусы на пешеходных переходах полностью располагаются в пределах зоны, предназнач енной для пешеходов, и не выступают на проезжую часть. Перепад высот в местах съезда на п роезжую часть не превышают 0,015 м, съезды с тротуаров имеют уклон, не превышающий 1:12. Входные площадки оборудуются лестницами и пандусами, оборудованными поручнями, для до ступа инвалидов и других маломобильных групп населения, провоза ручной клади, колясок. Вхо ды во встроенно-пристроенные объекты общественного назначения предусматриваются изолир ованными от жилой части здания
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия): Наружное дворовое освещение и подсветка фасада предусматривается светильниками, устано вленными на стене здания согласно технических условий на наружное освещение от 25.09.2018г . №92, срок действия ТУ — 3 года; МУП «БАРНАУЛГОРСВЕТ» города Барнаула

	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоустройства: Учитывая понижение рельефа земельного участка в направлении пересечения улиц В.Т.Христе нко и Павловский тракт, водоотведение поверхностных сточных под предусматривается проект ом путем расчета поступающих поверхностных сточных вод от территории земельного участка с устройством дождеприемных, смотровых колодцев с учетом перспективы строительства и подк лючения в проектируемые городские сети ливневой канализации по Павловскому тракту, в соот ветствии с техническими условиями на водоотведение поверхностных сточных вод от территори и земельного участка для комплексного освоения территории в квартале 2038 по адресу: Алтай ский край, город Барнаул, юго-западная часть кадастрового квартала 22:63:010419, выданным и Комитетом по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи города Барнаула от 25.04.2019г. № 316/04-19
		ком присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно- гакое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 745
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 534 132,29 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сет и инженерно-т ехнического 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 инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 745
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 875 420,65 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Барнаульская сетевая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 2221070063
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-29/918
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 287 426,92 р.
14.1 (4) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Барнаульская теплосетевая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 2224152780
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 2 к договору о подключении БТСК-19/40 от 17.01.2019г
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 984 645,52 р.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: « Ростелеком »
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сет и связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Союзлифтмонтаж"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 2224153913
жилых помещений и нежилых помеще	ний, а такж	емых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости ке об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного ас 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		Количест во жилых помещений: 343
	15.1.2	Количест во нежилых помещений: 10
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 10

	о основных характ ерист иках помещений	15.2.	1			
Nº	Назначение		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение		2	1	42.1	1
2	Жилое помещение		2	1	64.8	2
3	Жилое помещение		2	1	66.3	3
4	Жилое помещение		2	1	41.7	1
5	Жилое помещение		2	1	42	1
6	Жилое помещение		2	1	86.5	3
7	Жилое помещение		3	1	42.1	1
8	Жилое помещение		3	1	64.8	2
9	Жилое помещение		3	1	66.3	3
10	Жилое помещение		3	1	41.7	1
11	Жилое помещение		3	1	42	1
12	Жилое помещение		3	1	86.5	3
13	Жилое помещение		4	1	42.1	1
14	Жилое помещение		4	1	64.8	2
15	Жилое помещение		4	1	66.3	3
16	Жилое помещение		4	1	41.7	1
17	Жилое помещение		4	1	42	1
18	Жилое помещение		4	1	86.5	3
19	Жилое помещение		5	1	42.1	1
20	Жилое помещение		5	1	64.8	2
21	Жилое помещение		5	1	66.3	3
22	Жилое помещение		5	1	41.7	1
23	Жилое помещение		5	1	42	1
24	Жилое помещение		5	1	86.5	3
25	Жилое помещение		6	1	42.1	1
26	Жилое помещение		6	1	64.8	2
27	Жилое помещение		6	1	66.3	3
28	Жилое помещение		6	1	41.7	1
29	Жилое помещение		6	1	42	1
30	Жилое помещение		6	1	86.5	3
31	Жилое помещение		7	1	42.1	1
32	Жилое помещение		7	1	64.8	2
33	Жилое помещение		7	1	66.3	3
34	Жилое помещение		7	1	41.7	1
35	Жилое помещение		7	1	42	1
36	Жилое помещение		7	1	86.5	3
37	Жилое помещение		8	1	42.1	1
38	Жилое помещение		8	1	64.8	2
39	Жилое помещение		8	1	66.3	3
40	Жилое помещение		8	1	41.7	1

41	Жилое помещение	8	1	42	1
42	Жилое помещение	8	1	86.5	3
43	Жилое помещение	9	1	42.1	1
44		9	1	64.8	2
45	Жилое помещение	9	1	66.3	3
46	Жилое помещение	9	1	41.7	1
47	Жилое помещение	9	1	42	1
48	Жилое помещение	9	1	86.5	3
49	Жилое помещение	10	1	42.1	1
50	Жилое помещение	10	1	64.8	2
51	Жилое помещение	10	1	66.3	3
52	Жилое помещение	10	1	41.7	1
53	Жилое помещение	10	1	42	1
54	Жилое помещение	10	1	86.5	3
	Жилое помещение	11	1	42.1	1
56	Жилое помещение	11	1	64.8	2
57	Жилое помещение	11	1	66.3	3
58	Жилое помещение	11	1	41.7	1
59	Жилое помещение	11	1	42	1
60	Жилое помещение	11	1	86.5	3
61	Жилое помещение	12	1	42.1	1
62	Жилое помещение	12	1	64.8	2
63	Жилое помещение	12	1	66.3	3
64	Жилое помещение	12	1	41.7	1
65	Жилое помещение	12	1	42	1
66	Жилое помещение	12	1	86.5	3
67	Жилое помещение	13	1	42.1	1
68	Жилое помещение	13	1	64.8	2
69	Жилое помещение	13	1	66.3	3
70	Жилое помещение	13	1	41.7	1
	Жилое помещение	13	1	42	1
	Жилое помещение	13	1	86.5	3
	Жилое помещение	14	1	42.1	1
	Жилое помещение	14	1	64.8	2
	Жилое помещение	14	1	66.3	3
	Жилое помещение	14	1	41.7	1
	Жилое помещение		1	42	1
78	Жилое помещение	14	1	86.5	3
	Жилое помещение		2	86.6	3
	Жилое помещение	2	2	39.1	1
	Жилое помещение	2	2	41.7	1
	Жилое помещение		2	54.9	2
83	Жилое помещение	2	2	63.3	2

84	Жилое помещение	3	2	86.6	3
	Жилое помещение	3	2	39.1	1
86	Жилое помещение	3	2	41.7	1
87	Жилое помещение	3	2	54.9	2
88	Жилое помещение	3	2	63.3	2
89	Жилое помещение	4	2	86.6	3
90	Жилое помещение	4	2	39.1	1
91	Жилое помещение	4	2	41.7	1
92	Жилое помещение	4	2	54.9	2
93	Жилое помещение	4	2	63.3	2
94	Жилое помещение	5	2	86.6	3
95	Жилое помещение	5	2	39.1	1
96	Жилое помещение	5	2	41.7	1
97	Жилое помещение	5	2	54.9	2
98	Жилое помещение	5	2	63.3	2
99	Жилое помещение	6	2	86.6	3
100	Жилое помещение	6	2	39.1	1
101	Жилое помещение	6	2	41.7	1
102	Жилое помещение	6	2	54.9	2
103	Жилое помещение	6	2	63.3	2
104	Жилое помещение	7	2	86.6	3
	Жилое помещение	7	2	39.1	1
106	Жилое помещение	7	2	41.7	1
107	Жилое помещение	7	2	54.9	2
108	Жилое помещение	7	2	63.3	2
109	Жилое помещение	8	2	86.6	3
110	Жилое помещение	8	2	39.1	1
111	Жилое помещение	8	2	41.7	1
112	Жилое помещение	8	2	54.9	2
113	Жилое помещение	8	2	63.3	2
114	Жилое помещение	9	2	86.6	3
	Жилое помещение	-	2	39	1
	Жилое помещение	9	2	41.7	1
	Жилое помещение	9	2	54.9	2
	Жилое помещение		2	63.3	2
	Жилое помещение		2	86.6	3
	Жилое помещение	10	2	39	1
	Жилое помещение	10	2	41.7	1
	Жилое помещение		2	54.9	2
	Жилое помещение	10	2	63.3	2
	Жилое помещение		2	86.6	3
	Жилое помещение		2	39	1
126	Жилое помещение	11	2	41.7	1

127	Жилое помещение	11	2	54.9	2
128	Жилое помещение	11	2	63.3	2
129	Жилое помещение	12	2	86.6	3
130	Жилое помещение	12	2	39	1
131	Жилое помещение	12	2	41.7	1
132	Жилое помещение	12	2	54.9	2
133	Жилое помещение	12	2	63.3	2
134	Жилое помещение	13	2	86.6	3
135	Жилое помещение	13	2	39	1
136	Жилое помещение	13	2	41.7	1
137	Жилое помещение	13	2	54.9	2
138	Жилое помещение	13	2	63.3	2
139	Жилое помещение	14	2	86.6	3
140	Жилое помещение	14	2	39	1
141	Жилое помещение	14	2	41.7	1
142	Жилое помещение	14	2	54.9	2
143	Жилое помещение	14	2	63.3	2
144	Жилое помещение	2	3	64.6	2
145	Жилое помещение	2	3	70.4	3
146	Жилое помещение	2	3	120.5	4
147	Жилое помещение	3	3	64.6	2
148	Жилое помещение	3	3	70.4	3
149	Жилое помещение	3	3	120.5	4
150	Жилое помещение	4	3	64.6	2
151	Жилое помещение	4	3	70.4	3
152	Жилое помещение	4	3	120.5	4
153	Жилое помещение	5	3	64.6	2
154	Жилое помещение	5	3	70.4	3
155	Жилое помещение	5	3	120.5	4
156	Жилое помещение	6	3	64.6	2
157	Жилое помещение	6	3	70.4	3
158	Жилое помещение	6	3	120.5	4
	Жилое помещение	7	3	64.6	2
160	Жилое помещение	7	3	70.4	3
161	Жилое помещение	7	3	120.5	4
162	Жилое помещение	8	3	64.6	2
163	Жилое помещение	8	3	70.4	3
164	Жилое помещение	8	3	120.5	4
165	Жилое помещение	9	3	64.6	2
166	Жилое помещение	9	3	70.4	3
167	Жилое помещение	9	3	120.5	4
168	Жилое помещение	10	3	64.6	2
169	Жилое помещение	10	3	70.4	3

170	Жилое помещение	10	3	120.5	4
171	Жилое помещение	11	3	64.6	2
	Жилое помещение	11	3	70.4	3
173	Жилое помещение	11	3	120.5	4
174	Жилое помещение	12	3	64.6	2
175	Жилое помещение	12	3	70.4	3
	Жилое помещение	12	3	120.5	4
177	Жилое помещение	13	3	64.6	2
178	Жилое помещение	13	3	70.4	3
179	Жилое помещение	13	3	120.5	4
180	Жилое помещение	14	3	64.6	2
181	Жилое помещение	14	3	70.4	3
182	Жилое помещение	14	3	120.5	4
183	Жилое помещение	15	3	64.6	2
184	Жилое помещение		3	70.4	3
185	Жилое помещение	15	3	120.5	4
186	Жилое помещение	16	3	64.6	2
187	Жилое помещение	16	3	70.4	3
188	Жилое помещение	16	3	120.5	4
189	Жилое помещение	17	3	64.6	2
190	Жилое помещение	17	3	70.4	3
191	Жилое помещение	17	3	120.5	4
192	Жилое помещение	1	4	86.8	3
193	Жилое помещение	1	4	36.8	1
	Жилое помещение	1	4	41.5	1
195	Жилое помещение	2	4	86.6	3
196	Жилое помещение	2	4	36.8	1
197	Жилое помещение	2		41.6	1
198	Жилое помещение	2	4	41.5	1
199	Жилое помещение	2		88.4	3
	Жилое помещение	3	4	86.6	3
	Жилое помещение	3		36.8	1
	Жилое помещение	3		41.6	1
_	Жилое помещение			41.5	1
	Жилое помещение			88.4	3
	Жилое помещение	4		86.6	3
	Жилое помещение	4		36.8	1
	Жилое помещение			41.6	1
	Жилое помещение			41.5	1
	Жилое помещение	4		88.4	3
	Жилое помещение	5		86.6	3
211	Жилое помещение			36.8	1
212	Жилое помещение	5	4	41.6	1

213	Жилое помещение	5	4	41.5	1
	Жилое помещение	5	4	88.4	3
		6	4	86.6	3
	Жилое помещение	6	4	36.8	1
	Жилое помещение	6	4	41.6	1
		6	4	41.5	1
	Жилое помещение	6	4	88.4	3
_	Жилое помещение	7	4	86.6	3
	Жилое помещение	7	4	36.8	1
	Жилое помещение	7	4	41.6	1
223	Жилое помещение	7	4	41.5	1
224	Жилое помещение	7	4	88.4	3
225	Жилое помещение	8	4	86.6	3
226	Жилое помещение	8	4	36.8	1
227	Жилое помещение	8	4	41.6	1
228	Жилое помещение	8	4	41.5	1
229	Жилое помещение	8	4	88.4	3
230	Жилое помещение	9	4	86.6	3
231	Жилое помещение	9	4	36.7	1
232	Жилое помещение	9	4	41.6	1
233	Жилое помещение	9	4	41.4	1
234	Жилое помещение	9	4	88.4	3
235	Жилое помещение	10	4	86.6	3
236	Жилое помещение	10	4	36.7	1
237	Жилое помещение	10	4	41.6	1
238	Жилое помещение	10	4	41.4	1
239	Жилое помещение	10	4	88.4	3
240	Жилое помещение	11	4	86.6	3
241	Жилое помещение	11	4	36.7	1
242	Жилое помещение	11	4	41.6	1
243	Жилое помещение	11	4	41.4	1
	Жилое помещение	11	4	88.4	3
245	Жилое помещение			86.6	3
246	Жилое помещение		4	36.7	1
	Жилое помещение			41.6	1
248	Жилое помещение	12	4	41.4	1
	Жилое помещение			88.4	3
	Жилое помещение			86.6	3
	Жилое помещение			36.7	1
	Жилое помещение			41.6	1
	Жилое помещение			41.4	1
	Жилое помещение			88.4	3
255	Жилое помещение	14	4	86.6	3

256	Жилое помещение	14	4	36.7	1
257	Жилое помещение	14	4	41.6	1
258	Жилое помещение	14	4	41.4	1
259	Жилое помещение	14	4	88.4	3
260	Жилое помещение	15	4	86.6	3
261	Жилое помещение	15	4	36.7	1
262	Жилое помещение	15	4	41.6	1
263	Жилое помещение	15	4	41.4	1
264	Жилое помещение	15	4	88.4	3
265	Жилое помещение	16	4	86.6	3
266	Жилое помещение	16	4	36.7	1
267	Жилое помещение	16	4	41.6	1
268	Жилое помещение	16	4	41.4	1
269	Жилое помещение	16	4	88.4	3
270	Жилое помещение	17	4	86.6	3
271	Жилое помещение	17	4	36.7	1
272	Жилое помещение	17	4	41.6	1
273	Жилое помещение	17	4	41.4	1
274	Жилое помещение	17	4	88.4	3
275	Жилое помещение	1	5	88.7	3
276	Жилое помещение	1	5	41.5	1
277	Жилое помещение	1	5	37	1
278	Жилое помещение	1	5	67	2
279	Жилое помещение	2	5	88.5	3
280	Жилое помещение	2	5	41.5	1
281	Жилое помещение	2	5	41.8	1
282	Жилое помещение	2	5	37	1
283	Жилое помещение	2	5	87.5	3
284	Жилое помещение	3	5	88.5	3
285	Жилое помещение	3	5	41.5	1
286	Жилое помещение	3	5	41.8	1
287	Жилое помещение		5	37	1
	Жилое помещение	3	5	87.5	3
289	Жилое помещение	4	5	88.5	3
290	Жилое помещение		5	41.5	1
	Жилое помещение		5	41.8	1
292	Жилое помещение	4	5	37	1
293	Жилое помещение	4	5	87.5	3
294	Жилое помещение		5	88.5	3
295	Жилое помещение	5	5	41.5	1
296	Жилое помещение		5	41.8	1
297	Жилое помещение	5	5	37	1
298	Жилое помещение	5	5	87.5	3

299	Жилое помещение	6	5	88.5	3
300	Жилое помещение	6	5	41.5	1
301		6	5	41.8	1
302		6	5	37	1
303	Жилое помещение	6	5	87.5	3
304	Жилое помещение	7	5	88.5	3
305	Жилое помещение	7	5	41.5	1
306	Жилое помещение	7	5	41.8	1
307	Жилое помещение	7	5	37	1
308	Жилое помещение	7	5	87.5	3
309	Жилое помещение	8	5	88.5	3
310	Жилое помещение	8	5	41.5	1
311	Жилое помещение	8	5	41.8	1
312	Жилое помещение	8	5	37	1
313	Жилое помещение	8	5	87.5	3
314	Жилое помещение	9	5	88.5	3
315	Жилое помещение	9	5	41.4	1
316	Жилое помещение	9	5	41.8	1
317	Жилое помещение	9	5	36.9	1
318	Жилое помещение	9	5	87.5	3
319	Жилое помещение	10	5	88.5	3
320	Жилое помещение	10	5	41.4	1
321	Жилое помещение	10	5	41.8	1
322	Жилое помещение	10	5	36.9	1
323	Жилое помещение	10	5	87.5	3
324	Жилое помещение	11	5	88.5	3
325	Жилое помещение	11	5	41.4	1
326	Жилое помещение	11	5	41.8	1
327	Жилое помещение	11	5	36.9	1
328	Жилое помещение	11	5	87.5	3
329	Жилое помещение	12	5	88.5	3
330	Жилое помещение		5	41.4	1
	Жилое помещение		5	41.8	1
332	Жилое помещение		5	36.9	1
333	Жилое помещение		5	87.5	3
	Жилое помещение		5	88.5	3
335	Жилое помещение			41.4	1
336	Жилое помещение	13	5	41.8	1
337	Жилое помещение	13	5	36.9	1
	Жилое помещение		5	87.5	3
339	Жилое помещение		5	88.5	3
340	Жилое помещение	14	5	41.4	1
341	Жилое помещение	14	5	41.8	1

342	342 Жилое помещение		14 5			36.9	1
343			14	5		87.5	3
15.	15.2.06 acuanum yanaytanust uyay						
нех	нежилых помещений 15.3.1						
N∘	Назначение	Этаж	Номер по	лпъезпа	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
145	Пазначение	Этаж	помер по	од везда	площадь, мг	Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1		186.4	Кабинет	13.6
						Кабинет	13.8
						Кабинет	32.5
						Кабинет	15
						Сан.узел	2.9
						Сан.узел	1.8
						Коридор	8.4
						Коридор	14.5
						Коридор	15.3
						Коридор	2.8
						Коридор	15.5
						Холл	25.5
						Тамбур	4.7
						Неотапливаемое помещение	8.4
						Неотапливаемое помещение	8.4
						Лоджия	3.3
2	Нежилое помещение	1	1		46.4	Кабинет	13.6
						Сан.узел	3.2
						Сан.узел	2.3
						Коридор	9.2
						Холл	18.1
3	Нежилое помещение	1	1		85.6	Кабинет	13.9
						Кабинет	13.9
						Кабинет	18.1
						Сан.узел	3.3
						Сан.узел	2.1
						Коридор	14.2
						Холл	12.4
						Тамбур	4.4
						Лоджия	3.3
4	Нежилое помещение	1	2		126.4	Кабинет	12.1
						Кабинет	12.3
			<u> </u>			Кабинет	12.9
			<u> </u>			Кабинет	19.4
						Кабинет	18.1
						Сан.узел	2
						Сан.узел	3.3

					Коридор	6.2
						6.1
						11.4
						8.9
						6.6
						7.1
5	Нежилое помещение	1	2	35.6		18
					Сан.узел	1.8
					Сан.узел	2.8
						13
6	Нежилое помещение	1	2	96.8	Кабинет	17.7
					Кабинет	14
					Кабинет	9
					Кабинет	9.8
					Сан.узел	3.2
					Сан.узел	4.9
						9.1
					Коридор	4.6
					Коридор	6.3
					Коридор	3.4
					Холл	7.7
						7.1
7	Нежилое помещение	1	3	68.3	Кабинет	23.1
						13.9
					l -	1.9
						2.3
						9
						5.8
						12.3
8	Нежилое помещение	1	3	164.9		17.8
						15.8
						31
						14.9
						18.1
						3.3
						1.9
						25
						8.8
						6.5
						6.4
						7.7
						7.7
9	Нежилое помещение	1	4	67.6	Кабинет	17.4

				Кабинет	12.7
				Сан.узел	1.9
				Сан.узел	3.8
				Коридор	7
				Коридор	10.4
				Холл	10.9
				Лоджия	3.5
10 Нежилое	помещение	1 -	189	Кабинет зального типа	131.9
				Помещение уборочного инвентаря	3.2
				Сан.узел	2.1
				Сан.узел	1.6
				Сан.узел	1.6
				Сан.узел	2.1
				Коридор	39.4
				Тамбур	7.1

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

назначения и площади			
№ Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция 1, подземная часть здания	Техническое	377
2 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	222.8
3 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция 3, подземная часть здания	Техническое	302.1
4 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция 4, подземная часть здания	Техническое	323.7
5 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция 5, подземная часть здания	Техническое	318
6 Индивидуальный тепловой пункт	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	49.4
7 Элект рощит овая	Блок-секция 1, подземная часть здания	Техническое	8.5
8 Элект рощит овая, ОПС	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	13.3
9 Электрощитовая	Блок-секция 4, подземная часть здания	Техническое	7
10 Помещение водомерного узла	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	6.4
11 Узел учета тепла	Блок-секция 5, подземная часть здания	Техническое	12.4
12 Помещение пожарных насосов	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	32.2
13 Тамбур	Блок-секция 2, подземная часть здания	Техническое	5.2
14 Кладовая уборочного инвентаря	Блок-секция 1,1 эт аж	Техническое	5.7
15 Кладовая уборочного инвентаря	Блок-секция 2,1 эт аж	Техническое	5.4
16 Кладовая уборочного инвентаря	Блок-секция 4,1 эт аж	Техническое	3.4
17 Кладовая уборочного инвентаря	Блок-секция 5,1 этаж	Техническое	3.4
18 Колясочная	Блок-секция 1,1 эт аж	Общественное	17.8
19 Колясочная	Блок-секция 2,1 эт аж	Общественное	17.8
20 Колясочная	Блок-секция 3,1 эт аж	Общественное	17.8
21 Колясочная	Блок-секция 4,1 эт аж	Общественное	18.8

22 Колясочная		Блок-секция 5,1 этаж	Общественное	18.9
23 Тамбуры внут ренние		Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	20.9
24 Тамбуры внут ренние		Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	20.9
25 Тамбуры внут ренние		Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	16.4
26 Тамбуры внут ренние		Блок-секция 4, 1 этаж	Общественное	32.5
27 Тамбуры внут ренние		Блок-секция 5, 1 этаж	Общественное	31.9
28 Лест ничная клет ка		Блок-секция 1, надземная часть здания	Общественное	273.9
29 Лест ничная клет ка		Блок-секция 2, надземная часть здания	Общественное	273.9
30 Лестничная клетка		Блок-секция 3, надземная часть здания	Общественное	328.8
31 Лестничная клетка		Блок-секция 4, надземная часть здания	Общественное	329.4
32 Лестничная клетка		Блок-секция 5, надземная часть здания	Общественное	274.5
33 Тамбуры наружные		Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	5.5
34 Тамбуры наружные		Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	5.5
35 Тамбуры наружные		Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	5.5
36 Лифтовые холлы		Блок-секция 1, надземная часть здания	Общественное	193.3
37 Лифтовые холлы		Блок-секция 2, надземная часть здания	Общественное	193.3
38 Лифтовые холлы		Блок-секция 3, надземная часть здания	Общественное	234.7
39 Лифтовые холлы		Блок-секция 4, надземная часть здания	Общественное	234.7
40 Лифтовые холлы		Блок-секция 5, надземная часть здания	Общественное	193.3
41 Общие коридоры		Блок-секция 1, надземная часть здания	Общественное	327
42 Общие коридоры		Блок-секция 2, надземная часть здания	Общественное	360.7
43 Общие коридоры		Блок-секция 3, надземная часть здания	Общественное	359.7
44 Общие коридоры		Блок-секция 4, надземная часть здания	Общественное	361
45 Общие коридоры		Блок-секция 5, надземная часть здания	Общественное	300.1
46 Теплый чердак		Блок-секция 1, надземная часть здания	Техническое	381.5
47 Теплый чердак		Блок-секция 2, надземная часть здания	Техническое	329.7
48 Теплый чердак		Блок-секция 3, надземная часть здания	Техническое	293.3
49 Теплый чердак		Блок-секция 4, надземная часть здания	Техническое	323.8
50 Теплый чердак		Блок-секция 5, надземная часть здания	Техническое	326.7
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1 более чем одного помещения в данном доме				
№ Описание места расположения помещения Вид об		удования	Назначения	
Блок-секция 1 Лифт, 2			Вертикальный транспорт	
Блок-секция 2 Лифт, 2		шт	Вертикальный транспорт	
3 Блок-секция 3	Лифт, 2 ц	UT	Вертикальный транспорт	
4 Блок-секция 4	Лифт, 2 ц	Ш Т	Вертикальный транспорт	
Блок-секция 5 Лифт, 2		<u></u>	Вертикальный транспорт	
6 Блок-секция 2. Подземная часть. Электрощитовая	ВРУ		Элект роснабжение дома	
7 Блок-секция 4. Подземная часть. Электрощитовая	ВРУ		Электроснабжение дома	

8	Блок-секция 1. Надземная часть. Общие коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение квартир
9	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Свет ильники	Искусственное освещение помещений
10	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Распределительные и групповые линии	Питающие линии, для передачи эл. энергии.
11	Блок-секция 2. Надземная часть. Общие коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение квартир
12	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Свет ильники	Искусственное освещение помещений
13	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Распределительные и групповые линии	Питающие линии, для передачи эл. энергии.
14	Блок-секция 3. Надземная часть. Общие коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение квартир
15	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Свет ильники	Искусственное освещение помещений
16	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Распределительные и групповые линии	Питающие линии, для передачи эл. энергии.
17	Блок-секция 4. Надземная часть. Общие коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение квартир
18	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Свет ильники	Искусственное освещение помещений
19	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Распределительные и групповые линии	Питающие линии, для передачи эл. энергии.
20	Блок-секция 5. Надземная часть. Общие коридоры	Щиты этажные	Электроснабжение квартир
21	Блок-секция 5. Подземная и надземная части	Свет ильники	Искусственное освещение помещений
22	Блок-секция 5. Подземная и надземная части	Распределительные и групповые линии	Питающие линии, для передачи эл. энергии.
23	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
24	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
25	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Система внутреннего противопожарного водопровода	Противопожарное Водоснабжение
26	Блок-секция 1. Подземная и надземная части	Водостоки	Водостоки
27	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
28	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Система внутреннего противопожарного водопровода	Противопожарное Водоснабжение
	Блок-секция 2. Подземная и надземная части	Водостоки	Водостоки
31	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
32	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
33	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Система внутреннего противопожарного водопровода	Противопожарное Водоснабжение
34	Блок-секция 3. Подземная и надземная части	Водостоки	Водостоки
35	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
36	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
37	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Система внутреннего противопожарного водопровода	Противопожарное Водоснабжение
38	Блок-секция 4. Подземная и надземная части	Водостоки	Водостоки

39 Блок-секция 5. Подземная и надзем	иная част и	Система хозяйственно-питьевого водоснаб	жения Водоснабжение		
40 Блок-секция 5. Подземная и надзем	иная части	Система водоотведения	Водоотведение		
41 Блок-секция 5. Подземная и надзем	иная части	Система внутреннего противопожарного водопровода	Противопожарное Водоснабжение		
42 Блок-секция 5. Подземная и надзем	иная част и	Водостоки	Водостоки		
43 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	1 Система отопления	Отопление		
44 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	2 Система отопления	Отопление		
45 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	З Система отопления	Отопление		
46 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	4 Система отопления	Отопление		
47 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	5 Система отопления	Отопление		
48 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	1 Система вентиляции	Вент иляция		
49 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	2 Система вентиляции	Вент иляция		
50 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	З Система вентиляции	Вент иляция		
51 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	4 Система вентиляции	Вентиляция		
52 Подземная и надземная части, бло	к-секция №	5 Система вентиляции	Вентиляция		
53 Блок-секция 1. Подземная и надзем	иная част и	Система пожарной сигнализации	Подача сигнала о пожаре		
54 Блок-секция 2. Подземная и надзем	иная части	Система пожарной сигнализации	Подача сигнала о пожаре		
55 Блок-секция 3. Подземная и надзем	иная част и	Система пожарной сигнализации	Подача сигнала о пожаре		
56 Блок-секция 4. Подземная и надзем	иная части	Система пожарной сигнализации	Подача сигнала о пожаре		
57 Блок-секция 5. Подземная и надзем	иная част и	Система пожарной сигнализации	Подача сигнала о пожаре		
предполагаемом сроке получения раз недвижимост и 17.1 О примерном графике	решения на	Этап реализации проекта строительства:	пах и о сроках его реализации, в том числе к) многоквартирных домов и (или) иных объектов		
реализации проекта строительства		20 процентов готовности	AND THE STATE OF T		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа р 4 квартал 2019 г.	еализации проекта строительства:		
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 р 4 квартал 2020 г.	еализации проекта строительства:		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
,	17 1 2				
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 р 1 квартал 2021 г.	реализации проекта строительства:		
17.1 (5) О примерном графике	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	тию объекта непвижимости		

получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости

Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:

17.1.2

2 квартал 2021 г.

реализации проекта строительства

		оздания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих
		«7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом
строительстве многоквартирных дом Федерации»	юв и иных	объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской
•сдерации» 18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 771 069 620 р.
•	я обязате	льст в застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства
должны быть открыты счета эскроу, в		азмещения таких средств на счетах эскроу, об уплате обязательных от числений (взносов) застройщика
в компенсационный фонд	1	
19.1 О способе обеспечения		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строит
обязательств застройщика по	19.1.1	ельстве:
договорам участия в долевом строительстве		Счета эскроу
- po oo. bo		Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства
	19.1.2	в силу закона:
		22:63:010419:4184
19.2 О банке, в котором участниками		Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строитель
долевого строительства должны	19.2.1	ства должны быть открыты счета эскроу:
быть открыты счета эскроу		Акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства долж
	19.2.2	ны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: "АЛЬФА-БАНК"
		Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого
	19.2.3	строительства должны быть открыты счета эскроу: 7728168971
19.3 Об уплате обязательных		
от числений (взносов) застройщика в	19.3.1	Уплата обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд:
компенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в		
котором у застройщика открыт	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
расчетный счет		
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		инн:
		КПП:
		ОГРН:
		окпо:
19.5 Форма привлечения денежных		Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительс
средств	19.5.1	TBa:
•		Счет эскроу

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 органи зационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства :
	20.1.5	Сумма привлеченных средст в:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврат а привлеченных средст в:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения об язательства 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: 150 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта предусмотренном частью 1 статьи 18		ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, цего 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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраструкт уры 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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфр аструкт уры в государст венную или муниципальную собст венность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инф раструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу об ъекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:			
	22.1.8	Цели затрат застройщика:			
23 Иная, не противоречащая законод	23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		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				

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 517316000DAA7C824AA70F72404704B8 Владелец: **ООО СЗ ИСК СОЮЗ, Дрюпин Валентин**

Игоревич, Барнаул

Действителен: с 11.03.2019 по 11.03.2020