

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №603 (по генплану), трансформаторная подстанция №604 (по генплану) - 1 этап строительства многоквартирных многоэтажных жилых домов, в том числе с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций

№ 54-000918 по состоянию на 14.02.2019

Дата подачи декларации: 14.02.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Энергомонтаж
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Энергомонтаж
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 630061
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тюленина
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 26;
	1.2.9	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(383)347-81-00
	1.4.2	Адрес электронной почты: em-2002@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: em-nsk.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Сидоренко
	1.5.2	Имя: Иван
	1.5.3	Отчество (при наличии): Леонидович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО «Энергомонтаж»
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5410112902
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1025403908232
	2.1.3	Год регистрации: 1992 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Каличенко
	3.3.2	Имя: Владимир

	3.3.3	Отчество (при наличии): Андреевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Сидоренко
	3.3.2	Имя: Елена
	3.3.3	Отчество (при наличии): Оровна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Каличенко
	3.4.2	Имя: Владимир
	3.4.3	Отчество (при наличии): Андреевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	СНИЛС: 005-782-683 61
	3.4.7	ИНН: 541006159133

	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет долей в уставном капитале ООО "Энергомонтаж" 50%
3.4 (2) 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: Сидоренко
	3.4.2	Имя: Елена
	3.4.3	Отчество (при наличии): Оровна
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	СНИЛС: 022-506-300 93
	3.4.7	ИНН: 541008981300
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет долей в уставном капитале ООО "Энергомонтаж" 50%
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: Многоэтажный жилой дом №408 (по генплану) с помещениями общественного назначения и автостоянкой расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул.Гребенщикова, 1/10 стр. на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1797 - площадью 4937,0 м2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гребенщикова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.03.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-54-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
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: Многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №419 (по генплану) расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул.Мясниковой,26 стр. на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1035 - площадью 14224,0 м2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мясниковой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 26;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-114-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
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: Многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №410 (по генплану) на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1022 - площадью 9008,0 м2 расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул. Мясниковой, 20 стр.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мясниковой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-187-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска

4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом №409 (по генплану) с помещениями общественного назначения и встроенной автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1796 - площадью 6550,0 м2 расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул.Мясниковой,18 стр.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гребенщикова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»
	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: 09.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-300-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №411 (по генплану) на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1026 - площадью 6358,0 м2 расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул. Мясниковой,22 стр.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мясниковой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-301-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
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: Многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №418 (по генплану) на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:1038 - площадью 6963,0 м2 расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул. Мясниковой, 24 стр.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мясниковой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-302-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
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 многоэтажный жилой дом №415 (по генплану) II этап строительства многоквартирного многоэтажного жилого дома, распределительного пункта совмещенного с трансформаторной подстанцией, трансформаторной подстанции на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041060:4015 - площадью 15628,0 м2 расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул.Тюленина,28/1 стр.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тюленина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 28/1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Комплексное освоение в целях жилищного строительства четвертой очереди жилого микрорайона «Родники»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-Ru 54303000-92-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска

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: Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (на земельном участке с кадастровым номером 54:35:041930:893, площадью - 104 12,0 кв.м), расположенный по адресу: Новосибирская область, г.Новосибирск, Калининский район, ул. Олеко Дундича, 15
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Олеко Дундича
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU 54303000-212-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
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: Многоэтажная жилая застройка МО Станционный сельсовет Новосибирского района Новосибирской области. Жилой район «Приозерный». Квартал №1. 2 этап - Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Станционный сельсовет

	4.1.5	Наименование населенного пункта: п. Садовый, микрорайон Приозёрный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каспийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Приозерный»
	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: 18.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU54519000-416-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация Новосибирского района Новосибирской области
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: Многоэтажная жилая застройка МО Станционный сельсовет Новосибирского района Новосибирской области. Жилой район «Приозерный». Квартал №1. Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Станционный сельсовет
	4.1.5	Наименование населенного пункта: п. Садовый, микрорайон Приозёрный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ладожская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Приозерный»

	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: 10.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU54519000-502-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация Новосибирского района Новосибирской области
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 многоэтажный жилой дом №451 (по генплану) с помещениями общественного назначения и автостоянка №451/1 (по генплану) I этап строительства многоквартирных многоэтажных жилых домов с помещениями общественного назначения, в том числе с автостоянками
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Красный
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 310;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-Ru54303000-186-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города новосибирска
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: Региональное отраслевое объединение работодателей «Саморегулируемая организация Строителей Сибирского региона»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 5406522247
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 1112.08-2009-5410112902-С-044
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 23.05.2013
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 35 438 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 194 802 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 638 956 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 и в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	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):
	7.1.8	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: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	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:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	<p>Информация о застройщике: 2005г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За высокое качество строительных и отделочных работ, со сдачей в эксплуатацию жилые дома "под ключ"» 2005г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За качество введенного жилья в 2004 году» 2006г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «Лауреат 2006 года среди организаций строительной области. За высокие показатели строительных и отделочных работ» 2007г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За большой вклад в освоение комплексных строительных площадей» 2008г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За наибольший результат по вводу в эксплуатацию жилых домов» 2008г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За большой вклад в освоении компанией строительных площадок» 2009г. Почетная грамота губернатора Новосибирской области - «За особый вклад в социально-экономическое развитие НСО, высокие производственные и профессиональные достижения» 2009г. Почетная грамота Мэри г. Новосибирска - «За строительство детского сада по ул. Кочубея Калининского района города Новосибирска» 2009г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За наибольший результат по вводу в эксплуатацию многоэтажных жилых домов в 2009 году» 2009г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За успешную реализацию программы по обеспечению жильем сотрудников Министерства обороны РФ в 2009 году» 2011г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За высокие результаты по вводу в эксплуатацию объектов жилого, общественного и социального значения» 2012г. Почетная грамота губернатора НСО - «За значительный вклад в развитие строительного комплекса НСО» 2013г. Почетная грамота губернатора НСО - «За значительный вклад в развитие строительного комплекса НСО» 2013г. Почетная грамота Мэри г. Новосибирска - «За добросовестный труд, большой вклад в социально-экономическое развитие Калининского района» 2013г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «Малая золотая медаль в номинации за строительство объектов озеленения г. Новосибирска» 2014г. Диплом губернатора НСО - «За значительный вклад в развитие строительного комплекса НСО» 2015г. Диплом Мэри г. Новосибирска - «За высокий уровень организации и культуру производства при строительстве объектов дошкольного образования»</p>
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: обл Новосибирская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Мясниковой
	9.2.10	Дом: 41
	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:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 26910,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: бескаркасные со стенами из крупных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 20934,58 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 111,02 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 21045,6 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: «Стадия НСК»
	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: 5406565586
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: Проектно-конструкторское бюро «Энергомонтаж»
	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: 5410033979
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: 11.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-1-1-3-0251-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406383258
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: 26.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-1-1-2-0105-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406383258
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: Микрорайон «Родники»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-8-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.01.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.01.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-8и-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 11.07.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.01.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Постановление мэрии города Новосибирска
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Мэрия города Новосибирска
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 5089
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 05.08.2015
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 28.08.2015
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: частная собственность
	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: 54:35:0041045:0000042
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 38 999 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: Площадки оборудуются игровыми и спортивными комплексами, малыми формами, уголками отдыха, урнами. Озеленение предусмотрено газонными травами и посадкой кустарников и лиственных деревьев. Проезды запроектированы с твердым покрытием из бетона по слою песка, хозяйственные площадки - из щебёночных высевок, детские площадки - из асфальта с резиновым покрытием, тротуары - из асфальтобетона по слою щебня. Вдоль проездов устанавливается бортовой камень.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Расчетное количество парковочных мест составляет 289 машино-мест, в том числе 2 машино-места для помещений общественного назначения. Для временной стоянки автомобилей жителей дома предусмотрены наземные автостоянки, общей 289 машино-мест, в том числе 211 машино-мест в границах земельного участка, остальные на прилегающей территории.
	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): Площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, отдыха взрослых, для занятий физкультурой, площади которых соответствуют расчетным показателям.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора твердых бытовых, крупнобытовых отходов предусмотрены 2 контейнерные площадки с мусоросборниками в северо-восточной и юго-западной частях участка. Расстояния от площадок мусорных контейнеров до жилых домов и придомовых площадок составляют более 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение предусмотрено газонными травами и посадкой кустарников и лиственных деревьев.

	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Проектом предусмотрены мероприятия по обеспечению прохода (МГН) инвалидов по территории проектируемого участка. Ширина тротуаров по основным пути движения МГН на территории составляет 1,5-2 м. Продольные уклоны пути движения составляет 5%. поперечные уклоны - 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. Тротуары и проезды выполняются с твердым покрытием, предотвращающим скольжение, что обеспечивает безопасность передвижение МГН. Предусмотрены бордюрные пандусы в местах пересечения тротуаров с проезжей частью шириной не менее 1 м с уклоном 1:12 и устройством пониженного тротуарного камня высотой не более 0,015 м. На покрытии пешеходных путей за 0,8 м до начала опасного участка, изменения направления движения, перед наружными лестницами и пандусами размещены тактильные полосы шириной 0,5 м. На открытых автостоянках выделено не менее 10% (от расчетного количества) машино-мест для автотранспорта инвалидов (в том числе размером 6х3,6 м для автотранспорта инвалидов, пользующихся креслом-коляской) на расстоянии от входов в жилой дом не далее 100 м. Парковочные места для МГН обозначаются знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаками на столбе на высоте 1,5 м. Разработаны мероприятия по обеспечению доступа инвалидов всех групп мобильности к пассажирским лифтам на первых этажах входных групп жилой части здания и во встроенные офисы на 1-м этаже здания. Доступ к пассажирским лифтам на первых этажах входных групп жилой части здания для МГН всех групп мобильности обеспечивается за счет устройства входов в одном уровне с общим благоустройством придомовой территории путем решений вертикальной планировки. Перепад отметок между прилегающей территорией и площадкой перед входом составляет не более 0,15 м. Площадки при входах имеют размеры не менее 2,2 x 2,2 м, поперечный уклон не более 2%, твердое покрытие, не допускающее скольжения при намокании и оборудуются пандусами с уклоном *% шириной 1,1 м. Перед лестницами и площадками входов, доступных МГН, за 0,9 м предусмотрены тактильные полосы шириной 0,3 м. Площадки при входах оборудованы навесами с водоотводом. На входах в здание для МГН предусмотрены распашные двери с порогами с высотой каждого элемента не более 0,014 м одностороннего действия шириной дверного полотна не менее 1,2 м, оборудованные специальными приспособлениями для фиксации полотна в положении «закрыто» и «открыто» обозначенные средствами визуальной коммуникации, а также яркой контрастной маркировкой, расположенной на уровне 1,5 м от поверхности площадки. В полотнах наружных дверей предусмотрены смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых располагается в пределах 0,3-0,9 м от уровня пола. Нижняя часть дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола защищена противоударной полосой. Глубина входных тамбуров составляет не менее 2,3 м, ширина — 1,5 м, Мероприятия по обеспечению доступа МГН к лифтам во входных группах 1-го этажа жилой части здания обеспечивают возможность проезда инвалидов на кресле-коляске (с сопровождающим). Пассажирские лифты предусмотрены с параметрами кабины 2,1 x 1,1 м, позволяющими транспортировку инвалида на кресле-коляске (с сопровождающим) и людей на носилках, и оборудованы двусторонней связью с диспетчером. Организация рабочих мест для инвалидов во встроенном офисе не предусматривается.</p>
--	--------	---

	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): Наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения в составе проекта. Планировочная организация земельного участка обеспечивает нормативные освещенность и инсоляцию проектируемого дома и придомовых площадок.
	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: 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: «Энергоресурс»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5443120024
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2017-192
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 58 491,34 р.
14.1 (2) 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: «Энергоресурс»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5443120024
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.09.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 241
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-16655
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 112 913,6 р.
14.1 (4) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-16656
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 122 149,18 р.
14.1 (5) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-16655
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 797 373,92 р.
14.1 (6) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-16656
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 023 228,34 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: Непубличное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Зап-СибТранстелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5407205145
14.2 (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: Непубличное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Зап-СибТранстелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5407205145
14.2 (3) 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: Непубличное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Зап-СибТранстелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5407205145

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Непубличное акционерное общество			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Зап-СибТранстелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 5407205145			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЛифтСервис			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 5410028288			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 401			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1.	Жилое	1	1	36.82	1
2.	Жилое	1	1	60.98	2

3.	Жилое	2	1	79.23	3
4.	Жилое	2	1	55.42	2
5.	Жилое	2	1	36.82	1
6.	Жилое	2	1	60.99	2
7.	Жилое	3	1	79.23	3
8.	Жилое	3	1	55.42	2
9.	Жилое	3	1	36.82	1
10.	Жилое	3	1	60.99	2
11.	Жилое	4	1	79.23	3
12.	Жилое	4	1	55.42	2
13.	Жилое	4	1	36.82	1
14.	Жилое	4	1	60.99	2
15.	Жилое	5	1	79.23	3
16.	Жилое	5	1	55.42	2
17.	Жилое	5	1	36.82	1
18.	Жилое	5	1	60.99	2
19.	Жилое	6	1	79.23	3
20.	Жилое	6	1	55.42	2
21.	Жилое	6	1	36.82	1
22.	Жилое	6	1	60.99	2
23.	Жилое	7	1	79.23	3
24.	Жилое	7	1	55.42	2
25.	Жилое	7	1	36.82	1
26.	Жилое	7	1	60.99	2
27.	Жилое	8	1	79.23	3
28.	Жилое	8	1	55.42	2
29.	Жилое	8	1	36.82	1
30.	Жилое	8	1	60.99	2
31.	Жилое	9	1	79.23	3
32.	Жилое	9	1	55.42	2
33.	Жилое	9	1	36.82	1
34.	Жилое	9	1	60.99	2
35.	Жилое	10	1	79.23	3
36.	Жилое	10	1	55.42	2
37.	Жилое	10	1	36.82	1
38.	Жилое	10	1	60.99	2
39.	Жилое	11	1	79.23	3
40.	Жилое	11	1	55.42	2
41.	Жилое	11	1	36.82	1

42.	Жилое	11	1	60.99	2
43.	Жилое	12	1	79.23	3
44.	Жилое	12	1	55.42	2
45.	Жилое	12	1	36.82	1
46.	Жилое	12	1	60.99	2
47.	Жилое	13	1	79.23	3
48.	Жилое	13	1	55.42	2
49.	Жилое	13	1	36.82	1
50.	Жилое	13	1	60.99	2
51.	Жилое	14	1	79.23	3
52.	Жилое	14	1	55.42	2
53.	Жилое	14	1	36.82	1
54.	Жилое	14	1	60.99	2
55.	Жилое	15	1	79.23	3
56.	Жилое	15	1	55.42	2
57.	Жилое	15	1	36.82	1
58.	Жилое	15	1	60.99	2
59.	Жилое	16	1	79.23	3
60.	Жилое	16	1	55.42	2
61.	Жилое	16	1	36.82	1
62.	Жилое	16	1	60.99	2
63.	Жилое	17	1	79.23	3
64.	Жилое	17	1	55.42	2
65.	Жилое	17	1	36.82	1
66.	Жилое	17	1	60.99	2
67.	Жилое	1	2	79.98	3
68.	Жилое	1	2	36.82	1
69.	Жилое	1	2	60.98	2
70.	Жилое	2	2	60.99	2
71.	Жилое	2	2	36.82	1
72.	Жилое	2	2	36.82	1
73.	Жилое	2	2	60.99	2
74.	Жилое	3	2	60.99	2
75.	Жилое	3	2	36.82	1
76.	Жилое	3	2	36.82	1
77.	Жилое	3	2	60.99	2
78.	Жилое	4	2	60.99	2
79.	Жилое	4	2	36.82	1
80.	Жилое	4	2	36.82	1

81.	Жилое	4	2	60.99	2
82.	Жилое	5	2	60.99	2
83.	Жилое	5	2	36.82	1
84.	Жилое	5	2	36.82	1
85.	Жилое	5	2	60.99	2
86.	Жилое	6	2	60.99	2
87.	Жилое	6	2	36.82	1
88.	Жилое	6	2	36.82	1
89.	Жилое	6	2	60.99	2
90.	Жилое	7	2	60.99	2
91.	Жилое	7	2	36.82	1
92.	Жилое	7	2	36.82	1
93.	Жилое	7	2	60.99	2
94.	Жилое	8	2	60.99	2
95.	Жилое	8	2	36.82	1
96.	Жилое	8	2	36.82	1
97.	Жилое	8	2	60.99	2
98.	Жилое	9	2	60.99	2
99.	Жилое	9	2	36.82	1
100.	Жилое	9	2	36.82	1
101.	Жилое	9	2	60.99	2
102.	Жилое	10	2	60.99	2
103.	Жилое	10	2	36.82	1
104.	Жилое	10	2	36.82	1
105.	Жилое	10	2	60.99	2
106.	Жилое	11	2	60.99	2
107.	Жилое	11	2	36.82	1
108.	Жилое	11	2	36.82	1
109.	Жилое	11	2	60.99	2
110.	Жилое	12	2	60.99	2
111.	Жилое	12	2	36.82	1
112.	Жилое	12	2	36.82	1
113.	Жилое	12	2	60.99	2
114.	Жилое	13	2	60.99	2
115.	Жилое	13	2	36.82	1
116.	Жилое	13	2	36.82	1
117.	Жилое	13	2	60.99	2
118.	Жилое	14	2	60.99	2
119.	Жилое	14	2	36.82	1

120.	Жилое	14	2	36.82	1
121.	Жилое	14	2	60.99	2
122.	Жилое	15	2	60.99	2
123.	Жилое	15	2	36.82	1
124.	Жилое	15	2	36.82	1
125.	Жилое	15	2	60.99	2
126.	Жилое	16	2	60.99	2
127.	Жилое	16	2	36.82	1
128.	Жилое	16	2	36.82	1
129.	Жилое	16	2	60.99	2
130.	Жилое	17	2	60.99	2
131.	Жилое	17	2	36.82	1
132.	Жилое	17	2	36.82	1
133.	Жилое	17	2	60.99	2
134.	Жилое	1	3	79.98	3
135.	Жилое	1	3	36.82	1
136.	Жилое	1	3	60.4	2
137.	Жилое	2	3	60.99	2
138.	Жилое	2	3	36.82	1
139.	Жилое	2	3	36.82	1
140.	Жилое	2	3	60.41	2
141.	Жилое	3	3	60.99	2
142.	Жилое	3	3	36.82	1
143.	Жилое	3	3	36.82	1
144.	Жилое	3	3	60.41	2
145.	Жилое	4	3	60.99	2
146.	Жилое	4	3	36.82	1
147.	Жилое	4	3	36.82	1
148.	Жилое	4	3	60.41	2
149.	Жилое	5	3	60.99	2
150.	Жилое	5	3	36.82	1
151.	Жилое	5	3	36.82	1
152.	Жилое	5	3	60.41	2
153.	Жилое	6	3	60.99	2
154.	Жилое	6	3	36.82	1
155.	Жилое	6	3	36.82	1
156.	Жилое	6	3	60.41	2
157.	Жилое	7	3	60.99	2
158.	Жилое	7	3	36.82	1

159.	Жилое	7	3	36.82	1
160.	Жилое	7	3	60.41	2
161.	Жилое	8	3	60.99	2
162.	Жилое	8	3	36.82	1
163.	Жилое	8	3	36.82	1
164.	Жилое	8	3	60.41	2
165.	Жилое	9	3	60.99	2
166.	Жилое	9	3	36.82	1
167.	Жилое	9	3	36.82	1
168.	Жилое	9	3	60.41	2
169.	Жилое	10	3	60.99	2
170.	Жилое	10	3	36.82	1
171.	Жилое	10	3	36.82	1
172.	Жилое	10	3	60.41	2
173.	Жилое	11	3	60.99	2
174.	Жилое	11	3	36.82	1
175.	Жилое	11	3	36.82	1
176.	Жилое	11	3	60.41	2
177.	Жилое	12	3	60.99	2
178.	Жилое	12	3	36.82	1
179.	Жилое	12	3	36.82	1
180.	Жилое	12	3	60.41	2
181.	Жилое	13	3	60.99	2
182.	Жилое	13	3	36.82	1
183.	Жилое	13	3	36.82	1
184.	Жилое	13	3	60.41	2
185.	Жилое	14	3	60.99	2
186.	Жилое	14	3	36.82	1
187.	Жилое	14	3	36.82	1
188.	Жилое	14	3	60.41	2
189.	Жилое	15	3	60.99	2
190.	Жилое	15	3	36.82	1
191.	Жилое	15	3	36.82	1
192.	Жилое	15	3	60.41	2
193.	Жилое	16	3	60.99	2
194.	Жилое	16	3	36.82	1
195.	Жилое	16	3	36.82	1
196.	Жилое	16	3	60.41	2
197.	Жилое	17	3	60.99	2

198.	Жилое	17	3	36.82	1
199.	Жилое	17	3	36.82	1
200.	Жилое	17	3	60.41	2
201.	Жилое	1	4	65.57	2
202.	Жилое	1	4	36.82	1
203.	Жилое	1	4	60.98	2
204.	Жилое	2	4	60.41	2
205.	Жилое	2	4	36.82	1
206.	Жилое	2	4	36.82	1
207.	Жилое	2	4	60.99	2
208.	Жилое	3	4	60.41	2
209.	Жилое	3	4	36.82	1
210.	Жилое	3	4	36.82	1
211.	Жилое	3	4	60.99	2
212.	Жилое	4	4	60.41	2
213.	Жилое	4	4	36.82	1
214.	Жилое	4	4	36.82	1
215.	Жилое	4	4	60.99	2
216.	Жилое	5	4	60.41	2
217.	Жилое	5	4	36.82	1
218.	Жилое	5	4	36.82	1
219.	Жилое	5	4	60.99	2
220.	Жилое	6	4	60.41	2
221.	Жилое	6	4	36.82	1
222.	Жилое	6	4	36.82	1
223.	Жилое	6	4	60.99	2
224.	Жилое	7	4	60.41	2
225.	Жилое	7	4	36.82	1
226.	Жилое	7	4	36.82	1
227.	Жилое	7	4	60.99	2
228.	Жилое	8	4	60.41	2
229.	Жилое	8	4	36.82	1
230.	Жилое	8	4	36.82	1
231.	Жилое	8	4	60.99	2
232.	Жилое	9	4	60.41	2
233.	Жилое	9	4	36.82	1
234.	Жилое	9	4	36.82	1
235.	Жилое	9	4	60.99	2
236.	Жилое	10	4	60.41	2

237.	Жилое	10	4	36.82	1
238.	Жилое	10	4	36.82	1
239.	Жилое	10	4	60.99	2
240.	Жилое	11	4	60.41	2
241.	Жилое	11	4	36.82	1
242.	Жилое	11	4	36.82	1
243.	Жилое	11	4	60.99	2
244.	Жилое	12	4	60.41	2
245.	Жилое	12	4	36.82	1
246.	Жилое	12	4	36.82	1
247.	Жилое	12	4	60.99	2
248.	Жилое	13	4	60.41	2
249.	Жилое	13	4	36.82	1
250.	Жилое	13	4	36.82	1
251.	Жилое	13	4	60.99	2
252.	Жилое	14	4	60.41	2
253.	Жилое	14	4	36.82	1
254.	Жилое	14	4	36.82	1
255.	Жилое	14	4	60.99	2
256.	Жилое	15	4	60.41	2
257.	Жилое	15	4	36.82	1
258.	Жилое	15	4	36.82	1
259.	Жилое	15	4	60.99	2
260.	Жилое	16	4	60.41	2
261.	Жилое	16	4	36.82	1
262.	Жилое	16	4	36.82	1
263.	Жилое	16	4	60.99	2
264.	Жилое	17	4	60.41	2
265.	Жилое	17	4	36.82	1
266.	Жилое	17	4	36.82	1
267.	Жилое	17	4	60.99	2
268.	Жилое	1	5	79.98	3
269.	Жилое	1	5	36.82	1
270.	Жилое	1	5	60.98	2
271.	Жилое	2	5	60.99	2
272.	Жилое	2	5	36.82	1
273.	Жилое	2	5	36.82	1
274.	Жилое	2	5	60.99	2
275.	Жилое	3	5	60.99	2

276.	Жилое	3	5	36.82	1
277.	Жилое	3	5	36.82	1
278.	Жилое	3	5	60.99	2
279.	Жилое	4	5	60.99	2
280.	Жилое	4	5	36.82	1
281.	Жилое	4	5	36.82	1
282.	Жилое	4	5	60.99	2
283.	Жилое	5	5	60.99	2
284.	Жилое	5	5	36.82	1
285.	Жилое	5	5	36.82	1
286.	Жилое	5	5	60.99	2
287.	Жилое	6	5	60.99	2
288.	Жилое	6	5	36.82	1
289.	Жилое	6	5	36.82	1
290.	Жилое	6	5	60.99	2
291.	Жилое	7	5	60.99	2
292.	Жилое	7	5	36.82	1
293.	Жилое	7	5	36.82	1
294.	Жилое	7	5	60.99	2
295.	Жилое	8	5	60.99	2
296.	Жилое	8	5	36.82	1
297.	Жилое	8	5	36.82	1
298.	Жилое	8	5	60.99	2
299.	Жилое	9	5	60.99	2
300.	Жилое	9	5	36.82	1
301.	Жилое	9	5	36.82	1
302.	Жилое	9	5	60.99	2
303.	Жилое	10	5	60.99	2
304.	Жилое	10	5	36.82	1
305.	Жилое	10	5	36.82	1
306.	Жилое	10	5	60.99	2
307.	Жилое	11	5	60.99	2
308.	Жилое	11	5	36.82	1
309.	Жилое	11	5	36.82	1
310.	Жилое	11	5	60.99	2
311.	Жилое	12	5	60.99	2
312.	Жилое	12	5	36.82	1
313.	Жилое	12	5	36.82	1
314.	Жилое	12	5	60.99	2

315.	Жилое	13	5	60.99	2
316.	Жилое	13	5	36.82	1
317.	Жилое	13	5	36.82	1
318.	Жилое	13	5	60.99	2
319.	Жилое	14	5	60.99	2
320.	Жилое	14	5	36.82	1
321.	Жилое	14	5	36.82	1
322.	Жилое	14	5	60.99	2
323.	Жилое	15	5	60.99	2
324.	Жилое	15	5	36.82	1
325.	Жилое	15	5	36.82	1
326.	Жилое	15	5	60.99	2
327.	Жилое	16	5	60.99	2
328.	Жилое	16	5	36.82	1
329.	Жилое	16	5	36.82	1
330.	Жилое	16	5	60.99	2
331.	Жилое	17	5	60.99	2
332.	Жилое	17	5	36.82	1
333.	Жилое	17	5	36.82	1
334.	Жилое	17	5	60.99	2
335.	Жилое	1	6	66.15	2
336.	Жилое	1	6	55.42	2
337.	Жилое	1	6	79.23	3
338.	Жилое	2	6	60.99	2
339.	Жилое	2	6	36.82	1
340.	Жилое	2	6	55.42	2
341.	Жилое	2	6	79.23	3
342.	Жилое	3	6	60.99	2
343.	Жилое	3	6	36.82	1
344.	Жилое	3	6	55.42	2
345.	Жилое	3	6	79.23	3
346.	Жилое	4	6	60.99	2
347.	Жилое	4	6	36.82	1
348.	Жилое	4	6	55.42	2
349.	Жилое	4	6	79.23	3
350.	Жилое	5	6	60.99	2
351.	Жилое	5	6	36.82	1
352.	Жилое	5	6	55.42	2
353.	Жилое	5	6	79.23	3

354.	Жилое	6	6	60.99	2
355.	Жилое	6	6	36.82	1
356.	Жилое	6	6	55.42	2
357.	Жилое	6	6	79.23	3
358.	Жилое	7	6	60.99	2
359.	Жилое	7	6	36.82	1
360.	Жилое	7	6	55.42	2
361.	Жилое	7	6	79.23	3
362.	Жилое	8	6	60.99	2
363.	Жилое	8	6	36.82	1
364.	Жилое	8	6	55.42	2
365.	Жилое	8	6	79.23	3
366.	Жилое	9	6	60.99	2
367.	Жилое	9	6	36.82	1
368.	Жилое	9	6	55.42	2
369.	Жилое	9	6	79.23	3
370.	Жилое	10	6	60.99	2
371.	Жилое	10	6	36.82	1
372.	Жилое	10	6	55.42	2
373.	Жилое	10	6	79.23	3
374.	Жилое	11	6	60.99	2
375.	Жилое	11	6	36.82	1
376.	Жилое	11	6	55.42	2
377.	Жилое	11	6	79.23	3
378.	Жилое	12	6	60.99	2
379.	Жилое	12	6	36.82	1
380.	Жилое	12	6	55.42	2
381.	Жилое	12	6	79.23	3
382.	Жилое	13	6	60.99	2
383.	Жилое	13	6	36.82	1
384.	Жилое	13	6	55.42	2
385.	Жилое	13	6	79.23	3
386.	Жилое	14	6	60.99	2
387.	Жилое	14	6	36.82	1
388.	Жилое	14	6	55.42	2
389.	Жилое	14	6	79.23	3
390.	Жилое	15	6	60.99	2
391.	Жилое	15	6	36.82	1
392.	Жилое	15	6	55.42	2

393.	Жилое	15	6	79.23	3
394.	Жилое	16	6	60.99	2
395.	Жилое	16	6	36.82	1
396.	Жилое	16	6	55.42	2
397.	Жилое	16	6	79.23	3
398.	Жилое	17	6	60.99	2
399.	Жилое	17	6	36.82	1
400.	Жилое	17	6	55.42	2
401.	Жилое	17	6	79.23	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Офисные помещения	нежилое	1	1	111.02	Вестибюль	14.41
					Административные помещения	65.6
					Коридор	16.82
					Сан.узел	4.15
					Тамбур	5.77
					Летнее помещение	4.27

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1.	Техническое	Техподполье Секции №1	Для прокладки инженерных коммуникаций	221.1
2.	Техническое	Техподполье Секции №1	Для установки узла управления системой отопления	5.62
3.	Техническое	Техподполье Секции №1	ИТП	57.52
4.	Тамбур №1	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7
5.	Тамбур №2	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
6.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73
7.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
8.	Тамбур №3	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87

9.	Сан.узел	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
10.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
11.	Консьерж	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
12.	Тамбур №4	Входная группа секции №1 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
13.	Электрощитовая	Секция №1 на 1 этаже	Для приема и распределения электроэнергии, уравнивания потенциалов на вводах	12.91
14.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
15.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
16.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
17.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
18.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
19.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
20.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75
21.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
22.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
23.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75
24.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
25.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64
26.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
27.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
28.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64
29.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75

30.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7
31.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
32.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
33.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
34.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
35.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
36.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
37.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
38.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
39.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
40.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
41.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75
42.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
43.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
44.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75
45.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
46.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64
47.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
48.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
49.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64
50.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75

51.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7
52.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
53.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
54.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
55.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
56.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
57.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
58.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
59.	Лифтовой холл	Входная группа секции №1 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
60.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №1 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
61.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №1 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
62.	Тамбур	Теплый чердак секции №1	Вход/выход на технический чердак	24.47
63.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции №1	Технический чердак	14.7
64.	Техническое	Теплый чердак секции №1	Технический чердак	146.96
65.	Техническое	Теплый чердак секции №1	Технический чердак	108.42
66.	Техническое	Над теплым чердаком секции №1	Машинное помещение лифта	29.82
67.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №1	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14
68.	Техническое	Техподполье Секции 2	Для прокладки инженерных коммуникаций	241.88
69.	Техническое	Техподполье Секции 2	Для установки узла управления системой отопления	5.62
70.	Тамбур№1	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7
71.	Тамбур№2	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
72.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73
73.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
74.	Тамбур №3	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87

75.	Сан.узел	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
76.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
77.	Консьерж	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
78.	Тамбур №4	Входная группа секции №2 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
79.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
80.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
81.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
82.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
83.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
84.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
85.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75
86.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
87.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
88.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75
89.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
90.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64
91.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
92.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
93.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64
94.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75
95.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7

96.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
97.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
98.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
99.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
100.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
101.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
102.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
103.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
104.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
105.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
106.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75
107.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
108.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
109.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75
110.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
111.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64
112.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
113.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
114.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64
115.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75
116.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7

117.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
118.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
119.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
120.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
121.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
122.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
123.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
124.	Лифтовой холл	Входная группа секции №2 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
125.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №2 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
126.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №2 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
127.	Тамбур	Теплый чердак секции №2	Вход/выход на технический чердак	24.47
128.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции 2	Технический чердак	14.7
129.	Техническое	Теплый чердак секции №2	Технический чердак	105.54
130.	Техническое	Теплый чердак секции №2	Технический чердак	108.81
131.	Техническое	Над теплым чердаком секции №2	Машинное помещение лифта	29.82
132.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №2	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14
133.	Техническое	Техподполье Секции 3	Для прокладки инженерных коммуникаций	241.79
134.	Техническое	Техподполье Секции 3	Для установки узла управления системой отопления	5.62
135.	Тамбур№1	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7
136.	Тамбур№2	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
137.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73

138.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
139.	Тамбур №3	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87
140.	Сан.узел	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
141.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
142.	Консьерж	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
143.	Тамбур №4	Входная группа секции №3 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
144.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
145.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
146.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
147.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
148.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
149.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
150.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75
151.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
152.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
153.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75
154.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
155.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64
156.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
157.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
158.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64

159.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75
160.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7
161.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
162.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
163.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
164.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
165.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
166.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
167.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
168.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
169.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
170.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
171.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75
172.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
173.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
174.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75
175.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
176.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64
177.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
178.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
179.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64

180.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75
181.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7
182.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
183.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
184.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
185.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
186.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
187.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
188.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
189.	Лифтовой холл	Входная группа секции №3 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
190.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №3 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
191.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №3 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
192.	Тамбур	Теплый чердак секции №3	Вход/выход на технический чердак	24.47
193.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции 3	Технический чердак	14.7
194.	Техническое	Теплый чердак секции №3	Технический чердак	105.92
195.	Техническое	Теплый чердак секции №3	Технический чердак	108.45
196.	Техническое	Над теплым чердаком секции №3	Машинное помещение лифта	29.82
197.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №3	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14
198.	Техническое	Техподполье Секции 4	Для прокладки инженерных коммуникаций	241.87
199.	Техническое	Техподполье Секции 4	Для установки узла управления системой отопления	5.62
200.	Тамбур №1	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7

201.	Тамбур №2	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
202.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73
203.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
204.	Тамбур №3	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87
205.	Сан.узел	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
206.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
207.	Консьерж	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
208.	Тамбур №4	Входная группа секции №4 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
209.	Электрощитовая	Секция №4 на 1 этаже	Для приема и распределения электроэнергии, уравнивания потенциалов на вводах	12.91
210.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
211.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
212.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
213.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
214.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
215.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
216.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75
217.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
218.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
219.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75
220.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
221.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64

222.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
223.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
224.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64
225.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75
226.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7
227.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
228.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
229.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
230.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
231.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
232.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
233.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
234.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
235.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
236.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
237.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75
238.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
239.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
240.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75
241.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
242.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64

243.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
244.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
245.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64
246.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75
247.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7
248.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
249.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
250.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
251.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
252.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
253.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
254.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
255.	Лифтовой холл	Входная группа секции №4 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
256.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №4 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
257.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №4 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
258.	Тамбур	Теплый чердак секции №4	Вход/выход на технический чердак	24.47
259.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции №4	Технический чердак	14.7
260.	Техническое	Теплый чердак секции №4	Технический чердак	105.54
261.	Техническое	Теплый чердак секции №4	Технический чердак	108.81
262.	Техническое	Над теплым чердаком секции №4	Машинное помещение лифта	29.82
263.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №4	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14

264.	Техническое	Техподполье Секции 5	Для прокладки инженерных коммуникаций	241.88
265.	Техническое	Техподполье Секции 5	Для установки узла управления системой отопления	5.62
266.	Тамбур№1	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7
267.	Тамбур№2	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
268.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73
269.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
270.	Тамбур №3	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87
271.	Сан.узел	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
272.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
273.	Консьерж	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
274.	Тамбур №4	Входная группа секции №5 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
275.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
276.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
277.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
278.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
279.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
280.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
281.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75
282.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
283.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
284.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75

285.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
286.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64
287.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
288.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
289.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64
290.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75
291.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7
292.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
293.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
294.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
295.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
296.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
297.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
298.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
299.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
300.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
301.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
302.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75
303.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
304.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
305.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75

306.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
307.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64
308.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
309.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
310.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64
311.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75
312.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7
313.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
314.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
315.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
316.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
317.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
318.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
319.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
320.	Лифтовой холл	Входная группа секции №5 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
321.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №5 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
322.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №5 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
323.	Тамбур	Теплый чердак секции №5	Вход/выход на технический чердак	24.47
324.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции 5	Технический чердак	14.7
325.	Техническое	Теплый чердак секции №5	Технический чердак	105.54
326.	Техническое	Теплый чердак секции №5	Технический чердак	108.81

327.	Техническое	Над теплым чердаком секции №5	Машинное помещение лифта	29.82
328.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №5	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14
329.	Техническое	Техподполье Секции 6	Для прокладки инженерных коммуникаций	278.58
330.	Техническое	Техподполье Секции 6	Для установки узла управления системой отопления	5.62
331.	Тамбур№1	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.7
332.	Тамбур№2	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.86
333.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	18.73
334.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.08
335.	Тамбур №3	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	8.87
336.	Сан.узел	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	3.59
337.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	10.86
338.	Консьерж	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	5.19
339.	Тамбур №4	Входная группа секции №6 на 1 этаже	Помещение общего пользования	6.03
340.	Электрощитовая	Секция №1 на 1 этаже	Для приема и распределения электроэнергии, уравнивания потенциалов на вводах	12.91
341.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 2 этаже	Помещение общего пользования	18.75
342.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 2 этаже	Помещение общего пользования	14.7
343.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 2 этаже	Помещение общего пользования	12.64
344.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 3 этаже	Помещение общего пользования	18.75
345.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 3 этаже	Помещение общего пользования	14.7
346.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 3 этаже	Помещение общего пользования	12.64
347.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 4 этаже	Помещение общего пользования	18.75

348.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 4 этаже	Помещение общего пользования	14.7
349.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 4 этаже	Помещение общего пользования	12.64
350.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 5 этаже	Помещение общего пользования	18.75
351.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 5 этаже	Помещение общего пользования	14.7
352.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 5 этаже	Помещение общего пользования	12.64
353.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 6 этаже	Помещение общего пользования	18.75
354.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 6 этаже	Помещение общего пользования	14.7
355.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 6 этаже	Помещение общего пользования	12.64
356.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 7 этаже	Помещение общего пользования	18.75
357.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 7 этаже	Помещение общего пользования	14.7
358.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 7 этаже	Помещение общего пользования	12.64
359.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 8 этаже	Помещение общего пользования	18.75
360.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 8 этаже	Помещение общего пользования	14.7
361.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 8 этаже	Помещение общего пользования	12.64
362.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 9 этаже	Помещение общего пользования	18.75
363.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 9 этаже	Помещение общего пользования	14.7
364.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 9 этаже	Помещение общего пользования	12.64
365.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 10 этаже	Помещение общего пользования	18.75
366.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 10 этаже	Помещение общего пользования	14.7
367.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 10 этаже	Помещение общего пользования	12.64
368.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 11 этаже	Помещение общего пользования	18.75

369.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 11 этаже	Помещение общего пользования	14.7
370.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 11 этаже	Помещение общего пользования	12.64
371.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 12 этаже	Помещение общего пользования	18.75
372.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 12 этаже	Помещение общего пользования	14.7
373.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 12 этаже	Помещение общего пользования	12.64
374.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 13 этаже	Помещение общего пользования	18.75
375.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 13 этаже	Помещение общего пользования	14.7
376.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 13 этаже	Помещение общего пользования	12.64
377.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 14 этаже	Помещение общего пользования	18.75
378.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 14 этаже	Помещение общего пользования	14.7
379.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 14 этаже	Помещение общего пользования	12.64
380.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 15 этаже	Помещение общего пользования	18.75
381.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 15 этаже	Помещение общего пользования	14.7
382.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 15 этаже	Помещение общего пользования	12.64
383.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 16 этаже	Помещение общего пользования	18.75
384.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 16 этаже	Помещение общего пользования	14.7
385.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 16 этаже	Помещение общего пользования	12.64
386.	Лифтовой холл	Входная группа секции №6 на 17 этаже	Помещение общего пользования	18.75
387.	Эвакуационная лестница	Входная группа секции №6 на 17 этаже	Помещение общего пользования	14.7
388.	Внеквартирный коридор	Входная группа секции №6 на 17 этаже	Помещение общего пользования	12.64
389.	Тамбур	Теплый чердак секции №6	Вход/выход на технический чердак	24.47

390.	Эвакуационная лестница	Теплый чердак Секции 6	Технический чердак	14.7
391.	Техническое	Теплый чердак секции №6	Технический чердак	107.07
392.	Техническое	Теплый чердак секции №6	Технический чердак	147.68
393.	Техническое	Над теплым чердаком секции №6	Машинное помещение лифта	29.82
394.	Тамбур	В машинном помещении лифта секции №6	Вход/выход из машинного помещения лифта	14.14

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	Придомовая территория	Наружная кабельная линия от ТП до электрощитовой секции №1	АПвБШнг(А)
2.	Придомовая территория	Наружная кабельная линия от ТП до электрощитовой секции №4	АПвБШнг(А)
3.	Придомовая территория	Наружная кабельная линия от ТП до электрощитовой секции №6	АПвБШнг(А)
4.	Придомовая территория	Сеть уличного освещения	ВВГнг
5.	Электрощитовая секции №1	Вводные и распределительные панели ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3	ВРУ-1-11-20 УХЛ4
	Электрощитовая секции №4		ВРУ-1-48-03 УХЛ4
	Электрощитовая секции №6		ВРУ1-18-80
6.	Жилой дом	Распределительные сети жилого дома	ВВГнг, ВВГнг-LS, ВВГнг-FRLS
7.	На вводе в здание, в помещении ИТП	Насосная установка	Производительность 27,25 м3/час, напор - 71 м, мощность 11 кВт
8.	На вводе в здание, в помещении ИТП	Насосная установка	Производительность 18,72 м3/час, напор - 72 м, мощность 5,5 кВт
9.	На трубопроводе холодного водоснабжения, в помещении ИТП	Общедомовой прибор учета	СПТ 941, Ду 80 мм
10.	На трубопроводе холодного водоснабжения, в помещении ИТП	Прибор учета	Питерфлоу Ду 20 мм
11.	На трубопроводе горячего водоснабжения, в помещении ИТП	Прибор учета	Питерфлоу Ду 20 мм
12.	На трубопроводе холодного водоснабжения, в помещении ИТП	Задвижка с электроприводом	ГРАНАР серия KR11

13.	ИТП	Теплообменник пластинчатый отопления	Alfa Laval R83-FG
14.	ИТП	Теплообменник пластинчатый ГВС	Alfa Laval R63-FG
15.	ИТП	Насос циркуляционный Ду50	Wilo IPL 50/150-4/2
16.	ИТП	Насос циркуляционный Ду65	Wilo TOP-Z 65/10
17.	ИТП	Насос подпиточный Ду25	Wilo TOP-S 25/13
18.	ИТП	Бак расширительный V=600 л в комплекте	Reflex S600
19.	На вводе в ИТП	Общедомовой прибор учета	СПТ 941, Питерфлоу Ду 100
20.	На трубопроводе отопления, в помещении ИТП	Прибор учета	Питерфлоу Ду 20 мм
21.	Трубопроводы отопления, горячего водоснабжения	Система автоматического регулирования	Сегнетикс
22.	Системы тепло - и водоснабжения	Трубопроводы	Стальные водогазопроводные
23.	Системы тепло - и водоснабжения	Запорная арматура	Стальная, шаровая

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: 2 квартал 2018 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: 3 квартал 2018 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: 1 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 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: 1 квартал 2020 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 297 060 754,17 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:0410450:0000042
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Филиал Сибирский ПАО Банка «ФК Открытие»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810100030002876
		Корреспондентский счет: 30101810250040000867
		БИК: 045004867
		ИНН: 5410112902
		КПП: 541001001
		ОГРН: 1025403908232

		ОКПО: 16909072
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 568 050 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	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: 43C4CA1715008897E811DD6A979D622D

Владелец: **ООО Энергомонтаж, Сидоренко Иван
Леонидович, Новосибирск**

Действителен: с 08.06.2018 по 08.06.2019