

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 24-000848 от 29.10.2020

Многоэтажный жилой дом № 5 с нежилыми помещениями

Дата первичного размещения: 03.07.2019

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: Новый Город
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Новый Город
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 660064
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Красноярский край
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Капитанская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14; Строение: 349
	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(391)274-95-69
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@sm-city.ru

	1.4.3	Адрес официального сайта: www.sm-city.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Васильев
	1.5.2	Имя: Денис
	1.5.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: СМ.СИТИ Строительная группа
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2464057265
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1042402522150
	2.1.3	Год регистрации: 2004 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Управляющая компания "СМ.СИТИ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2464124017
	3.1.4	% голосов в органе управления: 95,46201 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Управляющая строительная компания "Новый Город"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2464218272
	3.1.4	% голосов в органе управления: 0,00499 %
3.1 (3) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество

	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Маяк"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2464218280
	3.1.4	% голосов в органе управления: 4,52799 %
3.1 (4) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Финарт"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2464218307
	3.1.4	% голосов в органе управления: 0,00499 %
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Коропачинский
	3.4.2	Имя: Юрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Игоревич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 34,9658 %

	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 031-369-867 57
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 246300061609
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Распоряжение пятью и более процентами голосов, приходящихся на доли, составляющие уставный капитал застройщика, через участника застройщика - ООО "УК "СМ. СИТИ"
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: Кириллов
	3.4.2	Имя: Олег
	3.4.3	Отчество (при наличии): Игоревич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 34,9658 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 034-279-731 62
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 246002200085
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Распоряжение пятью и более процентами голосов, приходящихся на доли, составляющие уставный капитал застройщика, через участника застройщика - ООО "УК "СМ. СИТИ"
3.4 (3) 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: Коропачинский
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Игоревич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 5,23356 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 049-524-660 80

	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 246300010033
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Распоряжение пятью и более процентами голосов, приходящихся на доли, составляющие уставный капитал застройщика, через участника застройщика - ООО "УК "СМ. СИТИ"
3.4 (4) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Усс
	3.4.2	Имя: Артем
	3.4.3	Отчество (при наличии): Александрович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 5,68382 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 062-460-280 37
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 246606011108
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Распоряжение пятью и более процентами голосов, приходящихся на доли, составляющие уставный капитал застройщика, через участника застройщика - ООО "УК "СМ. СИТИ"
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 8

3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (5) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "СМ.СИТИ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464124017
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1152468061767
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 5; 8
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СЕВЕРНЫЙ ГОРОД"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464106177
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1062464071427
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8; 9
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЮЖНЫЙ БЕРЕГ 19, 22"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464152254
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202400008018
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЯЮЩАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "НОВЫЙ ГОРОД"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464218272
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1092468029543
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "МАЯК"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464218280
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1092468029576
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ФИНАРТ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464218307
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1092468029697

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик" Новый Город Мичурина"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2464150881
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1192468038190
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Здание №11, инженерное обеспечение второй очереди строительства многоэтажных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова" в г. Красноярске.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парусная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Малые кварталы", "Малые кварталы на Южном берегу"
	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: 12.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-01/9522-дг-2013
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск

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: Здание №14, инженерное обеспечение второй очереди строительства многоквартирных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова" в г. Красноярске.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Капитанская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 16
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Малые кварталы", "Малые кварталы на Южном берегу"
	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: 20.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-01/9722-дг-2013
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: II этап строительства - встроено-пристроенные помещения корпуса 1 объекта капитального строительства "Здание №9, инженерное обеспечение, второй очереди строительства комплекса многоквартирных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова" в г. Красноярске.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Капитанская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Малые кварталы", "Малые кварталы на Южном берегу"
	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: 01.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-01/6962-дг-2012
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: Жилой дом №1, трансформаторная подстанция ТП №1 объекта капитального строительства "Жилой дом №1, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района "Мичуринский" в Кировском районе г. Красноярска.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Апрельская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Образцово" "Минирайон Образцово"
	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: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-382014-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: Жилой дом №2, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района "Мичуринский" в Кировском районе г. Красноярска.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Апрельская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Образцово", "Минирайон Образцово"
	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: 16.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-392014-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: I этап строительства - встроено-пристроенное помещение (офис №5), КТПНУ, объекта капитального строительства: "Жилой дом с подземной автопарковкой и нежилыми помещениями, инженерное обеспечение по ул. Пушкина, 32 в Красноярске"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пушкина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Параллели жилой комплекс на Копылова", "Жилой комплекс "Параллели"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-01/3922-дг-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: II этап строительства - жилой дом (корпус №1, корпус №2) стоянка и офисные помещения объекта капитального строительства "Жилой дом с подземной автостоянкой и нежилыми помещениями, инженерное обеспечение по ул. Пушкина, 32 в г. Красноярске.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пушкина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Параллели жилой комплекс на Копылова", "Жилой комплекс "Параллели"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-01/3922-дг-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация, г. Красноярск
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: Здание №12, инженерное обеспечение, третьей очереди строительства комплекса многоэтажных домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова в г. Красноярске"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Южный берег" "Бульвар Экзюпери"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-922015-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г. Красноярска
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: Жилой дом №5, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных домов жилого района "Мичуринский"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Апрельская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Образцово", "Минирайон Образцово"
	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: 20.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-297-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г.Красноярска
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: Здание №15, инженерное обеспечение, третьей очереди строительства комплекса многоэтажных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова" в г.Красноярске
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парусная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Южный берег" "Бульвар Экзюпери"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-402-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г.Красноярска
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: Жилой дом № 1, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов в Академгородке г. Красноярск. Корпус 1, I этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академгородок
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 74г
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Новый район в Академгородке ", "Новый Академгородок"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-369-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г.Красноярска

4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Здание №16, инженерное обеспечение, третьей очереди строительства комплекса многоэтажных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им.Г.Т. Побежимова" в г.Красноярске"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Регатная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Бульвар Экзюпери на Южном Берегу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-383-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г. Красноярска
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом № 1, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов в Академгородке г. Красноярска. Корпус 3. Второй этап строительства.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академгородок
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 66

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-142-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г. Красноярска
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Жилой дом № 4, инженерное обеспечение, комплекса многоэтажных жилых домов жилого района "Мичуринский" в Кировском районе г. Красноярска II этап строительства.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский край
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Апрельская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Минирайон "Образцово", "Образцово"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.10.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-260-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г. Красноярска
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Здание № 17, инженерное обеспечение, третьей очереди строительства комплекса многоэтажных жилых домов на территории бывшей промышленной зоны "Судостроительного завода им. Г.Т. Побезимова" в г. Красноярске. первый этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Красноярский край
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парусная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: "Бульвар Экзюпери на Южном Берегу", "Бульвар Экзюпери"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.10.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 24-308-378-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г.Красноярска

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: "СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ КРАСНОЯРСКОГОКРАЯ И ОРГАНИЗАЦИЙ СМЕЖНЫХОТРАСЛЕЙ
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 2466115032
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)

5.1 (2) 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: "НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЗАСТРОЙЩИКОВ ЖИЛЬЯ"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7704281470
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
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: 30.09.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -281 339,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 538 802,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 9 822 178,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: 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): Отсутствует
	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 таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
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: край Красноярский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Красноярск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Советский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: переулок
	9.2.9	Наименование улицы: Светлогорский
	9.2.10	Дом:
	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: Пер.Светлогорский
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 68 344,97 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	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: 35812,78 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6068,29 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 41881,07 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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Росжелдорпроект"
	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: 7708587910
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Росжелдорпроект"
	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: 7708587910
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ТГИ "Красноярскгражданпроект"
	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: 2461119562
10.3 (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: "Енисейбурвод"
	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: 2463060642
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: 17.07.2009
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24-1-4-0544-09
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное 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: "Красноярская краевая государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2466150478
10.4 (2) 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: 19.12.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24-2-1-3-037158-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "СибСтройЭксперт"

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2460241023
10.4 (3) 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: 25.12.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24-2-1-3-038083-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "СИБСТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2460241023
10.4 (4) 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: 09.04.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24-2-1-2-011273-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "СибСтройЭксперт"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2460241023
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: СИТИ-квартал Светлогорский,12
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU24308000-01/4847-дг

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.08.2009
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.12.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Красноярска
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU24308000-01/4847-дг
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.08.2009
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.12.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Красноярска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 50
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 21.01.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.03.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 06.03.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Администрация
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Департамент муниципального имущества и земельных отношений города Красноярска
	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: 2466010657
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 24:50:0400056:271
	12.3.2	Площадь земельного участка: 23639,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Запроектированы проезды , автостоянки , тротуары и дорожки ; велосипедных дорожек - нет
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах участка запроектировано автостоянки . На автостоянках организованы места для автомобилей, управляемых инвалидами. Открытые автостоянки запроектированы с учетом санитарных разрывов от фасадов жилых домов по СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 табл.7.1.1
	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): Детские и спортивные площадки, расположены на придомовой территории объекта. Спортивные площадки оборудованы гимнастическим комплексом, теннисным столом, брусьями, турником и др. спортивным инвентарем . Детская площадка оборудована детским игровым комплексом , песочницей, качалкой и т.д. Площадка отдыха оборудована диванами, урнами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Нет, объект строительства оборудован мусоропроводом
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Высадка деревьев, кустарников, озеленение газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: В соответствии с СП 59.13330.2012 обеспечено беспрепятственное, безопасное и удобное передвижения МГН вдоль зданий, по участку, а также доступ к входам в здание
	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): Технические условия МП "Красноярсгорсвет" № 77 от 11.06.2019г
	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красноярская теплотранспортная компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2460237933
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.07.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 2 к договору 1137 от 24.07.2019г.
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22 198 256,55 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красноярская теплотранспортная компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2460237933
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.07.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 2 к договору 1137 от 24.07.2019г.
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22 198 256,55 руб.
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: 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: "КРАСНОЯРСКИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2466114215

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.11.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 758то-19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 42 658 341,60 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: " КРАСНОЯРСКИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2466114215
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.11.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 759то-19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 875 577,20 руб.
14.1 (5) 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: "Региональная сетевая компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2463064830
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.09.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 242/08-ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.09.2024

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 712 450,18 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КрасПромСтрой"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2464236955
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КрасПромСтрой"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2464236955
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КрасПромСтрой"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2464236955
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КрасПромСтрой"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2464236955
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Еонесси"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2463000428

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 554
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 210
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 175
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 35
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	34.61	1
2	Квартира	2	1	79.11	3
3	Квартира	2	1	67.45	2
4	Квартира	2	1	65.43	2
5	Квартира	2	1	77.38	3
6	Квартира	3	1	34.61	1
7	Квартира	3	1	79.11	3
8	Квартира	3	1	67.45	2
9	Квартира	3	1	65.43	2
10	Квартира	3	1	77.38	3
11	Квартира	4	1	34.61	1
12	Квартира	4	1	79.11	3
13	Квартира	4	1	67.45	2
14	Квартира	4	1	65.43	2
15	Квартира	4	1	77.38	3
16	Квартира	5	1	34.61	1
17	Квартира	5	1	79.11	3
18	Квартира	5	1	67.45	2
19	Квартира	5	1	65.43	2
20	Квартира	5	1	77.38	3

21	Квартира	6	1	34.61	1
22	Квартира	6	1	79.11	3
23	Квартира	6	1	67.45	2
24	Квартира	6	1	65.43	2
25	Квартира	6	1	77.38	3
26	Квартира	7	1	34.61	1
27	Квартира	7	1	79.11	3
28	Квартира	7	1	67.45	2
29	Квартира	7	1	65.43	2
30	Квартира	7	1	77.38	3
31	Квартира	8	1	34.61	1
32	Квартира	8	1	79.11	3
33	Квартира	8	1	67.45	2
34	Квартира	8	1	65.43	2
35	Квартира	8	1	77.38	3
36	Квартира	9	1	34.61	1
37	Квартира	9	1	79.11	3
38	Квартира	9	1	67.45	2
39	Квартира	9	1	65.43	2
40	Квартира	9	1	77.38	3
41	Квартира	2	2	93.7	4
42	Квартира	2	2	39.96	1
43	Квартира	2	2	66.92	2
44	Квартира	2	2	86.1	3
45	Квартира	3	2	93.7	4
46	Квартира	3	2	39.96	1
47	Квартира	3	2	66.92	2
48	Квартира	3	2	86.1	3
49	Квартира	4	2	93.7	4
50	Квартира	4	2	39.96	1
51	Квартира	4	2	66.92	2
52	Квартира	4	2	86.1	3
53	Квартира	5	2	93.7	4
54	Квартира	5	2	39.96	1
55	Квартира	5	2	66.92	2
56	Квартира	5	2	86.1	3
57	Квартира	6	2	93.7	4
58	Квартира	6	2	39.96	1
59	Квартира	6	2	66.92	2
60	Квартира	6	2	86.1	3
61	Квартира	7	2	93.7	4
62	Квартира	7	2	39.96	1
63	Квартира	7	2	66.92	2

64	Квартира	7	2	86.1	3
65	Квартира	8	2	93.7	4
66	Квартира	8	2	39.96	1
67	Квартира	8	2	66.92	2
68	Квартира	8	2	86.1	3
69	Квартира	9	2	93.7	4
70	Квартира	9	2	39.96	1
71	Квартира	9	2	66.92	2
72	Квартира	9	2	86.1	3
73	Квартира	2	3	78.31	3
74	Квартира	2	3	62.7	2
75	Квартира	2	3	40.89	1
76	Квартира	2	3	62.02	2
77	Квартира	3	3	78.31	3
78	Квартира	3	3	62.7	2
79	Квартира	3	3	40.89	1
80	Квартира	3	3	62.02	2
81	Квартира	4	3	78.31	3
82	Квартира	4	3	62.7	2
83	Квартира	4	3	40.89	1
84	Квартира	4	3	62.02	2
85	Квартира	5	3	78.31	3
86	Квартира	5	3	62.7	2
87	Квартира	5	3	40.89	1
88	Квартира	5	3	62.02	2
89	Квартира	6	3	78.31	3
90	Квартира	6	3	62.7	2
91	Квартира	6	3	40.89	1
92	Квартира	6	3	62.02	2
93	Квартира	7	3	78.31	3
94	Квартира	7	3	62.7	2
95	Квартира	7	3	40.89	1
96	Квартира	7	3	62.02	2
97	Квартира	8	3	78.31	3
98	Квартира	8	3	62.7	2
99	Квартира	8	3	40.89	1
100	Квартира	8	3	62.02	2
101	Квартира	9	3	78.31	3
102	Квартира	9	3	62.7	2
103	Квартира	9	3	40.89	1
104	Квартира	9	3	62.02	2
105	Квартира	2	4	78.64	3
106	Квартира	2	4	61.61	2

107	Квартира	2	4	67.26	1
108	Квартира	3	4	78.64	3
109	Квартира	3	4	61.61	2
110	Квартира	3	4	40.09	1
111	Квартира	3	4	83.27	3
112	Квартира	4	4	78.64	3
113	Квартира	4	4	61.61	2
114	Квартира	4	4	40.09	1
115	Квартира	4	4	83.27	3
116	Квартира	5	4	78.64	3
117	Квартира	5	4	61.61	2
118	Квартира	5	4	40.09	1
119	Квартира	5	4	83.27	3
120	Квартира	6	4	78.64	3
121	Квартира	6	4	61.61	2
122	Квартира	6	4	40.09	1
123	Квартира	6	4	83.27	3
124	Квартира	7	4	78.64	3
125	Квартира	7	4	61.61	2
126	Квартира	7	4	40.09	1
127	Квартира	7	4	83.27	3
128	Квартира	8	4	78.64	3
129	Квартира	8	4	61.61	2
130	Квартира	8	4	40.09	1
131	Квартира	8	4	83.27	3
132	Квартира	9	4	78.64	3
133	Квартира	9	4	61.61	2
134	Квартира	9	4	40.09	1
135	Квартира	9	4	83.27	3
136	Квартира	2	5	65.84	2
137	Квартира	2	5	40.26	1
138	Квартира	2	5	66.91	2
139	Квартира	2	5	40.71	1
140	Квартира	2	5	76.4	3
141	Квартира	3	5	65.84	2
142	Квартира	3	5	40.26	1
143	Квартира	3	5	66.91	2
144	Квартира	3	5	40.71	1
145	Квартира	3	5	76.4	3
146	Квартира	4	5	65.84	2
147	Квартира	4	5	40.26	1
148	Квартира	4	5	66.91	2
149	Квартира	4	5	40.71	1

150	Квартира	4	5	76.4	3
151	Квартира	5	5	65.84	2
152	Квартира	5	5	40.26	1
153	Квартира	5	5	66.91	2
154	Квартира	5	5	40.71	1
155	Квартира	5	5	76.4	3
156	Квартира	6	5	65.84	2
157	Квартира	6	5	40.26	1
158	Квартира	6	5	66.91	2
159	Квартира	6	5	40.71	1
160	Квартира	6	5	76.4	3
161	Квартира	7	5	65.84	2
162	Квартира	7	5	40.26	1
163	Квартира	7	5	66.91	2
164	Квартира	7	5	40.71	1
165	Квартира	7	5	76.84	3
166	Квартира	8	5	65.84	2
167	Квартира	8	5	40.26	1
168	Квартира	8	5	66.91	2
169	Квартира	8	5	40.71	1
170	Квартира	8	5	76.84	3
171	Квартира	9	5	65.84	2
172	Квартира	9	5	40.26	1
173	Квартира	9	5	66.91	2
174	Квартира	9	5	40.71	1
175	Квартира	9	5	76.84	3
176	Квартира	10	5	65.84	2
177	Квартира	10	5	40.26	1
178	Квартира	10	5	66.91	2
179	Квартира	10	5	40.71	1
180	Квартира	10	5	76.84	3
181	Квартира	11	5	65.84	2
182	Квартира	11	5	40.26	1
183	Квартира	11	5	66.91	2
184	Квартира	11	5	40.71	1
185	Квартира	11	5	76.84	3
186	Квартира	12	5	65.84	2
187	Квартира	12	5	40.26	1
188	Квартира	12	5	66.91	2
189	Квартира	12	5	40.71	1
190	Квартира	12	5	76.84	3
191	Квартира	13	5	65.84	2
192	Квартира	13	5	40.26	1

193	Квартира	13	5	66.91	2
194	Квартира	13	5	40.71	1
195	Квартира	13	5	76.84	3
196	Квартира	14	5	65.84	2
197	Квартира	14	5	40.26	1
198	Квартира	14	5	66.91	2
199	Квартира	14	5	40.71	1
200	Квартира	14	5	76.84	3
201	Квартира	15	5	65.84	2
202	Квартира	15	5	40.26	1
203	Квартира	15	5	66.91	2
204	Квартира	15	5	40.71	1
205	Квартира	15	5	76.84	3
206	Квартира	2	6	64.92	2
207	Квартира	2	6	57.93	2
208	Квартира	2	6	62.02	2
209	Квартира	2	6	74.4	3
210	Квартира	3	6	64.92	2
211	Квартира	3	6	57.93	2
212	Квартира	3	6	62.02	2
213	Квартира	3	6	74.4	3
214	Квартира	4	6	64.92	2
215	Квартира	4	6	57.93	2
216	Квартира	4	6	62.02	2
217	Квартира	4	6	74.4	3
218	Квартира	5	6	64.92	2
219	Квартира	5	6	57.93	2
220	Квартира	5	6	62.02	2
221	Квартира	5	6	74.4	3
222	Квартира	6	6	64.92	2
223	Квартира	6	6	57.93	2
224	Квартира	6	6	62.02	2
225	Квартира	6	6	74.4	3
226	Квартира	7	6	64.92	2
227	Квартира	7	6	57.93	2
228	Квартира	7	6	62.02	2
229	Квартира	7	6	74.4	3
230	Квартира	8	6	64.92	2
231	Квартира	8	6	57.93	2
232	Квартира	8	6	62.02	2
233	Квартира	8	6	74.4	3
234	Квартира	9	6	64.92	2
235	Квартира	9	6	57.93	2

236	Квартира	9	6	62.02	2
237	Квартира	9	6	74.4	3
238	Квартира	2	7	98.01	4
239	Квартира	2	7	63.38	2
240	Квартира	2	7	66.92	2
241	Квартира	2	7	86.1	3
242	Квартира	3	7	98.01	4
243	Квартира	3	7	63.38	2
244	Квартира	3	7	66.92	2
245	Квартира	3	7	86.1	3
246	Квартира	4	7	98.01	4
247	Квартира	4	7	63.38	2
248	Квартира	4	7	66.92	2
249	Квартира	4	7	86.1	3
250	Квартира	5	7	98.01	4
251	Квартира	5	7	63.38	2
252	Квартира	5	7	66.92	2
253	Квартира	5	7	86.1	3
254	Квартира	6	7	98.01	4
255	Квартира	6	7	63.38	2
256	Квартира	6	7	66.92	2
257	Квартира	6	7	86.1	3
258	Квартира	7	7	98.01	4
259	Квартира	7	7	63.38	2
260	Квартира	7	7	66.92	2
261	Квартира	7	7	86.1	3
262	Квартира	8	7	98.01	4
263	Квартира	8	7	63.38	2
264	Квартира	8	7	66.92	2
265	Квартира	8	7	86.1	3
266	Квартира	9	7	98.01	4
267	Квартира	9	7	63.38	2
268	Квартира	9	7	66.92	2
269	Квартира	9	7	86.1	3
270	Квартира	2	8	78.31	3
271	Квартира	2	8	62.7	2
272	Квартира	2	8	40.89	1
273	Квартира	2	8	62.02	2
274	Квартира	3	8	78.31	3
275	Квартира	3	8	62.7	2
276	Квартира	3	8	40.89	1
277	Квартира	3	8	62.02	2
278	Квартира	4	8	78.31	3

279	Квартира	4	8	62.7	2
280	Квартира	4	8	40.89	1
281	Квартира	4	8	62.02	2
282	Квартира	5	8	78.31	3
283	Квартира	5	8	62.7	2
284	Квартира	5	8	40.89	1
285	Квартира	5	8	62.02	2
286	Квартира	6	8	78.31	3
287	Квартира	6	8	62.7	2
288	Квартира	6	8	40.89	1
289	Квартира	6	8	62.02	2
290	Квартира	7	8	78.31	3
291	Квартира	7	8	62.7	2
292	Квартира	7	8	40.89	1
293	Квартира	7	8	62.02	2
294	Квартира	8	8	78.31	3
295	Квартира	8	8	62.7	2
296	Квартира	8	8	40.89	1
297	Квартира	8	8	62.02	2
298	Квартира	9	8	78.31	3
299	Квартира	9	8	62.7	2
300	Квартира	9	8	40.89	1
301	Квартира	9	8	62.02	2
302	Квартира	2	9	78.39	3
303	Квартира	2	9	66.7	2
304	Квартира	2	9	64.62	2
305	Квартира	3	9	78.39	3
306	Квартира	3	9	66.7	2
307	Квартира	3	9	64.62	2
308	Квартира	4	9	78.39	3
309	Квартира	4	9	66.7	2
310	Квартира	4	9	64.62	2
311	Квартира	5	9	78.39	3
312	Квартира	5	9	66.7	2
313	Квартира	5	9	64.62	2
314	Квартира	6	9	78.39	3
315	Квартира	6	9	66.7	2
316	Квартира	6	9	64.62	2
317	Квартира	7	9	78.39	3
318	Квартира	7	9	66.7	2
319	Квартира	7	9	64.62	2
320	Квартира	8	9	78.39	3
321	Квартира	8	9	66.7	2

322	Квартира	8	9	64.62	2
323	Квартира	9	9	78.39	3
324	Квартира	9	9	66.7	2
325	Квартира	9	9	64.62	2
326	Квартира	2	10	78.64	3
327	Квартира	2	10	61.61	2
328	Квартира	2	10	67.26	1
329	Квартира	3	10	78.64	3
330	Квартира	3	10	61.61	2
331	Квартира	3	10	40.09	1
332	Квартира	3	10	83.27	3
333	Квартира	4	10	78.64	3
334	Квартира	4	10	61.61	2
335	Квартира	4	10	40.09	1
336	Квартира	4	10	83.27	3
337	Квартира	5	10	78.64	3
338	Квартира	5	10	61.61	2
339	Квартира	5	10	40.09	1
340	Квартира	5	10	83.27	3
341	Квартира	6	10	78.64	3
342	Квартира	6	10	61.61	2
343	Квартира	6	10	40.09	1
344	Квартира	6	10	83.27	3
345	Квартира	7	10	78.64	3
346	Квартира	7	10	61.61	2
347	Квартира	7	10	40.09	1
348	Квартира	7	10	83.27	3
349	Квартира	8	10	78.64	3
350	Квартира	8	10	61.61	2
351	Квартира	8	10	40.09	1
352	Квартира	8	10	83.27	3
353	Квартира	9	10	78.64	3
354	Квартира	9	10	61.61	2
355	Квартира	9	10	40.09	1
356	Квартира	9	10	83.27	3
357	Квартира	2	11	65.84	2
358	Квартира	2	11	40.26	1
359	Квартира	2	11	66.91	2
360	Квартира	2	11	40.71	1
361	Квартира	2	11	76.4	3
362	Квартира	3	11	65.84	2
363	Квартира	3	11	40.26	1
364	Квартира	3	11	66.91	2

365	Квартира	3	11	40.71	1
366	Квартира	3	11	76.4	3
367	Квартира	4	11	65.84	2
368	Квартира	4	11	40.26	1
369	Квартира	4	11	66.91	2
370	Квартира	4	11	40.71	1
371	Квартира	4	11	76.4	3
372	Квартира	5	11	65.84	2
373	Квартира	5	11	40.26	1
374	Квартира	5	11	66.91	2
375	Квартира	5	11	40.71	1
376	Квартира	5	11	76.4	3
377	Квартира	6	11	65.84	2
378	Квартира	6	11	40.26	1
379	Квартира	6	11	66.91	2
380	Квартира	6	11	40.71	1
381	Квартира	6	11	76.4	3
382	Квартира	7	11	65.84	2
383	Квартира	7	11	40.26	1
384	Квартира	7	11	66.91	2
385	Квартира	7	11	40.71	1
386	Квартира	7	11	76.84	3
387	Квартира	8	11	65.84	2
388	Квартира	8	11	40.26	1
389	Квартира	8	11	66.91	2
390	Квартира	8	11	40.71	1
391	Квартира	8	11	76.84	3
392	Квартира	9	11	65.84	2
393	Квартира	9	11	40.26	1
394	Квартира	9	11	66.91	2
395	Квартира	9	11	40.71	1
396	Квартира	9	11	76.84	3
397	Квартира	10	11	65.84	2
398	Квартира	10	11	40.26	1
399	Квартира	10	11	66.91	2
400	Квартира	10	11	40.71	1
401	Квартира	10	11	76.84	3
402	Квартира	11	11	65.84	2
403	Квартира	11	11	40.26	1
404	Квартира	11	11	66.91	2
405	Квартира	11	11	40.71	1
406	Квартира	11	11	76.84	3
407	Квартира	12	11	65.84	2

408	Квартира	12	11	40.26	1
409	Квартира	12	11	66.91	2
410	Квартира	12	11	40.71	1
411	Квартира	12	11	76.84	3
412	Квартира	13	11	65.84	2
413	Квартира	13	11	40.26	1
414	Квартира	13	11	66.91	2
415	Квартира	13	11	40.71	1
416	Квартира	13	11	76.84	3
417	Квартира	14	11	65.84	2
418	Квартира	14	11	40.26	1
419	Квартира	14	11	66.91	2
420	Квартира	14	11	40.71	1
421	Квартира	14	11	76.84	3
422	Квартира	15	11	65.84	2
423	Квартира	15	11	40.26	1
424	Квартира	15	11	66.91	2
425	Квартира	15	11	40.71	1
426	Квартира	15	11	76.84	3
427	Квартира	2	12	59.94	2
428	Квартира	2	12	40.12	1
429	Квартира	2	12	76.45	3
430	Квартира	3	12	59.94	2
431	Квартира	3	12	40.12	1
432	Квартира	3	12	76.45	3
433	Квартира	4	12	59.94	2
434	Квартира	4	12	40.12	1
435	Квартира	4	12	76.45	3
436	Квартира	5	12	59.94	2
437	Квартира	5	12	40.12	1
438	Квартира	5	12	76.45	3
439	Квартира	6	12	59.94	2
440	Квартира	6	12	40.12	1
441	Квартира	6	12	76.45	3
442	Квартира	7	12	59.94	2
443	Квартира	7	12	40.12	1
444	Квартира	7	12	76.45	3
445	Квартира	8	12	59.94	2
446	Квартира	8	12	40.12	1
447	Квартира	8	12	76.45	3
448	Квартира	9	12	59.94	2
449	Квартира	9	12	40.12	1
450	Квартира	9	12	76.45	3

451	Квартира	2	13	77.1	3
452	Квартира	2	13	57.83	2
453	Квартира	2	13	58.03	2
454	Квартира	3	13	77.1	3
455	Квартира	3	13	57.83	2
456	Квартира	3	13	58.03	2
457	Квартира	4	13	77.1	3
458	Квартира	4	13	57.83	2
459	Квартира	4	13	58.03	2
460	Квартира	5	13	77.1	3
461	Квартира	5	13	57.83	2
462	Квартира	5	13	58.03	2
463	Квартира	6	13	77.1	3
464	Квартира	6	13	57.83	2
465	Квартира	6	13	58.03	2
466	Квартира	7	13	77.1	3
467	Квартира	7	13	57.83	2
468	Квартира	7	13	58.03	2
469	Квартира	8	13	77.1	3
470	Квартира	8	13	57.83	2
471	Квартира	8	13	58.03	2
472	Квартира	9	13	77.1	3
473	Квартира	9	13	57.83	2
474	Квартира	9	13	58.03	2
475	Квартира	2	14	77.49	3
476	Квартира	2	14	81.32	3
477	Квартира	2	14	42.74	1
478	Квартира	2	14	71	2
479	Квартира	3	14	77.49	3
480	Квартира	3	14	81.32	3
481	Квартира	3	14	42.74	1
482	Квартира	3	14	71	2
483	Квартира	4	14	77.49	3
484	Квартира	4	14	81.32	3
485	Квартира	4	14	42.74	1
486	Квартира	4	14	71	2
487	Квартира	5	14	77.49	3
488	Квартира	5	14	81.32	3
489	Квартира	5	14	42.74	1
490	Квартира	5	14	71	2
491	Квартира	6	14	77.49	3
492	Квартира	6	14	81.32	3
493	Квартира	6	14	42.74	1

494	Квартира	6	14	71	2
495	Квартира	7	14	77.49	3
496	Квартира	7	14	81.32	3
497	Квартира	7	14	42.74	1
498	Квартира	7	14	71	2
499	Квартира	8	14	77.49	3
500	Квартира	8	14	81.32	3
501	Квартира	8	14	42.74	1
502	Квартира	8	14	71	2
503	Квартира	9	14	77.49	3
504	Квартира	9	14	81.32	3
505	Квартира	9	14	42.74	1
506	Квартира	9	14	71	2
507	Квартира	10	14	77.49	3
508	Квартира	10	14	81.32	3
509	Квартира	10	14	42.74	1
510	Квартира	10	14	71	2
511	Квартира	11	14	77.49	3
512	Квартира	11	14	81.32	3
513	Квартира	11	14	42.74	1
514	Квартира	11	14	71	2
515	Квартира	12	14	77.49	3
516	Квартира	12	14	81.32	3
517	Квартира	12	14	42.74	1
518	Квартира	12	14	71	2
519	Квартира	13	14	77.49	3
520	Квартира	13	14	81.32	3
521	Квартира	13	14	42.74	1
522	Квартира	13	14	71	2
523	Квартира	14	14	77.49	3
524	Квартира	14	14	81.32	3
525	Квартира	14	14	42.74	1
526	Квартира	14	14	71	2
527	Квартира	15	14	77.49	3
528	Квартира	15	14	81.32	3
529	Квартира	15	14	42.74	1
530	Квартира	15	14	71	2
531	Квартира	2	15	79.56	3
532	Квартира	2	15	59.27	2
533	Квартира	2	15	79.84	3
534	Квартира	3	15	79.56	3
535	Квартира	3	15	59.27	2
536	Квартира	3	15	79.84	3

537	Квартира	4	15	79.56	3
538	Квартира	4	15	59.27	2
539	Квартира	4	15	79.84	3
540	Квартира	5	15	79.56	3
541	Квартира	5	15	59.27	2
542	Квартира	5	15	79.84	3
543	Квартира	6	15	79.56	3
544	Квартира	6	15	59.27	2
545	Квартира	6	15	79.84	3
546	Квартира	7	15	79.56	3
547	Квартира	7	15	59.27	2
548	Квартира	7	15	79.84	3
549	Квартира	8	15	79.56	3
550	Квартира	8	15	59.27	2
551	Квартира	8	15	79.84	3
552	Квартира	9	15	79.56	3
553	Квартира	9	15	59.27	2
554	Квартира	9	15	79.84	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	коммерческое помещение	1	1	84.45	Офисное помещение 1	67.35
					тамбур	7.77
					универсальная санкабина	5.91
					КУИ	3.42
2	коммерческое помещение	1	1	88.91999999999999	Офисное помещение 2	71.91
					тамбур	7.05
					универсальная санкабина	6.1
					КУИ	3.86
3	коммерческое помещение	1	1	133.71	Офисное помещение 3	115.45
					тамбур	7.62
					универсальная санкабина	6.86
					КУИ	3.78
4	коммерческое помещение	1	2	77.01	Офисное помещение 4	59.75
					тамбур	7.93
					универсальная санкабина	5.49
					КУИ	3.84
5	коммерческое помещение	1	2	92.79	Офисное помещение 5	76.83
					тамбур	6.2
					универсальная санкабина	6
					КУИ	3.76
6	коммерческое помещение	1	2	61.22	Офисное помещение 6	43.77

					тамбур	8.09
					универсальная санкабина	5.56
					КУИ	3.8
7	коммерческое помещение	1	3	127.68	Офисное помещение 7	112.26
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	5.26
					КУИ	3.73
8	коммерческое помещение	1	3	90.21000000000001	Офисное помещение 8	74.93
					тамбур	6.38
					универсальная санкабина	5.2
					КУИ	3.7
9	коммерческое помещение	1	4	116.14999999999999	Офисное помещение 9	99.14
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	6.42
					КУИ	4.16
10	коммерческое помещение	1	4	57.580000000000005	Офисное помещение 10	42.46
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	5.31
					КУИ	3.38
11	коммерческое помещение	1	5	93.26	Офисное помещение 11	77.31
					тамбур	6.02
					универсальная санкабина	5.78
					КУИ	4.15
12	коммерческое помещение	1	5	134.87	Офисное помещение 12	119.42
					тамбур	6.53
					универсальная санкабина	5.21
					КУИ	3.71
13	коммерческое помещение	1	7	85.22000000000001	Офисное помещение 13	71.11
					тамбур	5.51
					универсальная санкабина	5.2
					КУИ	3.4
14	коммерческое помещение	1	7	108.98000000000002	Офисное помещение 14	94.73
					тамбур	5.56
					универсальная санкабина	5.26
					КУИ	3.43
15	коммерческое помещение	1	7	122.69000000000001	Офисное помещение 15	108.85
					тамбур	5.15
					универсальная санкабина	5.26
					КУИ	3.43
16	коммерческое помещение	1	7	84.57000000000001	Офисное помещение 16	70.98
					тамбур	4.99
					универсальная санкабина	5.2
					КУИ	3.4

17	коммерческое помещение	1	8	204.96999999999997	Офисное помещение 17	189.64
					тамбур	6.2
					универсальная санкабина	5.03
					КУИ	4.1
18	коммерческое помещение	1	8	61.22	Офисное помещение 18	43.77
					тамбур	8.09
					универсальная санкабина	5.56
					КУИ	3.8
19	коммерческое помещение	1	9	127.68	Офисное помещение 19	112.26
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	5.26
					КУИ	3.73
20	коммерческое помещение	1	9	90.21000000000001	Офисное помещение 20	74.93
					тамбур	6.38
					универсальная санкабина	5.2
					КУИ	3.7
21	коммерческое помещение	1	10	84.71000000000001	Офисное помещение 21	69.05
					тамбур	6.47
					универсальная санкабина	5.26
					КУИ	3.93
22	коммерческое помещение	1	10	115.63000000000001	Офисное помещение 22	100.12
					тамбур	6.42
					универсальная санкабина	5.2
					КУИ	3.89
23	коммерческое помещение	1	11	115.33	Офисное помещение 23	98.48
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	6.26
					КУИ	4.16
24	коммерческое помещение	1	11	57.580000000000005	Офисное помещение 24	42.46
					тамбур	6.43
					универсальная санкабина	5.31
					КУИ	3.38
25	коммерческое помещение	1	12	70.32000000000001	Офисное помещение 25	51.47
					тамбур	7.48
					универсальная санкабина	6.64
					КУИ	4.73
26	коммерческое помещение	1	12	70.46	Офисное помещение 26	51.82
					тамбур	7.33
					универсальная санкабина	6.67
					КУИ	4.64
27	коммерческое помещение	1	12	111.07	Офисное помещение 27	92.69
					тамбур	6.98
					универсальная санкабина	5.93

					КУИ	5.47
28	коммерческое помещение	1	13	80.63	Офисное помещение 28	63.32
					тамбур	7.64
					универсальная санкабина	5.56
					КУИ	4.11
29	коммерческое помещение	1	14	84.16	Офисное помещение 29	65.92
					тамбур	8.13
					универсальная санкабина	5.81
					КУИ	4.3
30	коммерческое помещение	1	14	88.50999999999999	Офисное помещение 30	70.82
					тамбур	8.02
					универсальная санкабина	5.56
					КУИ	4.11
31	коммерческое помещение	1	15	90.24000000000001	Офисное помещение 31	74.84
					тамбур	6.19
					универсальная санкабина	4.92
					КУИ	4.29
32	коммерческое помещение	1	15	103.42999999999999	Офисное помещение 32	86.78
					тамбур	8.2
					универсальная санкабина	5.43
					КУИ	3.02
33	коммерческое помещение	1	15	57.76000000000005	Офисное помещение 33	43.68
					тамбур	6.63
					универсальная санкабина	2.61
					КУИ	4.84
34	коммерческое помещение	1	6	26.23	Подсобное помещение №1	16.5
					тамбур	4.73
					санузел	5
35	коммерческое помещение	1	6	76.22999999999999	Подсобное помещение №2	65.52
					тамбур	5.94
					санузел	4.77
1.М	машино-место	подземный		23.7		
2.М	машино-место	подземный		15.39		
3.М	машино-место	подземный		14.42		
4.М	машино-место	подземный		14.42		
5.М	машино-место	подземный		21.9		
6.М	машино-место	подземный		14.15		
7.М	машино-место	подземный		26.08		
8.М	машино-место	подземный		18.52		
9.М	машино-место	подземный		18.52		
10.М	машино-место	подземный		15.63		
11.М	машино-место	подземный		15.63		
12.М	машино-место	подземный		15.17		

13.М	машино-место	подземный		15.17		
14.М	машино-место	подземный		14.09		
15.М	машино-место	подземный		16.69		
16.М	машино-место	подземный		16.69		
17.М	машино-место	подземный		15.88		
18.М	машино-место	подземный		15.88		
19.М	машино-место	подземный		15.88		
20.М	машино-место	подземный		15.88		
21.М	машино-место	подземный		13.88		
22.М	машино-место	подземный		16.5		
23.М	машино-место	подземный		16.5		
24.М	машино-место	подземный		17.71		
25.М	машино-место	подземный		17.17		
26.М	машино-место	подземный		16.47		
27.М	машино-место	подземный		15.34		
28.М	машино-место	подземный		15.34		
29.М	машино-место	подземный		14.8		
30.М	машино-место	подземный		14.8		
31.М	машино-место	подземный		13.72		
32.М	машино-место	подземный		16.79		
33.М	машино-место	подземный		16.79		
34.М	машино-место	подземный		15.52		
35.М	машино-место	подземный		15.52		
36.М	машино-место	подземный		18.68		
37.М	машино-место	подземный		15.85		
38.М	машино-место	подземный		15.85		
39.М	машино-место	подземный		15.77		
40.М	машино-место	подземный		15.77		
41.М	машино-место	подземный		21.13		
42.М	машино-место	подземный		21.13		
43.М	машино-место	подземный		13.77		
44.М	машино-место	подземный		15.53		
45.М	машино-место	подземный		15.53		
46.М	машино-место	подземный		13.82		
47.М	машино-место	подземный		15.71		
48.М	машино-место	подземный		15.71		
49.М	машино-место	подземный		14.79		
50.М	машино-место	подземный		15.07		
51.М	машино-место	подземный		14.56		
52.М	машино-место	подземный		14.17		
53.М	машино-место	подземный		15.07		
54.М	машино-место	подземный		15.07		
55.М	машино-место	подземный		15.07		

56.М	машино-место	подземный		15.07		
57.М	машино-место	подземный		15.07		
58.М	машино-место	подземный		15.07		
59.М	машино-место	подземный		17.96		
60.М	машино-место	подземный		17.96		
61.М	машино-место	подземный		15.07		
62.М	машино-место	подземный		17.41		
63.М	машино-место	подземный		16.92		
64.М	машино-место	подземный		22.68		
65.М	машино-место	подземный		23.09		
66.М	машино-место	подземный		22.68		
67.М	машино-место	подземный		13.71		
68.М	машино-место	подземный		13.71		
69.М	машино-место	подземный		13.25		
70.М	машино-место	подземный		13.25		
71.М	машино-место	подземный		13.78		
72.М	машино-место	подземный		13.78		
73.М	машино-место	подземный		13.78		
74.М	машино-место	подземный		13.78		
75.М	машино-место	подземный		13.78		
76.М	машино-место	подземный		13.78		
77.М	машино-место	подземный		13.78		
78.М	машино-место	подземный		13.78		
79.М	машино-место	подземный		13.78		
80.М	машино-место	подземный		13.78		
81.М	машино-место	подземный		13.78		
82.М	машино-место	подземный		13.78		
83.М	машино-место	подземный		13.45		
84.М	машино-место	подземный		13.45		
85.М	машино-место	подземный		15.16		
86.М	машино-место	подземный		15.16		
87.М	машино-место	подземный		15.16		
88.М	машино-место	подземный		15.61		
89.М	машино-место	подземный		15.53		
90.М	машино-место	подземный		17.39		
91.М	машино-место	подземный		17		
92.М	машино-место	подземный		17		
93.М	машино-место	подземный		17		
94.М	машино-место	подземный		17		
95.М	машино-место	подземный		16.27		
96.М	машино-место	подземный		14.84		
97.М	машино-место	подземный		14.84		
98.М	машино-место	подземный		14.84		

99.М	машино-место	подземный	14.84		
100.М	машино-место	подземный	14.92		
101.М	машино-место	подземный	16.66		
102.М	машино-место	подземный	16.66		
103.М	машино-место	подземный	18.31		
104.М	машино-место	подземный	18.31		
105.М	машино-место	подземный	15.71		
106.М	машино-место	подземный	15.71		
107.М	машино-место	подземный	14.79		
108.М	машино-место	подземный	15.07		
109.М	машино-место	подземный	14.56		
110.М	машино-место	подземный	14.17		
111.М	машино-место	подземный	14.4		
112.М	машино-место	подземный	17.47		
113.М	машино-место	подземный	17.47		
114.М	машино-место	подземный	14.79		
115.М	машино-место	подземный	14.4		
116.М	машино-место	подземный	15.85		
117.М	машино-место	подземный	15.85		
118.М	машино-место	подземный	16.29		
119.М	машино-место	подземный	15.35		
120.М	машино-место	подземный	18.29		
121.М	машино-место	подземный	18.29		
122.М	машино-место	подземный	15.12		
123.М	машино-место	подземный	14.85		
124.М	машино-место	подземный	15.39		
125.М	машино-место	подземный	14.09		
126.М	машино-место	подземный	14.36		
127.М	машино-место	подземный	17.61		
128.М	машино-место	подземный	17.44		
129.М	машино-место	подземный	17.44		
130.М	машино-место	подземный	15.2		
131.М	машино-место	подземный	15.2		
132.М	машино-место	подземный	15.2		
133.М	машино-место	подземный	15.2		
134.М	машино-место	подземный	14.74		
135.М	машино-место	подземный	14.74		
136.М	машино-место	подземный	14.58		
137.М	машино-место	подземный	14.83		
138.М	машино-место	подземный	14.58		
139.М	машино-место	подземный	14.74		
140.М	машино-место	подземный	14.36		
141.М	машино-место	подземный	14.09		

142.М	машино-место	подземный		14.36		
143.М	машино-место	подземный		21.6		
144.М	машино-место	подземный		14.04		
145.М	машино-место	подземный		21.6		
146.М	машино-место	подземный		17.01		
147.М	машино-место	подземный		14.42		
148.М	машино-место	подземный		14.42		
149.М	машино-место	подземный		21.6		
150.М	машино-место	подземный		14.15		
151.М	машино-место	подземный		21.6		
152.М	машино-место	подземный		15.63		
153.М	машино-место	подземный		15.63		
154.М	машино-место	подземный		15.47		
155.М	машино-место	подземный		15.47		
156.М	машино-место	подземный		16.9		
157.М	машино-место	подземный		16.9		
158.М	машино-место	подземный		17.44		
159.М	машино-место	подземный		17.44		
160.М	машино-место	подземный		15.17		
161.М	машино-место	подземный		15.17		
162.М	машино-место	подземный		14.09		
163.М	машино-место	подземный		16.69		
164.М	машино-место	подземный		16.69		
165.М	машино-место	подземный		15.88		
166.М	машино-место	подземный		15.88		
167.М	машино-место	подземный		16.08		
168.М	машино-место	подземный		16.08		
169.М	машино-место	подземный		14.93		
170.М	машино-место	подземный		14.93		
171.М	машино-место	подземный		13.88		
172.М	машино-место	подземный		16.36		
173.М	машино-место	подземный		16.63		
174.М	машино-место	подземный		17.94		
175.М	машино-место	подземный		16.06		

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2		
1	Проезд помещения хранения автомобилей	Подвальный этаж блок-секций в осях I...XI	Помещение общего пользования	1206.42		
2	Рампа	Подвальный этаж блок-секции в осях X...XI	Помещение общего пользования	183.64		

3	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования	13.66
4	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования	15.1
5	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования	13.65
6	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях I...IV	Помещение технического назначения	66.9
7	Венткамера приток и подпор воздуха	Подвальный этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	39.17
8	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования	10.33
9	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования	5.67
10	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования	13.5
11	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях III...IX	Помещение технического назначения	103.54
12	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования	13.66
13	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования	13.95
14	Помещение венткамеры автостоянки (вытяжка и дымоудаление)	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	28.42
15	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования	13.65
16	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования	12.27
17	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования	11.62
18	Зона безопасности для МГН	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования	14.01
19	Помещение венткамеры автостоянки (подпор в помещение зоны безопасности МГН)	Подвальный этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	3.81
20	Электрощитовая автостоянки	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	10.57
21	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования	5.59
22	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования	7.98
23	Помещение охраны	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования	13.47
24	Тамбур	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования	10.03
25	Сан.узел охраны	Подвальный этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования	1.6
26	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	13.9
27	ИТП	Подвальный этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	31.51
28	Насосная АУПТ	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	48.24
29	Проезд помещения хранения автомобилей	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение общего пользования	1011.82
30	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение общего пользования	11.45
31	Электрощитовая	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	8.63

32	Помещение венткамеры (дымоудаление и вытяжная система)	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	27.88
33	Водомерный узел. насосная хоз. питьевого водоснабжения	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	12.3
34	Помещение венткамеры (компенсация и приточная система)	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	36.64
35	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение общего пользования	21.51
36	Зона безопасности для МГН	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	32.89
37	Помещение венткамеры (подпор в помещение зоны безопасности для МГН)	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	14.42
38	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	13.51
39	Коридор	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	39.26
40	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	13.54
41	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	13.44
42	Коридор	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	56.16
43	РУВН 10 кВ	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	18.65
44	Помещение трансформатора 1	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	12.15
45	РУНН 0,4 кВ	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	26.47
46	Помещение трансформатора 2	Подвальный этаж блок-секции в осях XII-XIII	Помещение технического назначения	11.6
47	Проезд помещения хранения автомобилей	Подвальный этаж блок-секций в осях XIV...XXVIII	Помещение общего пользования	1451.66
48	Рампа	Подвальный этаж блок-секций в осях XXV...XXVIII	Помещение общего пользования	185.47
49	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования	5.67
50	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования	10.33
51	Коридор	Подвальный этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	27.76
52	Техническое помещение	Подвальный этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	141.5
53	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования	12.48
54	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования	13.95
55	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования	13.66
56	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XIV...XIX	Помещение технического назначения	94.34
57	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования	13.94

58	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования	13.74
59	Помещение венткамеры автостоянки (подпор и приток)	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	28.79
60	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования	12.27
61	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования	13.65
62	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XVIII...XXI	Помещение технического назначения	86.54
63	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования	11.62
64	Зона безопасности для МГН	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования	14.01
65	Помещение венткамеры автостоянки (подпора в помещении зоны безопасности для МГН)	Подвальный этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	3.92
66	Электрощитовая автостоянки	Подвальный этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	10.66
67	Помещение венткамеры автостоянки (подпора в тамбур-шлюз)	Подвальный этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	4.1
68	Помещение венткамеры автостоянки (вытяжная и дымоудаление)	Подвальный этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	26.05
69	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования	5.59
70	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования	7.98
71	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XX...XXIV	Помещение технического назначения	83.24
72	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования	12.81
73	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования	13.65
74	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования	11.93
75	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования	13.95
76	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования	14.13
77	Техническое помещение	Подвальный этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	14.31
78	Помещение охраны	Подвальный этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования	21.64
79	Санузел охраны	Подвальный этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования	2.13
80	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования	8.1

81	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования	5.79
82	Помещение венткамеры автостоянки (подпора в тамбур-шлюз)	Подвальный этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	36.34
83	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XXV...XXVIII	Помещение общего пользования	21.03
84	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секций в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования	20.95
85	Тамбур-шлюз	Подвальный этаж блок-секций в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования	4.83
86	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XXV...XXVIII	Помещение технического назначения	55.01
87	Лестница выхода	Подвальный этаж блок-секций в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования	18.94
88	Насосная АУПТ	Подвальный этаж блок-секций в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	16.9
89	Коридор	Подвальный этаж блок-секций в осях XX-XXI	Помещение общего пользования	18.29
90	Насосная хоз.питьевого водопровода	Подвальный этаж блок-секций в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	15.76
91	ИТП	Подвальный этаж блок-секций в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	39.72
92	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	4.66
93	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	24.43
94	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	3.76
95	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	5.13
96	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	51.77
97	Лестничная клетка	Блок-секция в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	181.7
98	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования жилой части	130.32
99	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях I-II	Помещение общего пользования	9.26
100	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях I-II	Помещение технического назначения	316.65
101	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях I-II	Помещение технического назначения	21.39
102	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях I-II	Помещение технического назначения	22.57
103	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях I-II	Помещение технического назначения	21.09
104	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	5.78
105	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	11.47
106	Транспортирующий коридор	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	4.51

107	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	3.71
108	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	5.35
109	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	52.11
110	Лестничная клетка	Блок-секция в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	184.17
111	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	12.15
112	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	4.17
113	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	126.88
114	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение общего пользования жилой части	9.76
115	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	279.42
116	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	19.02
117	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	18.42
118	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях III-IV	Помещение технического назначения	28
119	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	6.75
120	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	21.45
121	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	52.33
122	Лестничная клетка	Блок-секция в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	187.13
123	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	3.76
124	Коридор	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	4.47
125	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	3.77
126	Электрощитовая	1 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение технического назначения	9.55
127	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение общего пользования жилой части	52.8
128	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение технического назначения	226.68
129	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение технического назначения	19.02
130	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение технического назначения	21.54
131	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях IV-V	Помещение технического назначения	21.09
132	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	6.75

133	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	18.98
134	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	52.33
135	Лестничная клетка	Блок-секция в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	187.13
136	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	3.76
137	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	2.12
138	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования жилой части	52.8
139	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение общего пользования	6.3
140	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	247.42
141	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	19.02
142	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	21.54
143	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях VI-VII	Помещение технического назначения	21.09
144	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	8.7
145	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	47.12
146	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	7.32
147	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	12.23
148	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	7.38
149	Лифтовый холл	1-15 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	149.84
150	Электрощитовая	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	9.65
151	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	2.84
152	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	3.36
153	Транспортирующий коридор	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	5.43
154	Лестничная клетка	Блок-секция в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	184.29
155	Приквартирный коридор	2-15 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	339.08
156	Помещение с мусоропроводом	1 этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение общего пользования жилой части	66.36

157	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	288.34
158	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	18.67
159	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	14.9
160	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	23.54
161	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях VIII-IX	Помещение технического назначения	18.09
162	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	5.35
163	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	25.87
164	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	3.76
165	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	2.53
166	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	51.77
167	Лестничная клетка	Блок-секция в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	186.61
168	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования жилой части	52.8
169	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	7.39
170	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение общего пользования	8.64
171	Электрощитовая офисов	1 этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	9.51
172	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	250.1
173	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	16.05
174	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	18.42
175	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях X-XI	Помещение технического назначения	21.09
176	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	5.87
177	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	11.64
178	Транспортирующий коридор	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	4.51
179	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	3.71
180	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	5.35
181	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	52.11
182	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	184.3

183	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	12.21
184	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	4.17
185	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования жилой части	126.88
186	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение общего пользования	8.54
187	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	308.13
188	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	19.02
189	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	18.42
190	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях XIV-XV	Помещение технического назначения	28
191	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	6.75
192	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	21.45
193	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	52.33
194	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	187.13
195	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	3.76
196	Коридор	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	4.47
197	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	3.77
198	Электрощитовая	1 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение технического назначения	9.55
199	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение общего пользования жилой части	52.8
200	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение технического назначения	226.68
201	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение технического назначения	19.02
202	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение технического назначения	21.54
203	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях XV-XVI	Помещение технического назначения	21.09
204	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	6.75
205	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	18.57
206	Лифтовой холл	1-9 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	52.33

207	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	187.12
208	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	3.76
209	КУИ	1 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	2.12
210	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение общего пользования жилой части	52.8
211	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение технического назначения	194.45
212	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение технического назначения	19.61
213	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение технического назначения	16.3
214	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях XVII-XVIII	Помещение технического назначения	21.09
215	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	6.75
216	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	18.49
217	Лифтовой холл	1-9 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	52.33
218	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	187.13
219	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	3.76
220	КУИ	1 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	2.12
221	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования жилой части	52.8
222	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение общего пользования	4.73
223	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	247.42
224	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	19.02
225	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	21.54
226	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях XVIII-XIX	Помещение технического назначения	21.09
227	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	8.7
228	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	33.82
229	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	12.23
230	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	6.81

231	Лифтовой холл	1-15 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	149.84
232	Электрощитовая	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	9.65
233	КУИ	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	2.84
234	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	3.36
235	Транспортирующий коридор	1 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	5.43
236	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	184.29
237	Приквартирный коридор	2-15 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	339.08
238	Помещение с мусоропроводом	2-15 этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение общего пользования жилой части	66.36
239	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	288.34
240	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	18.67
241	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	14.9
242	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	23.54
243	Машинное помещение	Технический этаж блок-секции в осях XX-XXI	Помещение технического назначения	18.09
244	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	4.6
245	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	23.32
246	Вестибюль	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	28.76
247	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	8.35
248	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	3.76
249	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	3.78
250	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	51.77
251	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	181.74
252	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования жилой части	52.8
253	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение общего пользования	4.35
254	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение технического назначения	160.65

255	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение технического назначения	16.86
256	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение технического назначения	18.47
257	Машинное помещение лифтов	Технический этаж блок-секции в осях XXII-XXIII	Помещение технического назначения	21.09
258	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	5.35
259	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	19.1
260	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	3.76
261	Комната уборочного инвентаря	1 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	2.5
262	Лифтовый холл	1-9 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	51.77
263	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	181.72
264	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение общего пользования жилой части	52.8
265	Электрощитовая офисов	1 этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	9.31
266	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	175.4
267	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	18.89
268	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	19.61
269	Машинное помещение лифтов	Технический этаж блок-секции в осях XXIII-XXIV	Помещение технического назначения	21.09
270	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	6.77
271	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	45.17
272	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	11.37
273	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	4.08
274	Лифтовой холл	1-15 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	181.69
275	Электрощитовая	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	11.34
276	КУИ	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	7.16
277	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	8.18
278	Транспортирующий коридор	1 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	14.89

279	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	169.43
280	Приквартирный коридор	2-15 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	375.2
281	Помещение с мусоропроводом	2-15 этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение общего пользования жилой части	54.6
282	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	273.91
283	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	19.05
284	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	41.13
285	Машинное помещение лифтов	Технический этаж блок-секции в осях XXV-XXVI	Помещение технического назначения	32.97
286	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	8.98
287	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	13.61
288	Тамбур	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	3.82
289	Лифтовой холл	1-9 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	60.5
290	Лестничная клетка	Блок-секция в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	181.78
291	КУИ	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	3.96
292	Мусоросборная камера	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	3.76
293	Приквартирный коридор	2-9 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования жилой части	52.8
294	Техническое помещение	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	106.92
295	Лестница в подвал	1 этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение общего пользования	11.5
296	Техническое помещение	Технический этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	200.2
297	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	18.59
298	Венткамера	Технический этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	20.2
299	Машинное помещение лифтов	Технический этаж блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Помещение технического назначения	21.09

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
-------	-----------------------------	------------------	------------

1	Электрощитовая в осях 5-7/А/0-А в подвале блок-секции в осях VIII-IX	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
2	Электрощитовая в осях 5-7/А-Б подвале элемента-блокировки в осях XII-XIII	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
3	Электрощитовая в осях 6-7/Б-Д в подвале блок-секции в осях XX-XXI	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
4	Электрощитовая в осях 1/1-2/Б-Г на 1 этаже блок-секции в осях IV-V	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
5	Электрощитовая в осях 2-4/Б-В на 1 этаже блок-секции в осях VIII-IX	Устройство вводно-распределительное, АВР, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
6	Электрощитовая офисов в осях 1-2/Б-Г на 1 этаже блок-секции в осях X-XI	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
7	Электрощитовая в осях 1/1-2/Б-Г на 1 этаже блок-секции в осях XV-XVI	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
8	Электрощитовая в осях 2-4/Б-В на 1 этаже блок-секции в осях XX-XXI	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
9	Электрощитовая в осях 3-5/В/3-Г на 1 этаже блок-секции в осях XXV-XXVI	Устройство вводно-распределительное, АВР, ППУ, распределительные щиты, щитки освещения	Электроснабжение
10	На лестничной площадке на каждом жилом этаже	Щит учетно-распределительный этажный	Электроснабжение
11	В осях 3-4/В-Г в блок-секции в осях I-II	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
12	В осях 4-5/В-Г в блок-секции в осях III-IV	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
13	В осях 3-5/Б-В в блок-секции в ося IV-V	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
14	В осях 4-6/Б-В в блок-секции в ося VI-VII	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
15	В осях 3-5/Е-Ж в блок-секции в ося VIII-IX	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
16	В осях 3-4/Б-В в блок-секции в ося X-XI	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
17	В осях 4-6 /В-Г в блок-секции в ося XIV-XV	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
18	В осях 4-5/Б-В в блок-секции в ося XV-XVI	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
19	В осях 3-4/Б-В в блок-секции в ося XVII-XVIII	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
20	В осях 4-6/Б-В в блок-секции в ося XVIII-XIX	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
21	В осях 3-5/Е-Ж в блок-секции в ося XX-XXI	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
22	В осях 3-4/Б-В в блок-секции в ося XXII-XXIII	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
23	В осях 3-4/Б-В в блок-секции в ося XXIII-XIV	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
24	В осях 4-5/Д-Е в блок-секции в ося XXV-XXVI	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений

25	В осях 3-4/Б-В в блок-секции в ося XXVII-XVIII	Лифт	Вертикальный транспорт пассажиров и пожарных подразделений
26	Технический этаж в осях на отм.+30,300 блок-секции в осях I-II	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
27	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях III-IV	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
28	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях IV-V	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
29	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях VI-VII	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
30	Технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях VIII-IX	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
31	Технический этаж на отм. +30,300 блок-секции в осях X-XI	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
32	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XIV-XV	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
33	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XV-XVI	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
34	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XVII-XVIII	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
35	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XVIII-XIX	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
36	Технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях XX-XXI	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
37	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XXII-XXIII	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
38	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XXIII-XIV	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
39	Технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях XXV-XXVI	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
40	Технический этаж на отм.+30,300 блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Машинное помещение лифтов	Вертикальный транспорт
41	В каждой блок-секции	Мусоропровод	Сбор ТБО
42	Насосная в осях 5-6/Б-В подвале размещено в блок-секции в осях X-XI	Насосная пожаротушения жилого дома ANTARUS 2 HELIX V1604/DS1-GPRS	Пожаротушение
43	Насосная и водомерный узел в подвале размещено в блок-секции в осях XII-XIII	Насосная повышения давления хозяйственного водоснабжения Antarus 2 HELIX V1007/GPRS	Водоснабжение
44	Водомерный узел в осях 1-2/Ж-И в подвале размещено в блок-секции в осях XII-XIII	водомерный узел (общий)	Учет водопотребления
45	Насосная в осях 6-7/Б-В в подвале размещено в блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Насосная пожаротушения жилого дома ANTARUS 2 HELIX V1604/DS1-GPRS	Пожаротушение
46	Насосная в осях 1-2/Б-В в подвале размещено в блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Насосная повышения давления хозяйственного водоснабжения Antarus 4 MHI 405/GPRS	Водоснабжение
47	Водомерный узел в осях 1-2/Б-В в подвале размещено в блок-секции в осях XXVII-XXVIII	водомерный узел (общий)	Учет водопотребления
48	Помещение ИТП в осях 1-3/А0-А в подвале размещено в блок-секции в осях III-IV	ИТП №1 (теплообменник, приборы учета тепловой энергии)	Отопление и горячее водоснабжение
49	Помещение ИТП в осях 2-5/А0-А в подвале размещено в блок-секции в осях XVIII-XIX	ИТП №2 (теплообменник, приборы учета тепловой энергии)	Отопление и горячее водоснабжение
50	Помещение тамбур-шлюза в осях 4-5/Б-Ж, подвал блок-секции в осях I-II	Система ДП1.4	Подпор в тамбур-шлюз
51	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-В, подвал блок-секции в осях III-IV	Система ДП1.5	Подпор в тамбур-шлюз
52	Помещение венткамер в осях 4-7/Ж-И, подвал блок-секции в осях III-IV	Система П1.1 Система ДП1.1	приточная система вентиляции автостоянки, подпор в автостоянку
53	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-Г, подвал блок-секции в осях IV-V	Система ДП1.6	Подпор в тамбур-шлюз
54	Помещение тамбур-шлюза в осях 3-4/Б-Г, подвал блок-секции в осях VI-VII	Система ДП1.7	Подпор в тамбур-шлюз

55	Помещение венткамер в осях 7-7/2/Б-Г, подвал блок-секции в осях VI-VII	Система В1.1 Система ДВ1.1	Вытяжная система вентиляции из автостоянки, дымоудаление из автостоянки
56	Помещение венткамер в осях 1-2/Б-Г, подвал блок-секции в осях VI-VII	Система ДП1.2 Система ДП1.3	Подпор в зону безопасности
57	Помещение тамбур-шлюза в осях 3-4/В-Г, подвал блок-секции в осях VIII-IX	Система ДП1.8	Подпор в тамбур-шлюз
58	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-В, подвал блок-секции в осях X-XI	Система ДП1.9	Подпор в тамбур-шлюз
59	Помещение венткамер в осях 1-2/А/1-Б, подвал блок-секции в осях X-XI	Система ДП2.2 Система ДП2.3	Подпор в зону безопасности
60	Помещение венткамер в осях 1-2/К-Ж, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система В2.1 Система ДВ2.1	Вытяжная система вентиляции из автостоянки, Дымоудаление из автостоянки
61	Помещение венткамер в осях 1-2/Ж-К, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система ДП2.1 Система П2.1	Подпор в автостоянку, приточная система вентиляции автостоянки
62	Помещение коридора в осях 7-9/А-Б, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система В2.2	Вытяжная система вентиляции из трансформаторной 1
63	Помещение коридора в осях 5-7/А0-А, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система В2.3	Вытяжная система вентиляции из трансформаторной 2
64	Помещение трансформатора 1 в осях 7-9/А0-А, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система П2.2	приточная система вентиляции трансформаторной 1
65	Помещение трансформатора 2 в осях 3-5/А0-А, подвал блок-секции в осях XII-XIII	Система П2.3	приточная система вентиляции трансформаторной 2
66	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-В, подвал блок-секции в осях XIV-XV	Система ДП3.4	Подпор в тамбур-шлюз
67	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-Г, подвал блок-секции в осях XV-XVI	Система ДП3.5	Подпор в тамбур-шлюз
68	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-Г, подвал блок-секции в осях XVII-XVIII	Система ДП3.6	Подпор в тамбур-шлюз
69	Помещение тамбур-шлюза в осях 4-7/Б-Г, подвал блок-секции в осях XVIII-XIX	Система ДП3.7	Подпор в тамбур-шлюз
70	Помещение венткамер в осях 7-7/2/Б-Г, подвал блок-секции в осях XVIII-XIX	Система П3.1 Система ДП3.1	приточная система вентиляции автостоянки, Подпор в автостоянку
71	Помещение венткамер в осях 1-2/Б-Г, подвал блок-секции в осях XVIII-XIX	Система ДП3.2 Система ДП3.3	Подпор в зону безопасности
72	Помещение венткамер в осях 5-6/В-Д, подвал блок-секции в осях XX-XXI	Система ДП3.8	Подпор в тамбур-шлюз
73	Помещение венткамер в осях 2-4/И-К, подвал блок-секции в осях XX-XXI	Система В3.1 Система ДВ3.1	Вытяжная система вентиляции из автостоянки, Дымоудаление из автостоянки
74	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-Г, подвал блок-секции в осях XXII-XXIII	Система ДП3.9	Подпор в тамбур-шлюз
75	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-Г, подвал блок-секции в осях XXIII-XXIV	Система ДП3.10	Подпор в тамбур-шлюз
76	Помещение венткамер в осях 7-8/Е-Ж, подвал блок-секции в осях XXV-XXVI	Система ДП3.11	Подпор в тамбур-шлюз
77	Помещение тамбур-шлюза в осях 2-3/Б-В, подвал блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Система ДП3.12	Подпор в тамбур-шлюз

78	Помещение венткамеры в осях 5-6/В-Ж, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях I-II	Система ДП1.1 Система ДП1.2 Система ДП1.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
79	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях I-II	Система ДВ1	Дымоудаление из межквартирного коридора
80	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях III-IV	Система ДП2.1 Система ДП2.2 Система ДП2.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
81	Помещение венткамеры в осях 7-8/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях III-IV	Система ДВ2	Дымоудаление из межквартирного коридора
82	Помещение венткамеры в осях 6-7/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях IV-V	Система ДП3.1 Система ДП3.2 Система ДП3.3	Подпор в зону безопасности
83	Помещение венткамеры в осях 4-6/А-Б технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях IV-V	Система ДВ3	Дымоудаление из межквартирного коридора
84	Помещение венткамеры в осях 7-8/Б-В, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях VI-VII	Система ДП4.1 Система ДП4.2 Система ДП4.3	Подпор в зону безопасности
85	Помещение венткамеры в осях 5-7/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях VI-VII	Система ДВ4	Дымоудаление из межквартирного коридора
86	Помещение венткамеры в осях 1-2/Г-Е, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях VIII-IX	Система ДП5.1 Система ДП5.2	Подпор в зону безопасности
87	Помещение венткамеры в осях 3-4/И-К, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях VIII-IX	Система ДП5.3 Система ДП5.4	Подпор в шахту лифта для пожарных. Подпор в шахту лифта
88	Помещение венткамеры в осях 3-4/А-Б, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях VIII-IX	Система ДВ5	Дымоудаление из межквартирного коридора
89	Помещение венткамеры в осях 5-6/В-Д, технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях VIII-IX	Система ДП5.5	Подпор в лестничную клетку типа Н2
90	Помещение венткамеры в осях 5-6/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях X-XI	Система ДП6.1 Система ДП6.2 Система ДП6.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
91	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях X-XI	Система ДВ6	Дымоудаление из межквартирного коридора
92	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XIV-XV	Система ДП8.1 Система ДП8.2 Система ДП8.3	Подпор в зону безопасности.Подпор в шахту лифта для пожарных
93	Помещение венткамеры в осях 8-9/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XIV-XV	Система ДВ8	Дымоудаление из межквартирного коридора
94	Помещение венткамеры в осях 6-7/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XV-XVI	Система ДП9.1 Система ДП9.2 Система ДП9.3	Подпор в зону безопасности. Подпор в шахту лифта для пожарных
95	Помещение венткамеры в осях 4-6/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XV-XVI	Система ДВ9	Дымоудаление из межквартирного коридора
96	Помещение венткамеры в осях 5-6/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XVII-XVIII	Система ДП10.1 Система ДП10.2 Система ДП10.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
97	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XVII-XVIII	Система ДВ10	Дымоудаление из межквартирного коридора
98	Помещение венткамеры в осях 7-8/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XVIII-XIX	Система ДП11.1 Система ДП11.2 Система ДП11.3	Подпор в зону безопасности. Подпор в шахту лифта для пожарных
99	Помещение венткамеры в осях 5-7/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XVIII-XIX	Система ДВ11	Дымоудаление из межквартирного коридора
100	Помещение венткамеры в осях 1-2/Г-Ж, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях XX-XXI	Система ДП12.1 Система ДП12.2	Подпор в зону безопасности

101	Помещение венткамеры в осях 3-4/И-К, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях XX-XXI	Система ДП12.3 Система ДП12.4	Подпор в шахту лифта для пожарных, Подпор в шахту лифта
102	Помещение венткамеры в осях 3-4/А-Б, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях XX-XXI	Система ДВ12	Дымоудаление из межквартирного коридора
103	Помещение венткамеры в осях 4-5/В-Д, технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях XX-XXI	Система ДП12.5	Подпор в лестничную клетку типа Н2
104	Помещение венткамеры в осях 6-7/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXII-XXIII	Система ДП13.1 Система ДП13.2 Система ДП13.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
105	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXII-XXIII	Система ДВ13	Дымоудаление из межквартирного коридора
106	Помещение венткамеры в осях 5-6/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXIII-XXIV	Система ДП14.1 Система ДП14.2 Система ДП14.3	Подпор в зону безопасности, Подпор в шахту лифта для пожарных
107	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXIII-XXIV	Система ДВ14	Дымоудаление из межквартирного коридора
108	Помещение венткамеры в осях 1-2/Г-Е, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях XXV-XXVI	Система ДП15.1 Система ДП15.2 Система ДП15.3 Система ДП15.4	Подпор в зону безопасности. Подпор в шахту лифта для пожарных
109	Помещение венткамеры в осях 7-8/В-Г, технический этаж на отм.+45,340 блок-секции в осях XXV-XXVI	Система ДВ15	Дымоудаление из межквартирного коридора
110	Помещение венткамеры в осях 4-7/Е-Ж, технический этаж на отм.+48,875 блок-секции в осях XXV-XXVI	Система ДП15.5	Подпор в лестничную клетку типа Н2
111	Помещение венткамеры в осях 6-7/Б-Г, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Система ДП16.1 Система ДП16.2 Система ДП16.3	Подпор в зону безопасности. Подпор в шахту лифта для пожарных
112	Помещение венткамеры в осях 3-5/А-Б, технический этаж на отм.+27,300 блок-секции в осях XXVII-XXVIII	Система ДВ16	Дымоудаление из межквартирного коридора
113	Насосная пожарного водопровода автостоянки в подвале в блок-секции в осях X-XI	насос Wilo BL65/170-11/2	автоматическое пожаротушение

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 2021 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 2022 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: 4 квартал 2022 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: 2 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 841 383 000 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 24:50:0400056:271
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: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - КРАСНОЯРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8646
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - КРАСНОЯРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8646

	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810331000027276
		Корреспондентский счет: 30101810800000000627
		БИК: 040407627
		ИНН: 7707083893
		КПП: 246602001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 02783169
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Общество с ограниченной ответственностью
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: "Управляющая Компания "СМ. СИТИ"
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 2464124017
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 22 800 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 0 руб.
19.6 (2) О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Общество с ограниченной ответственностью

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: "Управляющая Компания "СМ. СИТИ"
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 2464124017
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 32 800 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 0 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 390
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 34,61 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 24 843,68 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 115 000 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 535 899 800 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 661 064 775 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
--	--------	---

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

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

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	19 декабря 2019г.	Раздел 1 "Пояснительная записка"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
2	19 декабря 2019г.	Раздел 2 "Схема планировочной организации земельного участка"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
3	19 декабря 2019г.	Раздел 3 "Архитектурные решения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
4	19 декабря 2019г.	Раздел 4 "Конструктивные и объемно-планировочные решения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
5	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 1 "Система электроснабжения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
6	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 2 "Система водоснабжения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности

7	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 3 "Система водоотведения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
8	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 4 "Отопления, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
9	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 5 "Сети связи"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
10	19 декабря 2019г.	Раздел 5 Подраздел 6 "Технологические решения"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
11	19 декабря 2019г.	Раздел 6 "Проект организации строительства"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
12	19 декабря 2019г.	Раздел 7 "Проект организации работ по сносу и демонтажу объектов капитального строительства"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
13	19 декабря 2019г.	Раздел 8 "Перечень мероприятий по охране окружающей среды"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
14	19 декабря 2019г.	Раздел 9 "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
15	19 декабря 2019г.	Раздел 10 "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
16	19 декабря 2019г.	Раздел 10-1 "Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
17	19 декабря 2019г.	Раздел 11(1) "Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности
18	19 декабря 2019г.	Раздел 11(2) "Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ"	Корректировка проектной документации в связи не эффективными и экономически не выгодными проектными объемно-планировочными и конструктивными решениями, а так же экономически не эффективными и не целесообразными эксплуатационными показателями безопасности

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 455532129476432636801126061412579838457

Владелец: ООО "НОВЫЙ ГОРОД", Васильев Денис Евгеньевич,
ГОРОД КРАСНОЯРСК

Действителен: с 25.09.2020 по 25.12.2021