

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-001282 от 17.08.2020

ЖК "НОВОЕ КУПЧИНО" _Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенными автостоянками расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9), кадастровый номер земельного участка 78:13:0007420:1052

Дата первичного размещения: 20.11.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: СтройТрестГалант-2
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СтройТрестГалант-2
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 195271
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кондратьевский
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 62 ; Корпус: 4 ; Литера: А
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 35
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(812)331-20-00
	1.4.2	Адрес электронной почты: pr@stroytrest.spb.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.stroytrest-galant2.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Паньков
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "СТРОЙТРЕСТГАЛАНТ-2"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7804485252
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127847263235
	2.1.3	Год регистрации: 2012 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	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: Берсиров
	3.3.2	Имя: Беслан
	3.3.3	Отчество (при наличии): Рамазанович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Резвова
	3.3.2	Имя: Елена
	3.3.3	Отчество (при наличии): Евгеньевна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 50 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Берсиров
	3.4.2	Имя: Беслан
	3.4.3	Отчество (при наличии): Рамазанович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 008-471-128 33
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780605641063
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Запись в ЕГРЮЛ

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: Резвова
	3.4.2	Имя: Елена
	3.4.3	Отчество (при наличии): Евгеньевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 018-624-844 61
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780605641842
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: запись в ЕГРЮЛ
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
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
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:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	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): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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		
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: 30.06.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 660,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 957 127,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 501 383,00 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: 5
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: разрешение на строительство, по данному объекту капитального строительства, включает в себя 5 этапов строительства
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9)
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	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: 1 этап строительства
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 62336,89 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (подземная часть (1 подземный этаж) - монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола; 1 этаж - монолитные железобетонные, с утеплением и отделкой фасадов - сертифицированные фасадные системы с использованием негорючих минплит, с облицовкой кирпичом; 2 - 13 этаж – из поризованных керамических блоков с наружным слоем кладки из фасадного поризованного кирпича.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9)
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	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: 2 этап строительства
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 51319,66 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (подземная часть (1 подземный этаж) - монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола; 1 этаж - монолитные железобетонные, с утеплением и отделкой фасадов - сертифицированные фасадные системы с использованием негорючих минплит, с облицовкой кирпичом; 2 - 13 этаж – из поризованных керамических блоков с наружным слоем кладки из фасадного поризованного кирпича.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9)
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	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: 3 этап строительства
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 42404,56 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (подземная часть (1 подземный этаж) - монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола; 1 этаж - монолитные железобетонные, с утеплением и отделкой фасадов - сертифицированные фасадные системы с использованием негорючих минплит, с облицовкой кирпичом; 2 - 13 этаж – из поризованных керамических блоков с наружным слоем кладки из фасадного поризованного кирпича.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9)
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	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: 4 этап строительства
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45702,51 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (подземная часть (1 подземный этаж) - монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола; 1 этаж - монолитные железобетонные, с утеплением и отделкой фасадов - сертифицированные фасадные системы с использованием негорючих минплит, с облицовкой кирпичом; 2 - 13 этаж – из поризованных керамических блоков с наружным слоем кладки из фасадного поризованного кирпича.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Малая Бухарестская улица, участок 1 (напротив дома 9)
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	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: 5 этап строительства
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 8
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 8
	9.2.20	Общая площадь объекта: 38118,93 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (подземная часть (1 подземный этаж) - монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола; 1 - 7 этаж (5 этап строительства) – монолитные железобетонные, с утеплением и отделкой фасадов - сертифицированные фасадные системы с использованием негорючих минплит на 1 этаже, с облицовкой кирпичом, со второго по седьмой этажи без утепления стен кроме лифтовых шахт;)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 42991,29 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4797,37 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 47788,66 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 35678,46 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3950,23 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 39628,69 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 29259,15 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3604,52 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 32863,67 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 32169,48 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3481,92 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 35651,40 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 18255,93 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 18255,93 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"
	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: 7816057780
10.2 (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: "ТРЕСТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»
	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: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТЕХКОМПЛЕКТ"
	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: 7825133879
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ М4"
	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: 7842443077
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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0022-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-006083-2020
	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: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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: Жилой комплекс "Новое Купчино" 1 этап строительства
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-017-0222-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор мены земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 2м-2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.06.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	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: 09.09.2016
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	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: 78:13:0007420:1052
	12.3.2	Площадь земельного участка: 75244,00 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: Проектом предусмотрены подъезды к зданию и проезды, открытые автостоянки с твердым покрытием, с возможностью движения спецтранспорта. Вдоль всех проездов предусмотрено устройство тротуаров, связанных в единую сеть с проектируемой пешеходной зоной всех этапов строительства и квартала. Также предусмотрены тротуары к каждому входу в здание.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах земельного участка предусматриваются открытые парковочные места - 27 машино-мест, все они предназначены для МГН, в том числе 17 м/м для инвалидов-колясочников. В подземной автостоянке 1 этапа строительства - 138 машино-мест. Также проектом предусмотрено устройство площадок для установки велопарковок. На участке 1 этапа предусмотрено размещение 9 площадок на 183 веломеста.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом благоустройства предусмотрены детская площадка, площадка для отдыха взрослого населения и площадки для занятия физкультурой. Разделение площадок по типам выполнено газонами. Все площадки будут оборудованы малыми архитектурными формами в соответствии с функциональным назначением. Площадки связаны тротуарами и садовыми дорожками с пешеходной зоной участка застройки и квартала в целом.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора мусора в жилых блоках предусмотрены специальные помещения временного хранения бытовых отходов. Для хозяйственных целей населения 1 этапа строительства предусмотрена площадка для сбора крупногабаритных отходов. Площадка размещена в северо-восточной части участка.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки, инженерных коммуникаций и дорожных покрытий, предусматривается устройство газонов с посадкой деревьев и кустарников в соответствии с действующими нормативными документами.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения группы населения с нарушением двигательной функции. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью высота бортового камня снижена. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На открытых парковках выделяются места для автотранспортных средств инвалидов. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой. На площадках и у входов в здание предусматривается установка скамеек для отдыха.

	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): Имеется, за исключением архитектурного освещения. Технические условия на технологическое присоединение электроустановок ООО «РСК «РЭС» №4/17/ТП/1 от 04.09.2017г (Приложение №1 к договору об осуществлении технологического присоединения № 4/17/ТП от 04.09.2017г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 4/17/ТП/1; 4/17/ТП/2; Измен-ия от 10.11.2017г - № 4/17/ТП/1/1; 4/17/ТП/2/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 243 068 173,57 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 110 958 281,59 руб.
14.1 (3) 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: 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: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 282 724,96 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВС, .../17-1-1-ВС, .../17-2-1-ВС, .../17-3-1-ВС, .../17-4-1-ВС, .../17-5-1-ВС, .../17-6-1-ВС, .../17-7-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 354 191 руб.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВО, .../17-1-1-ВО, .../17-2-1-ВО, .../17-3-1-ВО, .../17-4-1-ВО, .../17-5-1-ВО, .../17-6-1-ВО, .../17-7-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 808 818 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
14.2 (3) 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642

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: 728
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 165
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 138
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 27
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	1.1.1	72.37	2
2	Квартира	2	1.1.1	36.88	1
3	Квартира	2	1.1.1	55.38	2
4	Квартира	2	1.1.1	36.88	1
5	Квартира	2	1.1.1	67.14	2
6	Квартира	3	1.1.1	71.88	2
7	Квартира	3	1.1.1	36.59	1
8	Квартира	3	1.1.1	54.84	2
9	Квартира	3	1.1.1	36.59	1
10	Квартира	3	1.1.1	66.65	2

11	Квартира	4	1.1.1	71.88	2
12	Квартира	4	1.1.1	36.59	1
13	Квартира	4	1.1.1	54.84	2
14	Квартира	4	1.1.1	36.59	1
15	Квартира	4	1.1.1	66.65	2
16	Квартира	5	1.1.1	71.88	2
17	Квартира	5	1.1.1	36.59	1
18	Квартира	5	1.1.1	54.84	2
19	Квартира	5	1.1.1	36.59	1
20	Квартира	5	1.1.1	66.65	2
21	Квартира	6	1.1.1	71.88	2
22	Квартира	6	1.1.1	36.59	1
23	Квартира	6	1.1.1	54.84	2
24	Квартира	6	1.1.1	36.59	1
25	Квартира	6	1.1.1	66.65	2
26	Квартира	7	1.1.1	71.88	2
27	Квартира	7	1.1.1	36.59	1
28	Квартира	7	1.1.1	54.84	2
29	Квартира	7	1.1.1	36.59	1
30	Квартира	7	1.1.1	66.65	2
31	Квартира	8	1.1.1	71.88	2
32	Квартира	8	1.1.1	36.59	1
33	Квартира	8	1.1.1	54.84	2
34	Квартира	8	1.1.1	36.59	1
35	Квартира	8	1.1.1	66.65	2
36	Квартира	9	1.1.1	71.88	2
37	Квартира	9	1.1.1	36.59	1
38	Квартира	9	1.1.1	54.84	2
39	Квартира	9	1.1.1	36.59	1
40	Квартира	9	1.1.1	66.65	2
41	Квартира	10	1.1.1	71.88	2
42	Квартира	10	1.1.1	36.59	1
43	Квартира	10	1.1.1	54.84	2
44	Квартира	10	1.1.1	36.59	1
45	Квартира	10	1.1.1	66.65	2
46	Квартира	11	1.1.1	71.88	2
47	Квартира	11	1.1.1	36.59	1
48	Квартира	11	1.1.1	54.84	2
49	Квартира	11	1.1.1	36.59	1
50	Квартира	11	1.1.1	66.65	2
51	Квартира	12	1.1.1	71.88	2
52	Квартира	12	1.1.1	36.59	1
53	Квартира	12	1.1.1	54.84	2

54	Квартира	12	1.1.1	36.59	1
55	Квартира	12	1.1.1	66.65	2
56	Квартира	13	1.1.1	71.88	2
57	Квартира	13	1.1.1	36.59	1
58	Квартира	13	1.1.1	54.84	2
59	Квартира	13	1.1.1	36.59	1
60	Квартира	13	1.1.1	66.65	2
61	Квартира	2	1.1.2	67.14	2
62	Квартира	2	1.1.2	36.88	1
63	Квартира	2	1.1.2	36.88	1
64	Квартира	2	1.1.2	67.14	2
65	Квартира	3	1.1.2	66.65	2
66	Квартира	3	1.1.2	36.59	1
67	Квартира	3	1.1.2	36.59	1
68	Квартира	3	1.1.2	66.65	2
69	Квартира	4	1.1.2	66.65	2
70	Квартира	4	1.1.2	36.59	1
71	Квартира	4	1.1.2	36.59	1
72	Квартира	4	1.1.2	66.65	2
73	Квартира	5	1.1.2	66.65	2
74	Квартира	5	1.1.2	36.59	1
75	Квартира	5	1.1.2	36.59	1
76	Квартира	5	1.1.2	66.65	2
77	Квартира	6	1.1.2	66.65	2
78	Квартира	6	1.1.2	36.59	1
79	Квартира	6	1.1.2	36.59	1
80	Квартира	6	1.1.2	66.65	2
81	Квартира	7	1.1.2	66.65	2
82	Квартира	7	1.1.2	36.59	1
83	Квартира	7	1.1.2	36.59	1
84	Квартира	7	1.1.2	66.65	2
85	Квартира	8	1.1.2	66.65	2
86	Квартира	8	1.1.2	36.59	1
87	Квартира	8	1.1.2	36.59	1
88	Квартира	8	1.1.2	66.65	2
89	Квартира	9	1.1.2	66.65	2
90	Квартира	9	1.1.2	36.59	1
91	Квартира	9	1.1.2	36.59	1
92	Квартира	9	1.1.2	66.65	2
93	Квартира	10	1.1.2	66.65	2
94	Квартира	10	1.1.2	36.59	1
95	Квартира	10	1.1.2	36.59	1
96	Квартира	10	1.1.2	66.65	2

97	Квартира	11	1.1.2	66.65	2
98	Квартира	11	1.1.2	36.59	1
99	Квартира	11	1.1.2	36.59	1
100	Квартира	11	1.1.2	66.65	2
101	Квартира	12	1.1.2	66.65	2
102	Квартира	12	1.1.2	36.59	1
103	Квартира	12	1.1.2	36.59	1
104	Квартира	12	1.1.2	66.65	2
105	Квартира	13	1.1.2	66.65	2
106	Квартира	13	1.1.2	36.59	1
107	Квартира	13	1.1.2	36.59	1
108	Квартира	13	1.1.2	66.65	2
109	Квартира	2	1.1.3	67.14	2
110	Квартира	2	1.1.3	36.88	1
111	Квартира	2	1.1.3	55.38	2
112	Квартира	2	1.1.3	67.91	1
113	Квартира	3	1.1.3	66.65	2
114	Квартира	3	1.1.3	36.59	1
115	Квартира	3	1.1.3	54.84	2
116	Квартира	3	1.1.3	33.42	1
117	Квартира	3	1.1.3	76.04	2
118	Квартира	4	1.1.3	66.65	2
119	Квартира	4	1.1.3	36.59	1
120	Квартира	4	1.1.3	54.84	2
121	Квартира	4	1.1.3	33.42	1
122	Квартира	4	1.1.3	76.04	2
123	Квартира	5	1.1.3	66.65	2
124	Квартира	5	1.1.3	36.59	1
125	Квартира	5	1.1.3	54.84	2
126	Квартира	5	1.1.3	33.42	1
127	Квартира	5	1.1.3	76.04	2
128	Квартира	6	1.1.3	66.65	2
129	Квартира	6	1.1.3	36.59	1
130	Квартира	6	1.1.3	54.84	2
131	Квартира	6	1.1.3	33.42	1
132	Квартира	6	1.1.3	76.04	2
133	Квартира	7	1.1.3	66.65	2
134	Квартира	7	1.1.3	36.59	1
135	Квартира	7	1.1.3	54.84	2
136	Квартира	7	1.1.3	33.42	1
137	Квартира	7	1.1.3	76.04	2
138	Квартира	8	1.1.3	66.65	2
139	Квартира	8	1.1.3	36.59	1

140	Квартира	8	1.1.3	54.84	2
141	Квартира	8	1.1.3	33.42	1
142	Квартира	8	1.1.3	76.04	2
143	Квартира	9	1.1.3	66.65	2
144	Квартира	9	1.1.3	36.59	1
145	Квартира	9	1.1.3	54.84	2
146	Квартира	9	1.1.3	33.42	1
147	Квартира	9	1.1.3	76.04	2
148	Квартира	10	1.1.3	66.65	2
149	Квартира	10	1.1.3	36.59	1
150	Квартира	10	1.1.3	54.84	2
151	Квартира	10	1.1.3	33.42	1
152	Квартира	10	1.1.3	76.04	2
153	Квартира	11	1.1.3	66.65	2
154	Квартира	11	1.1.3	36.59	1
155	Квартира	11	1.1.3	54.84	2
156	Квартира	11	1.1.3	33.42	1
157	Квартира	11	1.1.3	76.04	2
158	Квартира	12	1.1.3	66.65	2
159	Квартира	12	1.1.3	36.59	1
160	Квартира	12	1.1.3	54.84	2
161	Квартира	12	1.1.3	33.42	1
162	Квартира	12	1.1.3	76.04	2
163	Квартира	13	1.1.3	66.65	2
164	Квартира	13	1.1.3	36.59	1
165	Квартира	13	1.1.3	54.84	2
166	Квартира	13	1.1.3	33.42	1
167	Квартира	13	1.1.3	76.04	2
168	Квартира	2	1.2.1	86.83	3
169	Квартира	2	1.2.1	43.36	1
170	Квартира	2	1.2.1	100.48	2
171	Квартира	3	1.2.1	86.34	3
172	Квартира	3	1.2.1	43.08	1
173	Квартира	3	1.2.1	39.91	1
174	Квартира	3	1.2.1	95.56	3
175	Квартира	4	1.2.1	86.34	3
176	Квартира	4	1.2.1	43.08	1
177	Квартира	4	1.2.1	39.91	1
178	Квартира	4	1.2.1	95.56	3
179	Квартира	5	1.2.1	86.34	3
180	Квартира	5	1.2.1	43.08	1
181	Квартира	5	1.2.1	39.91	1
182	Квартира	5	1.2.1	95.56	3

183	Квартира	6	1.2.1	86.34	3
184	Квартира	6	1.2.1	43.08	1
185	Квартира	6	1.2.1	39.91	1
186	Квартира	6	1.2.1	95.56	3
187	Квартира	7	1.2.1	86.34	3
188	Квартира	7	1.2.1	43.08	1
189	Квартира	7	1.2.1	39.91	1
190	Квартира	7	1.2.1	95.56	3
191	Квартира	8	1.2.1	86.34	3
192	Квартира	8	1.2.1	43.08	1
193	Квартира	8	1.2.1	39.91	1
194	Квартира	8	1.2.1	95.56	3
195	Квартира	9	1.2.1	86.34	3
196	Квартира	9	1.2.1	43.08	1
197	Квартира	9	1.2.1	39.91	1
198	Квартира	9	1.2.1	95.56	3
199	Квартира	10	1.2.1	86.34	3
200	Квартира	10	1.2.1	43.08	1
201	Квартира	10	1.2.1	39.91	1
202	Квартира	10	1.2.1	95.56	3
203	Квартира	11	1.2.1	86.34	3
204	Квартира	11	1.2.1	43.08	1
205	Квартира	11	1.2.1	39.91	1
206	Квартира	11	1.2.1	95.56	3
207	Квартира	12	1.2.1	86.34	3
208	Квартира	12	1.2.1	43.08	1
209	Квартира	12	1.2.1	39.91	1
210	Квартира	12	1.2.1	95.56	3
211	Квартира	13	1.2.1	86.34	3
212	Квартира	13	1.2.1	43.08	1
213	Квартира	13	1.2.1	39.91	1
214	Квартира	13	1.2.1	95.56	3
215	Квартира	2	1.2.2	67.14	2
216	Квартира	2	1.2.2	36.88	1
217	Квартира	2	1.2.2	36.88	1
218	Квартира	2	1.2.2	67.14	2
219	Квартира	3	1.2.2	66.65	2
220	Квартира	3	1.2.2	36.59	1
221	Квартира	3	1.2.2	36.59	1
222	Квартира	3	1.2.2	66.65	2
223	Квартира	4	1.2.2	66.65	2
224	Квартира	4	1.2.2	36.59	1
225	Квартира	4	1.2.2	36.59	1

226	Квартира	4	1.2.2	66.65	2
227	Квартира	5	1.2.2	66.65	2
228	Квартира	5	1.2.2	36.59	1
229	Квартира	5	1.2.2	36.59	1
230	Квартира	5	1.2.2	66.65	2
231	Квартира	6	1.2.2	66.65	2
232	Квартира	6	1.2.2	36.59	1
233	Квартира	6	1.2.2	36.59	1
234	Квартира	6	1.2.2	66.65	2
235	Квартира	7	1.2.2	66.65	2
236	Квартира	7	1.2.2	36.59	1
237	Квартира	7	1.2.2	36.59	1
238	Квартира	7	1.2.2	66.65	2
239	Квартира	8	1.2.2	66.65	2
240	Квартира	8	1.2.2	36.59	1
241	Квартира	8	1.2.2	36.59	1
242	Квартира	8	1.2.2	66.65	2
243	Квартира	9	1.2.2	66.65	2
244	Квартира	9	1.2.2	36.59	1
245	Квартира	9	1.2.2	36.59	1
246	Квартира	9	1.2.2	66.65	2
247	Квартира	10	1.2.2	66.65	2
248	Квартира	10	1.2.2	36.59	1
249	Квартира	10	1.2.2	36.59	1
250	Квартира	10	1.2.2	66.65	2
251	Квартира	11	1.2.2	66.65	2
252	Квартира	11	1.2.2	36.59	1
253	Квартира	11	1.2.2	36.59	1
254	Квартира	11	1.2.2	66.65	2
255	Квартира	12	1.2.2	66.65	2
256	Квартира	12	1.2.2	36.59	1
257	Квартира	12	1.2.2	36.59	1
258	Квартира	12	1.2.2	66.65	2
259	Квартира	13	1.2.2	66.65	2
260	Квартира	13	1.2.2	36.59	1
261	Квартира	13	1.2.2	36.59	1
262	Квартира	13	1.2.2	66.65	2
263	Квартира	2	1.2.3	91.32	3
264	Квартира	2	1.2.3	43.36	1
265	Квартира	2	1.2.3	43.36	1
266	Квартира	2	1.2.3	86.83	3
267	Квартира	3	1.2.3	90.83	3
268	Квартира	3	1.2.3	43.08	1

269	Квартира	3	1.2.3	43.08	1
270	Квартира	3	1.2.3	86.34	3
271	Квартира	4	1.2.3	90.83	3
272	Квартира	4	1.2.3	43.08	1
273	Квартира	4	1.2.3	43.08	1
274	Квартира	4	1.2.3	86.34	3
275	Квартира	5	1.2.3	90.83	3
276	Квартира	5	1.2.3	43.08	1
277	Квартира	5	1.2.3	43.08	1
278	Квартира	5	1.2.3	86.34	3
279	Квартира	6	1.2.3	90.83	3
280	Квартира	6	1.2.3	43.08	1
281	Квартира	6	1.2.3	43.08	1
282	Квартира	6	1.2.3	86.34	3
283	Квартира	7	1.2.3	90.83	3
284	Квартира	7	1.2.3	43.08	1
285	Квартира	7	1.2.3	43.08	1
286	Квартира	7	1.2.3	86.34	3
287	Квартира	8	1.2.3	90.83	3
288	Квартира	8	1.2.3	43.08	1
289	Квартира	8	1.2.3	43.08	1
290	Квартира	8	1.2.3	86.34	3
291	Квартира	9	1.2.3	90.83	3
292	Квартира	9	1.2.3	43.08	1
293	Квартира	9	1.2.3	43.08	1
294	Квартира	9	1.2.3	86.34	3
295	Квартира	10	1.2.3	90.83	3
296	Квартира	10	1.2.3	43.08	1
297	Квартира	10	1.2.3	43.08	1
298	Квартира	10	1.2.3	86.34	3
299	Квартира	11	1.2.3	90.83	3
300	Квартира	11	1.2.3	43.08	1
301	Квартира	11	1.2.3	43.08	1
302	Квартира	11	1.2.3	86.34	3
303	Квартира	12	1.2.3	90.83	3
304	Квартира	12	1.2.3	43.08	1
305	Квартира	12	1.2.3	43.08	1
306	Квартира	12	1.2.3	86.34	3
307	Квартира	13	1.2.3	90.83	3
308	Квартира	13	1.2.3	43.08	1
309	Квартира	13	1.2.3	43.08	1
310	Квартира	13	1.2.3	86.34	3
311	Квартира	2	1.3.1	102.27	3

312	Квартира	2	1.3.1	57.03	2
313	Квартира	2	1.3.1	56.35	2
314	Квартира	2	1.3.1	36.88	1
315	Квартира	2	1.3.1	72.37	2
316	Квартира	3	1.3.1	101.68	3
317	Квартира	3	1.3.1	56.56	2
318	Квартира	3	1.3.1	55.81	2
319	Квартира	3	1.3.1	36.59	1
320	Квартира	3	1.3.1	71.88	2
321	Квартира	4	1.3.1	101.68	3
322	Квартира	4	1.3.1	56.56	2
323	Квартира	4	1.3.1	55.81	2
324	Квартира	4	1.3.1	36.59	1
325	Квартира	4	1.3.1	71.88	2
326	Квартира	5	1.3.1	101.68	3
327	Квартира	5	1.3.1	56.56	2
328	Квартира	5	1.3.1	55.81	2
329	Квартира	5	1.3.1	36.59	1
330	Квартира	5	1.3.1	71.88	2
331	Квартира	6	1.3.1	101.68	3
332	Квартира	6	1.3.1	56.56	2
333	Квартира	6	1.3.1	55.81	2
334	Квартира	6	1.3.1	36.59	1
335	Квартира	6	1.3.1	71.88	2
336	Квартира	7	1.3.1	101.68	3
337	Квартира	7	1.3.1	56.56	2
338	Квартира	7	1.3.1	55.81	2
339	Квартира	7	1.3.1	36.59	1
340	Квартира	7	1.3.1	71.88	2
341	Квартира	8	1.3.1	101.68	3
342	Квартира	8	1.3.1	56.56	2
343	Квартира	8	1.3.1	55.81	2
344	Квартира	8	1.3.1	36.59	1
345	Квартира	8	1.3.1	71.88	2
346	Квартира	9	1.3.1	101.68	3
347	Квартира	9	1.3.1	56.56	2
348	Квартира	9	1.3.1	55.81	2
349	Квартира	9	1.3.1	36.59	1
350	Квартира	9	1.3.1	71.88	2
351	Квартира	10	1.3.1	101.68	3
352	Квартира	10	1.3.1	56.56	2
353	Квартира	10	1.3.1	55.81	2
354	Квартира	10	1.3.1	36.59	1

355	Квартира	10	1.3.1	71.88	2
356	Квартира	11	1.3.1	101.68	3
357	Квартира	11	1.3.1	56.56	2
358	Квартира	11	1.3.1	55.81	2
359	Квартира	11	1.3.1	36.59	1
360	Квартира	11	1.3.1	71.88	2
361	Квартира	12	1.3.1	101.68	3
362	Квартира	12	1.3.1	56.56	2
363	Квартира	12	1.3.1	55.81	2
364	Квартира	12	1.3.1	36.59	1
365	Квартира	12	1.3.1	71.88	2
366	Квартира	13	1.3.1	101.68	3
367	Квартира	13	1.3.1	56.56	2
368	Квартира	13	1.3.1	55.81	2
369	Квартира	13	1.3.1	36.59	1
370	Квартира	13	1.3.1	71.88	2
371	Квартира	2	1.3.2	72.37	2
372	Квартира	2	1.3.2	36.88	1
373	Квартира	2	1.3.2	56.35	2
374	Квартира	2	1.3.2	57.03	2
375	Квартира	2	1.3.2	102.27	3
376	Квартира	3	1.3.2	71.88	2
377	Квартира	3	1.3.2	36.59	1
378	Квартира	3	1.3.2	55.81	2
379	Квартира	3	1.3.2	56.56	2
380	Квартира	3	1.3.2	101.68	3
381	Квартира	4	1.3.2	71.88	2
382	Квартира	4	1.3.2	36.59	1
383	Квартира	4	1.3.2	55.81	2
384	Квартира	4	1.3.2	56.56	2
385	Квартира	4	1.3.2	101.68	3
386	Квартира	5	1.3.2	71.88	2
387	Квартира	5	1.3.2	36.59	1
388	Квартира	5	1.3.2	55.81	2
389	Квартира	5	1.3.2	56.56	2
390	Квартира	5	1.3.2	101.68	3
391	Квартира	6	1.3.2	71.88	2
392	Квартира	6	1.3.2	36.59	1
393	Квартира	6	1.3.2	55.81	2
394	Квартира	6	1.3.2	56.56	2
395	Квартира	6	1.3.2	101.68	3
396	Квартира	7	1.3.2	71.88	2
397	Квартира	7	1.3.2	36.59	1

398	Квартира	7	1.3.2	55.81	2
399	Квартира	7	1.3.2	56.56	2
400	Квартира	7	1.3.2	101.68	3
401	Квартира	8	1.3.2	71.88	2
402	Квартира	8	1.3.2	36.59	1
403	Квартира	8	1.3.2	55.81	2
404	Квартира	8	1.3.2	56.56	2
405	Квартира	8	1.3.2	101.68	3
406	Квартира	9	1.3.2	71.88	2
407	Квартира	9	1.3.2	36.59	1
408	Квартира	9	1.3.2	55.81	2
409	Квартира	9	1.3.2	56.56	2
410	Квартира	9	1.3.2	101.68	3
411	Квартира	10	1.3.2	71.88	2
412	Квартира	10	1.3.2	36.59	1
413	Квартира	10	1.3.2	55.81	2
414	Квартира	10	1.3.2	56.56	2
415	Квартира	10	1.3.2	101.68	3
416	Квартира	11	1.3.2	71.88	2
417	Квартира	11	1.3.2	36.59	1
418	Квартира	11	1.3.2	55.81	2
419	Квартира	11	1.3.2	56.56	2
420	Квартира	11	1.3.2	101.68	3
421	Квартира	12	1.3.2	71.88	2
422	Квартира	12	1.3.2	36.59	1
423	Квартира	12	1.3.2	55.81	2
424	Квартира	12	1.3.2	56.56	2
425	Квартира	12	1.3.2	101.68	3
426	Квартира	13	1.3.2	71.88	2
427	Квартира	13	1.3.2	36.59	1
428	Квартира	13	1.3.2	55.81	2
429	Квартира	13	1.3.2	56.56	2
430	Квартира	13	1.3.2	101.68	3
431	Квартира	2	1.4.1	86.83	3
432	Квартира	2	1.4.1	43.36	1
433	Квартира	2	1.4.1	43.36	1
434	Квартира	2	1.4.1	91.32	3
435	Квартира	3	1.4.1	86.34	3
436	Квартира	3	1.4.1	43.08	1
437	Квартира	3	1.4.1	43.08	1
438	Квартира	3	1.4.1	90.83	3
439	Квартира	4	1.4.1	86.34	3
440	Квартира	4	1.4.1	43.08	1

441	Квартира	4	1.4.1	43.08	1
442	Квартира	4	1.4.1	90.83	3
443	Квартира	5	1.4.1	86.34	3
444	Квартира	5	1.4.1	43.08	1
445	Квартира	5	1.4.1	43.08	1
446	Квартира	5	1.4.1	90.83	3
447	Квартира	6	1.4.1	86.34	3
448	Квартира	6	1.4.1	43.08	1
449	Квартира	6	1.4.1	43.08	1
450	Квартира	6	1.4.1	90.83	3
451	Квартира	7	1.4.1	86.34	3
452	Квартира	7	1.4.1	43.08	1
453	Квартира	7	1.4.1	43.08	1
454	Квартира	7	1.4.1	90.83	3
455	Квартира	8	1.4.1	86.34	3
456	Квартира	8	1.4.1	43.08	1
457	Квартира	8	1.4.1	43.08	1
458	Квартира	8	1.4.1	90.83	3
459	Квартира	9	1.4.1	86.34	3
460	Квартира	9	1.4.1	43.08	1
461	Квартира	9	1.4.1	43.08	1
462	Квартира	9	1.4.1	90.83	3
463	Квартира	10	1.4.1	86.34	3
464	Квартира	10	1.4.1	43.08	1
465	Квартира	10	1.4.1	43.08	1
466	Квартира	10	1.4.1	90.83	3
467	Квартира	11	1.4.1	86.34	3
468	Квартира	11	1.4.1	43.08	1
469	Квартира	11	1.4.1	43.08	1
470	Квартира	11	1.4.1	90.83	3
471	Квартира	12	1.4.1	86.34	3
472	Квартира	12	1.4.1	43.08	1
473	Квартира	12	1.4.1	43.08	1
474	Квартира	12	1.4.1	90.83	3
475	Квартира	13	1.4.1	86.34	3
476	Квартира	13	1.4.1	43.08	1
477	Квартира	13	1.4.1	43.08	1
478	Квартира	13	1.4.1	90.83	3
479	Квартира	2	1.4.2	67.14	2
480	Квартира	2	1.4.2	36.88	1
481	Квартира	2	1.4.2	36.88	1
482	Квартира	2	1.4.2	67.14	2
483	Квартира	3	1.4.2	66.65	2

484	Квартира	3	1.4.2	36.59	1
485	Квартира	3	1.4.2	36.59	1
486	Квартира	3	1.4.2	66.65	2
487	Квартира	4	1.4.2	66.65	2
488	Квартира	4	1.4.2	36.59	1
489	Квартира	4	1.4.2	36.59	1
490	Квартира	4	1.4.2	66.65	2
491	Квартира	5	1.4.2	66.65	2
492	Квартира	5	1.4.2	36.59	1
493	Квартира	5	1.4.2	36.59	1
494	Квартира	5	1.4.2	66.65	2
495	Квартира	6	1.4.2	66.65	2
496	Квартира	6	1.4.2	36.59	1
497	Квартира	6	1.4.2	36.59	1
498	Квартира	6	1.4.2	66.65	2
499	Квартира	7	1.4.2	66.65	2
500	Квартира	7	1.4.2	36.59	1
501	Квартира	7	1.4.2	36.59	1
502	Квартира	7	1.4.2	66.65	2
503	Квартира	8	1.4.2	66.65	2
504	Квартира	8	1.4.2	36.59	1
505	Квартира	8	1.4.2	36.59	1
506	Квартира	8	1.4.2	66.65	2
507	Квартира	9	1.4.2	66.65	2
508	Квартира	9	1.4.2	36.59	1
509	Квартира	9	1.4.2	36.59	1
510	Квартира	9	1.4.2	66.65	2
511	Квартира	10	1.4.2	66.65	2
512	Квартира	10	1.4.2	36.59	1
513	Квартира	10	1.4.2	36.59	1
514	Квартира	10	1.4.2	66.65	2
515	Квартира	11	1.4.2	66.65	2
516	Квартира	11	1.4.2	36.59	1
517	Квартира	11	1.4.2	36.59	1
518	Квартира	11	1.4.2	66.65	2
519	Квартира	12	1.4.2	66.65	2
520	Квартира	12	1.4.2	36.59	1
521	Квартира	12	1.4.2	36.59	1
522	Квартира	12	1.4.2	66.65	2
523	Квартира	13	1.4.2	66.65	2
524	Квартира	13	1.4.2	36.59	1
525	Квартира	13	1.4.2	36.59	1
526	Квартира	13	1.4.2	66.65	2

527	Квартира	2	1.4.3	100.5	2
528	Квартира	2	1.4.3	43.36	1
529	Квартира	2	1.4.3	86.83	3
530	Квартира	3	1.4.3	95.56	3
531	Квартира	3	1.4.3	39.91	1
532	Квартира	3	1.4.3	43.08	1
533	Квартира	3	1.4.3	86.34	3
534	Квартира	4	1.4.3	95.56	3
535	Квартира	4	1.4.3	39.91	1
536	Квартира	4	1.4.3	43.08	1
537	Квартира	4	1.4.3	86.34	3
538	Квартира	5	1.4.3	95.56	3
539	Квартира	5	1.4.3	39.91	1
540	Квартира	5	1.4.3	43.08	1
541	Квартира	5	1.4.3	86.34	3
542	Квартира	6	1.4.3	95.56	3
543	Квартира	6	1.4.3	39.91	1
544	Квартира	6	1.4.3	43.08	1
545	Квартира	6	1.4.3	86.34	3
546	Квартира	7	1.4.3	95.56	3
547	Квартира	7	1.4.3	39.91	1
548	Квартира	7	1.4.3	43.08	1
549	Квартира	7	1.4.3	86.34	3
550	Квартира	8	1.4.3	95.56	3
551	Квартира	8	1.4.3	39.91	1
552	Квартира	8	1.4.3	43.08	1
553	Квартира	8	1.4.3	86.34	3
554	Квартира	9	1.4.3	95.56	3
555	Квартира	9	1.4.3	39.91	1
556	Квартира	9	1.4.3	43.08	1
557	Квартира	9	1.4.3	86.34	3
558	Квартира	10	1.4.3	95.56	3
559	Квартира	10	1.4.3	39.91	1
560	Квартира	10	1.4.3	43.08	1
561	Квартира	10	1.4.3	86.34	3
562	Квартира	11	1.4.3	95.56	3
563	Квартира	11	1.4.3	39.91	1
564	Квартира	11	1.4.3	43.08	1
565	Квартира	11	1.4.3	86.34	3
566	Квартира	12	1.4.3	95.56	3
567	Квартира	12	1.4.3	39.91	1
568	Квартира	12	1.4.3	43.08	1
569	Квартира	12	1.4.3	86.34	3

570	Квартира	13	1.4.3	95.56	3
571	Квартира	13	1.4.3	39.91	1
572	Квартира	13	1.4.3	43.08	1
573	Квартира	13	1.4.3	86.34	3
574	Квартира	2	1.5.1	86.89	3
575	Квартира	2	1.5.1	43.36	1
576	Квартира	2	1.5.1	100.48	2
577	Квартира	3	1.5.1	86.4	3
578	Квартира	3	1.5.1	43.08	1
579	Квартира	3	1.5.1	39.91	1
580	Квартира	3	1.5.1	95.56	3
581	Квартира	4	1.5.1	86.4	3
582	Квартира	4	1.5.1	43.08	1
583	Квартира	4	1.5.1	39.91	1
584	Квартира	4	1.5.1	95.56	3
585	Квартира	5	1.5.1	86.4	3
586	Квартира	5	1.5.1	43.08	1
587	Квартира	5	1.5.1	39.91	1
588	Квартира	5	1.5.1	95.56	3
589	Квартира	6	1.5.1	86.4	3
590	Квартира	6	1.5.1	43.08	1
591	Квартира	6	1.5.1	39.91	1
592	Квартира	6	1.5.1	95.56	3
593	Квартира	7	1.5.1	86.4	3
594	Квартира	7	1.5.1	43.08	1
595	Квартира	7	1.5.1	39.91	1
596	Квартира	7	1.5.1	95.56	3
597	Квартира	8	1.5.1	86.4	3
598	Квартира	8	1.5.1	43.08	1
599	Квартира	8	1.5.1	39.91	1
600	Квартира	8	1.5.1	95.56	3
601	Квартира	9	1.5.1	86.4	3
602	Квартира	9	1.5.1	43.08	1
603	Квартира	9	1.5.1	39.91	1
604	Квартира	9	1.5.1	95.56	3
605	Квартира	10	1.5.1	86.4	3
606	Квартира	10	1.5.1	43.08	1
60	Квартира	10	1.5.1	39.91	1
608	Квартира	10	1.5.1	95.56	3
609	Квартира	11	1.5.1	86.4	3
610	Квартира	11	1.5.1	43.08	1
611	Квартира	11	1.5.1	39.91	1
612	Квартира	11	1.5.1	95.56	3

613	Квартира	12	1.5.1	86.4	3
614	Квартира	12	1.5.1	43.08	1
615	Квартира	12	1.5.1	39.91	1
616	Квартира	12	1.5.1	95.56	3
617	Квартира	13	1.5.1	86.4	3
618	Квартира	13	1.5.1	43.08	1
619	Квартира	13	1.5.1	39.91	1
620	Квартира	13	1.5.1	95.56	3
621	Квартира	2	1.5.2	67.14	2
622	Квартира	2	1.5.2	36.88	1
623	Квартира	2	1.5.2	36.88	1
624	Квартира	2	1.5.2	67.14	2
625	Квартира	3	1.5.2	66.65	2
626	Квартира	3	1.5.2	36.59	1
627	Квартира	3	1.5.2	36.59	1
628	Квартира	3	1.5.2	66.65	2
629	Квартира	4	1.5.2	66.65	2
630	Квартира	4	1.5.2	36.59	1
631	Квартира	4	1.5.2	36.59	1
632	Квартира	4	1.5.2	66.65	2
633	Квартира	5	1.5.2	66.65	2
634	Квартира	5	1.5.2	36.59	1
635	Квартира	5	1.5.2	36.59	1
636	Квартира	5	1.5.2	66.65	2
637	Квартира	6	1.5.2	66.65	2
638	Квартира	6	1.5.2	36.59	1
639	Квартира	6	1.5.2	36.59	1
640	Квартира	6	1.5.2	66.65	2
641	Квартира	7	1.5.2	66.65	2
642	Квартира	7	1.5.2	36.59	1
643	Квартира	7	1.5.2	36.59	1
644	Квартира	7	1.5.2	66.65	2
645	Квартира	8	1.5.2	66.65	2
646	Квартира	8	1.5.2	36.59	1
647	Квартира	8	1.5.2	36.59	1
648	Квартира	8	1.5.2	66.65	2
649	Квартира	9	1.5.2	66.65	2
650	Квартира	9	1.5.2	36.59	1
651	Квартира	9	1.5.2	36.59	1
652	Квартира	9	1.5.2	66.65	2
653	Квартира	10	1.5.2	66.65	2
654	Квартира	10	1.5.2	36.59	1
655	Квартира	10	1.5.2	36.59	1

656	Квартира	10	1.5.2	66.65	2
657	Квартира	11	1.5.2	66.65	2
658	Квартира	11	1.5.2	36.59	1
659	Квартира	11	1.5.2	36.59	1
660	Квартира	11	1.5.2	66.65	2
661	Квартира	12	1.5.2	66.65	2
662	Квартира	12	1.5.2	36.59	1
663	Квартира	12	1.5.2	36.59	1
664	Квартира	12	1.5.2	66.65	2
665	Квартира	13	1.5.2	66.65	2
666	Квартира	13	1.5.2	36.59	1
667	Квартира	13	1.5.2	36.59	1
668	Квартира	13	1.5.2	66.65	2
669	Квартира	2	1.5.3	67.14	2
670	Квартира	2	1.5.3	36.88	1
671	Квартира	2	1.5.3	55.38	2
672	Квартира	2	1.5.3	36.88	1
673	Квартира	2	1.5.3	72.37	2
674	Квартира	3	1.5.3	66.65	2
675	Квартира	3	1.5.3	36.59	1
676	Квартира	3	1.5.3	54.84	2
677	Квартира	3	1.5.3	36.59	1
678	Квартира	3	1.5.3	71.88	2
679	Квартира	4	1.5.3	66.65	2
680	Квартира	4	1.5.3	36.59	1
681	Квартира	4	1.5.3	54.84	2
682	Квартира	4	1.5.3	36.59	1
683	Квартира	4	1.5.3	71.88	2
684	Квартира	5	1.5.3	66.65	2
685	Квартира	5	1.5.3	36.59	1
686	Квартира	5	1.5.3	54.84	2
687	Квартира	5	1.5.3	36.59	1
688	Квартира	5	1.5.3	71.88	2
689	Квартира	6	1.5.3	66.65	2
690	Квартира	6	1.5.3	36.59	1
691	Квартира	6	1.5.3	54.84	2
692	Квартира	6	1.5.3	36.59	1
693	Квартира	6	1.5.3	71.88	2
694	Квартира	7	1.5.3	66.65	2
695	Квартира	7	1.5.3	36.59	1
696	Квартира	7	1.5.3	54.84	2
697	Квартира	7	1.5.3	36.59	1
698	Квартира	7	1.5.3	71.88	2

699	Квартира	8	1.5.3	66.65	2
700	Квартира	8	1.5.3	36.59	1
701	Квартира	8	1.5.3	54.84	2
702	Квартира	8	1.5.3	36.59	1
703	Квартира	8	1.5.3	71.88	2
704	Квартира	9	1.5.3	66.65	2
705	Квартира	9	1.5.3	36.59	1
706	Квартира	9	1.5.3	54.84	2
707	Квартира	9	1.5.3	36.59	1
708	Квартира	9	1.5.3	71.88	2
709	Квартира	10	1.5.3	66.65	2
710	Квартира	10	1.5.3	36.59	1
711	Квартира	10	1.5.3	54.84	2
712	Квартира	10	1.5.3	36.59	1
713	Квартира	10	1.5.3	71.88	2
714	Квартира	11	1.5.3	66.65	2
715	Квартира	11	1.5.3	36.59	1
716	Квартира	11	1.5.3	54.84	2
717	Квартира	11	1.5.3	36.59	1
718	Квартира	11	1.5.3	71.88	2
719	Квартира	12	1.5.3	66.65	2
720	Квартира	12	1.5.3	36.59	1
721	Квартира	12	1.5.3	54.84	2
722	Квартира	12	1.5.3	36.59	1
723	Квартира	12	1.5.3	71.88	2
724	Квартира	13	1.5.3	66.65	2
725	Квартира	13	1.5.3	36.59	1
726	Квартира	13	1.5.3	54.84	2
727	Квартира	13	1.5.3	36.59	1
728	Квартира	13	1.5.3	71.88	2

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
1.1.1.1.	нежилое	1	1.1.1.	107.14	Помещение	93.23
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.1.1.2.	нежилое	1	1.1.1.	147.38	Помещение	133.47
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.1.2.1.	нежилое	1	1.1.2.	86.78	Помещение	72.87

					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.1.2.2.	нежилое	1	1.1.2.	96.85	Помещение	82.60
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	3.01
1.1.3.1.	нежилое	1	1.1.3.	147.38	Помещение	133.47
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.1.3.2.	нежилое	1	1.1.3.	58.29	Помещение	44.44
					Тамбур	7.29
					Санузел	4.71
					Помещение уборочного инвентаря	1.85
1.2.1.1.	нежилое	1	1.2.1.	92.10	Помещение	77.59
					Тамбур	7.29
					Санузел	5.35
					Помещение уборочного инвентаря	1.87
1.2.1.2.	нежилое	1	1.2.1.	111.76	Помещение	98.62
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.2.2.1.	нежилое	1	1.2.2.	59.12	Помещение	46.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.2.2.2.	нежилое	1	1.2.2.	105.14	Помещение	92.69
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.2.3.1.	нежилое	1	1.2.3.	111.76	Помещение	98.62
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.2.3.2.	нежилое	1	1.2.3.	112.76	Помещение	96.98
					Тамбур	7.71
					гардеробная	3.10
					Санузел	3.14
					Помещение уборочного инвентаря	1.83
1.3.1.1.	нежилое	1	1.3.1.	160.96	Помещение	147.52
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.57

					Помещение уборочного инвентаря	2.58
1.3.1.2.	нежилое	1	1.3.1.	107.51	Помещение	94.54
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.42
					Помещение уборочного инвентаря	2.26
1.3.2.2.	нежилое	1	1.3.2.	160.96	Помещение	147.52
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.57
					Помещение уборочного инвентаря	2.58
1.4.1.1.	нежилое	1	1.4.1.	112.76	Помещение	96.98
					Тамбур	7.71
					гардеробная	3.10
					Санузел	3.14
					Помещение уборочного инвентаря	1.83
1.4.1.2.	нежилое	1	1.4.1.	111.76	Помещение	98.62
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.4.2.1.	нежилое	1	1.4.2.	105.14	Помещение	92.69
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.4.2.2.	нежилое	1	1.4.2.	59.12	Помещение	46.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.4.3.1.	нежилое	1	1.4.3.	111.76	Помещение	98.62
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.20
					Помещение уборочного инвентаря	1.96
1.4.3.2.	нежилое	1	1.4.3.	92.10	Помещение	77.59
					Тамбур	7.29
					Санузел	5.35
					Помещение уборочного инвентаря	1.87
1.5.1.1.	нежилое	1	1.5.1.	92.10	Помещение	77.59
					Тамбур	7.29
					Санузел	5.35
					Помещение уборочного инвентаря	1.87
1.5.1.2.	нежилое	1	1.5.1.	111.09	Помещение	96.90
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.23
					Помещение уборочного инвентаря	2.98
1.5.2.1.	нежилое	1	1.5.2.	96.85	Помещение	82.60

					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	3.01
1.5.2.2.	нежилое	1	1.5.2.	86.78	Помещение	72.87
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.5.3.1.	нежилое	1	1.5.3.	147.38	Помещение	133.47
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1.5.3.2.	нежилое	1	1.5.3.	107.14	Помещение	93.23
					Тамбур	7.98
					Санузел	3.26
					Помещение уборочного инвентаря	2.67
1	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
2	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
3	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
4	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
5	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
6	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
7	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
8	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
9	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
10	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
11	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
12	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
13	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
14	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
15	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
16	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
17	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
18	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
19	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
20	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
21	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
22	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
23	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
24	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
25	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
26	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
27	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75
28	нежилое	подвал	блок 1.1	13.75	машино-место	13.75

115	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
116	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
117	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
118	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
119	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
120	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
121	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
122	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
123	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
124	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
125	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
126	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
127	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
128	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
129	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
130	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
131	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
132	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
133	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
134	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
135	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
136	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
137	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75
138	нежилое	подвал	блок 1.5	13.75	машино-место	13.75

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	Тамбур-шлюз	Блок 1.1, подвал	Общественное	6.54
2	Лифтовой холл	Блок 1.1, подвал	Общественное	5.36
3	Венткамера	Блок 1.1, подвал	Техническое	11.35
4	Венткамера	Блок 1.1, подвал	Техническое	13.85
5	Тамбур-шлюз	Блок 1.1, подвал	Общественное	6.54
6	Лифтовой холл	Блок 1.1, подвал	Общественное	4.86
7	Лестничная клетка	Блок 1.1, подвал	Общественное	35.31
8	Венткамера	Блок 1.1, подвал	Техническое	18.50
9	Помещение ИТП	Блок 1.1, подвал	Техническое	38.59
10	Помещение ИТП встройка	Блок 1.1, подвал	Техническое	19.41
11	Тамбур-шлюз	Блок 1.1, подвал	Общественное	6.54
12	Лифтовой холл	Блок 1.1, подвал	Общественное	5.36
13	Венткамера	Блок 1.1, подвал	Техническое	11.35

14	Венткамера	Блок 1.1, подвал	Техническое	13.85
15	Тамбур	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	7.01
16	Холл	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	13.26
17	Коридор	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	3.59
18	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	15.10
19	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.1.1, 1 этаж	Техническое	2.69
20	Тех. помещение ЭО	Секция 1.1.1, 1 этаж	Техническое	15.85
21	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	16.33
22	Мусоросборная камера	Секция 1.1.1, 1 этаж	Общественное	4.49
23	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 2 этаж	Общественное	11.59
24	Коридор	Секция 1.1.1, 2 этаж	Общественное	23.49
25	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 2 этаж	Общественное	15.34
26	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 2 этаж	Техническое	4.14
27	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 3 этаж	Общественное	11.59
28	Коридор	Секция 1.1.1, 3 этаж	Общественное	23.49
29	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 3 этаж	Общественное	15.34
30	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 3 этаж	Техническое	4.14
31	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 4 этаж	Общественное	11.59
32	Коридор	Секция 1.1.1, 4 этаж	Общественное	23.49
33	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 4 этаж	Общественное	15.34
34	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 4 этаж	Техническое	4.14
35	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 5 этаж	Общественное	11.59
36	Коридор	Секция 1.1.1, 5 этаж	Общественное	23.49
37	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 5 этаж	Общественное	15.34
38	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 5 этаж	Техническое	4.14
39	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 6 этаж	Общественное	11.59
40	Коридор	Секция 1.1.1, 6 этаж	Общественное	23.49
41	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 6 этаж	Общественное	15.34
42	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 6 этаж	Техническое	4.14
43	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 7 этаж	Общественное	11.59
44	Коридор	Секция 1.1.1, 7 этаж	Общественное	23.49
45	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 7 этаж	Общественное	15.34
46	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 7 этаж	Техническое	4.14
47	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 8 этаж	Общественное	11.59
48	Коридор	Секция 1.1.1, 8 этаж	Общественное	23.49
49	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 8 этаж	Общественное	15.34
50	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 8 этаж	Техническое	4.14
51	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 9 этаж	Общественное	11.59
52	Коридор	Секция 1.1.1, 9 этаж	Общественное	23.49
53	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 9 этаж	Общественное	15.34
54	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 9 этаж	Техническое	4.14
55	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 10 этаж	Общественное	11.59
56	Коридор	Секция 1.1.1, 10 этаж	Общественное	23.49

57	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 10 этаж	Общественное	15.34
58	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 10 этаж	Техническое	4.14
59	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 11 этаж	Общественное	11.59
60	Коридор	Секция 1.1.1, 11 этаж	Общественное	23.49
61	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 11 этаж	Общественное	15.34
62	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 11 этаж	Техническое	4.14
63	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 12 этаж	Общественное	11.59
64	Коридор	Секция 1.1.1, 12 этаж	Общественное	23.49
65	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 12 этаж	Общественное	15.34
66	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 12 этаж	Техническое	4.14
67	Лифтовой холл	Секция 1.1.1, 13 этаж	Общественное	11.59
68	Коридор	Секция 1.1.1, 13 этаж	Общественное	23.49
69	Лестничная клетка	Секция 1.1.1, 13 этаж	Общественное	15.34
70	Тех. помещение	Секция 1.1.1, 13 этаж	Техническое	4.14
71	Тамбур	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	7.02
72	Холл	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	12.75
73	Коридор	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	3.40
74	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	4.86
75	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.1.2, 1 этаж	Техническое	2.30
76	Тех. помещение ЭО	Секция 1.1.2, 1 этаж	Техническое	4.70
77	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	16.33
78	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 1 этаж	Общественное	12.20
79	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 2 этаж	Общественное	8.48
80	Коридор	Секция 1.1.2, 2 этаж	Общественное	12.08
81	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 2 этаж	Общественное	15.34
82	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 3 этаж	Общественное	8.48
83	Коридор	Секция 1.1.2, 3 этаж	Общественное	12.08
84	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 3 этаж	Общественное	15.34
85	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 4 этаж	Общественное	8.48
86	Коридор	Секция 1.1.2, 4 этаж	Общественное	12.08
87	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 4 этаж	Общественное	15.34
88	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 5 этаж	Общественное	8.48
89	Коридор	Секция 1.1.2, 5 этаж	Общественное	12.08
90	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 5 этаж	Общественное	15.34
91	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 6 этаж	Общественное	8.48
92	Коридор	Секция 1.1.2, 6 этаж	Общественное	12.08
93	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 6 этаж	Общественное	15.34
94	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 7 этаж	Общественное	8.48
95	Коридор	Секция 1.1.2, 7 этаж	Общественное	12.08
96	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 7 этаж	Общественное	15.34
97	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 8 этаж	Общественное	8.48
98	Коридор	Секция 1.1.2, 8 этаж	Общественное	12.08
99	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 8 этаж	Общественное	15.34

100	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 9 этаж	Общественное	8.48
101	Коридор	Секция 1.1.2, 9 этаж	Общественное	12.08
102	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 9 этаж	Общественное	15.34
103	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 10 этаж	Общественное	8.48
104	Коридор	Секция 1.1.2, 10 этаж	Общественное	12.08
105	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 10 этаж	Общественное	15.34
106	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 11 этаж	Общественное	8.48
107	Коридор	Секция 1.1.2, 11 этаж	Общественное	12.08
108	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 11 этаж	Общественное	15.34
109	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 12 этаж	Общественное	8.48
110	Коридор	Секция 1.1.2, 12 этаж	Общественное	12.08
111	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 12 этаж	Общественное	15.34
112	Лифтовой холл	Секция 1.1.2, 13 этаж	Общественное	8.48
113	Коридор	Секция 1.1.2, 13 этаж	Общественное	12.08
114	Лестничная клетка	Секция 1.1.2, 13 этаж	Общественное	15.34
115	Тамбур	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	6.60
116	Холл	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	14.33
117	Коридор	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	3.59
118	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	15.10
119	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.1.3, 1 этаж	Техническое	2.69
120	Тех. помещение ЭО	Секция 1.1.3, 1 этаж	Техническое	15.85
121	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	16.33
122	Мусоросборная камера	Секция 1.1.3, 1 этаж	Общественное	4.49
123	Тех.помещение ЭО	Секция 1.1.3, 1 этаж	Техническое	1.89
124	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 2 этаж	Общественное	11.59
125	Коридор	Секция 1.1.3, 2 этаж	Общественное	23.49
126	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 2 этаж	Общественное	15.34
127	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 2 этаж	Техническое	4.14
128	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 3 этаж	Общественное	11.59
129	Коридор	Секция 1.1.3, 3 этаж	Общественное	23.49
130	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 3 этаж	Общественное	15.34
131	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 3 этаж	Техническое	4.14
132	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 4 этаж	Общественное	11.59
133	Коридор	Секция 1.1.3, 4 этаж	Общественное	23.49
134	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 4 этаж	Общественное	15.34
135	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 4 этаж	Техническое	4.14
136	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 5 этаж	Общественное	11.59
137	Коридор	Секция 1.1.3, 5 этаж	Общественное	23.49
138	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 5 этаж	Общественное	15.34
139	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 5 этаж	Техническое	4.14
140	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 6 этаж	Общественное	11.59
141	Коридор	Секция 1.1.3, 6 этаж	Общественное	23.49
142	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 6 этаж	Общественное	15.34

143	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 6 этаж	Техническое	4.14
144	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 7 этаж	Общественное	11.59
145	Коридор	Секция 1.1.3, 7 этаж	Общественное	23.49
146	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 7 этаж	Общественное	15.34
147	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 7 этаж	Техническое	4.14
148	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 8 этаж	Общественное	11.59
149	Коридор	Секция 1.1.3, 8 этаж	Общественное	23.49
150	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 8 этаж	Общественное	15.34
151	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 8 этаж	Техническое	4.14
152	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 9 этаж	Общественное	11.59
153	Коридор	Секция 1.1.3, 9 этаж	Общественное	23.49
154	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 9 этаж	Общественное	15.34
155	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 9 этаж	Техническое	4.14
156	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 10 этаж	Общественное	11.59
157	Коридор	Секция 1.1.3, 10 этаж	Общественное	23.49
158	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 10 этаж	Общественное	15.34
159	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 10 этаж	Техническое	4.14
160	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 11 этаж	Общественное	11.59
161	Коридор	Секция 1.1.3, 11 этаж	Общественное	23.49
162	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 11 этаж	Общественное	15.34
163	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 11 этаж	Техническое	4.14
164	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 12 этаж	Общественное	11.59
165	Коридор	Секция 1.1.3, 12 этаж	Общественное	23.49
166	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 12 этаж	Общественное	15.34
167	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 12 этаж	Техническое	4.14
168	Лифтовой холл	Секция 1.1.3, 13 этаж	Общественное	11.59
169	Коридор	Секция 1.1.3, 13 этаж	Общественное	23.49
170	Лестничная клетка	Секция 1.1.3, 13 этаж	Общественное	15.34
171	Тех. помещение	Секция 1.1.3, 13 этаж	Техническое	4.14
172	Тамбур-шлюз	Блок 1.2, подвал	Общественное	3.98
173	Лифтовой холл	Блок 1.2, подвал	Общественное	8.24
174	Венткамера	Блок 1.2, подвал	Техническое	7.78
175	Венткамера	Блок 1.2, подвал	Техническое	12.14
176	Лестничная клетка	Блок 1.2, подвал	Общественное	19.52
177	ИТП автостоянки	Блок 1.2, подвал	Техническое	20.03
178	ИТП	Блок 1.2, подвал	Техническое	36.47
179	Водомерный узел и насосная	Блок 1.2, подвал	Техническое	16.50
180	РАСЦО	Блок 1.2, подвал	Техническое	5.40
181	ПСС	Блок 1.2, подвал	Техническое	5.40
182	Тамбур-шлюз	Блок 1.2, подвал	Общественное	4.08
183	Лифтовой холл	Блок 1.2, подвал	Общественное	4.86
184	Венткамера	Блок 1.2, подвал	Техническое	14.17
185	Тамбур-шлюз	Блок 1.2, подвал	Общественное	3.98

186	Лифтовой холл	Блок 1.2, подвал	Общественное	8.24
187	Венткамера	Блок 1.2, подвал	Техническое	12.14
188	Венткамера	Блок 1.2, подвал	Техническое	7.78
189	Кабельный ввод	Блок 1.2, подвал	Техническое	18.69
190	Электрощитовая автостоянки	Блок 1.2, подвал	Техническое	18.69
191	Кабельный ввод	Блок 1.2, подвал	Техническое	19.51
192	Тамбур	Секция 1.2.1, 1 этаж	Общественное	9.04
193	Холл	Секция 1.2.1, 1 этаж	Общественное	24.00
194	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 1 этаж	Общественное	17.35
195	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.2.1, 1 этаж	Техническое	3.29
196	Тех. помещение ЭО	Секция 1.2.1, 1 этаж	Техническое	7.16
197	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 1 этаж	Общественное	16.61
198	Мусоросборная камера	Секция 1.2.1, 1 этаж	Общественное	3.96
199	Тех. помещение ЭО	Секция 1.2.1, 1 этаж	Техническое	1.89
200	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 2 этаж	Общественное	18.64
201	Коридор	Секция 1.2.1, 2 этаж	Общественное	19.01
202	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 2 этаж	Общественное	15.34
203	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 2 этаж	Техническое	4.42
204	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 3 этаж	Общественное	18.64
205	Коридор	Секция 1.2.1, 3 этаж	Общественное	24.52
206	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 3 этаж	Общественное	15.34
207	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 3 этаж	Техническое	4.42
208	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 4 этаж	Общественное	18.64
209	Коридор	Секция 1.2.1, 4 этаж	Общественное	24.52
210	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 4 этаж	Общественное	15.34
211	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 4 этаж	Техническое	4.42
212	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 5 этаж	Общественное	18.64
213	Коридор	Секция 1.2.1, 5 этаж	Общественное	24.52
214	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 5 этаж	Общественное	15.34
215	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 5 этаж	Техническое	4.42
216	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 6 этаж	Общественное	18.64
217	Коридор	Секция 1.2.1, 6 этаж	Общественное	24.52
218	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 6 этаж	Общественное	15.34
219	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 6 этаж	Техническое	4.42
220	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 7 этаж	Общественное	18.64
221	Коридор	Секция 1.2.1, 7 этаж	Общественное	24.52
222	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 7 этаж	Общественное	15.34
223	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 7 этаж	Техническое	4.42
224	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 8 этаж	Общественное	18.64
225	Коридор	Секция 1.2.1, 8 этаж	Общественное	24.52
226	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 8 этаж	Общественное	15.34
227	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 8 этаж	Техническое	4.42
228	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 9 этаж	Общественное	18.64

229	Коридор	Секция 1.2.1, 9 этаж	Общественное	24.52
230	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 9 этаж	Общественное	15.34
231	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 9 этаж	Техническое	4.42
232	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 10 этаж	Общественное	18.64
233	Коридор	Секция 1.2.1, 10 этаж	Общественное	24.52
234	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 10 этаж	Общественное	15.34
235	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 10 этаж	Техническое	4.42
236	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 11 этаж	Общественное	18.64
237	Коридор	Секция 1.2.1, 11 этаж	Общественное	24.52
238	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 11 этаж	Общественное	15.34
239	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 11 этаж	Техническое	4.42
240	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 12 этаж	Общественное	18.64
241	Коридор	Секция 1.2.1, 12 этаж	Общественное	24.52
242	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 12 этаж	Общественное	15.34
243	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 12 этаж	Техническое	4.42
244	Лифтовой холл	Секция 1.2.1, 13 этаж	Общественное	18.64
245	Коридор	Секция 1.2.1, 13 этаж	Общественное	24.52
246	Лестничная клетка	Секция 1.2.1, 13 этаж	Общественное	15.34
247	Тех. помещение	Секция 1.2.1, 13 этаж	Техническое	4.42
248	Тамбур	Секция 1.2.2, 1 этаж	Общественное	7.43
249	Холл	Секция 1.2.2, 1 этаж	Общественное	20.34
250	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 1 этаж	Общественное	4.86
251	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.2.2, 1 этаж	Техническое	4.62
252	Тех. помещение ЭО	Секция 1.2.2, 1 этаж	Техническое	4.70
253	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 1 этаж	Общественное	12.20
254	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 1 этаж	Общественное	16.33
255	Насосная ПБ	Секция 1.2.2, 1 этаж	Техническое	12.34
256	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 2 этаж	Общественное	8.48
257	Коридор	Секция 1.2.2, 2 этаж	Общественное	12.08
258	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 2 этаж	Общественное	15.34
259	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 3 этаж	Общественное	8.48
260	Коридор	Секция 1.2.2, 3 этаж	Общественное	12.08
261	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 3 этаж	Общественное	15.34
262	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 4 этаж	Общественное	8.48
263	Коридор	Секция 1.2.2, 4 этаж	Общественное	12.08
264	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 4 этаж	Общественное	15.34
265	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 5 этаж	Общественное	8.48
266	Коридор	Секция 1.2.2, 5 этаж	Общественное	12.08
267	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 5 этаж	Общественное	15.34
268	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 6 этаж	Общественное	8.48
269	Коридор	Секция 1.2.2, 6 этаж	Общественное	12.08
270	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 6 этаж	Общественное	15.34
271	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 7 этаж	Общественное	8.48

272	Коридор	Секция 1.2.2, 7 этаж	Общественное	12.08
273	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 7 этаж	Общественное	15.34
274	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 8 этаж	Общественное	8.48
275	Коридор	Секция 1.2.2, 8 этаж	Общественное	12.08
276	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 8 этаж	Общественное	15.34
277	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 9 этаж	Общественное	8.48
278	Коридор	Секция 1.2.2, 9 этаж	Общественное	12.08
279	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 9 этаж	Общественное	15.34
280	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 10 этаж	Общественное	8.48
281	Коридор	Секция 1.2.2, 10 этаж	Общественное	12.08
282	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 10 этаж	Общественное	15.34
283	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 11 этаж	Общественное	8.48
284	Коридор	Секция 1.2.2, 11 этаж	Общественное	12.08
285	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 11 этаж	Общественное	15.34
286	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 12 этаж	Общественное	8.48
287	Коридор	Секция 1.2.2, 12 этаж	Общественное	12.08
288	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 12 этаж	Общественное	15.34
289	Лифтовой холл	Секция 1.2.2, 13 этаж	Общественное	8.48
290	Коридор	Секция 1.2.2, 13 этаж	Общественное	12.08
291	Лестничная клетка	Секция 1.2.2, 13 этаж	Общественное	15.34
292	Тамбур	Секция 1.2.3, 1 этаж	Общественное	9.04
293	Холл	Секция 1.2.3, 1 этаж	Общественное	25.71
294	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 1 этаж	Общественное	17.35
295	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.2.3, 1 этаж	Техническое	5.17
296	Тех. помещение ЭО	Секция 1.2.3, 1 этаж	Техническое	7.57
297	Тех. помещение ЭО	Секция 1.2.3, 1 этаж	Техническое	6.37
298	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 1 этаж	Общественное	16.61
299	Мусоросборная камера	Секция 1.2.3, 1 этаж	Общественное	3.96
300	Электрощитовая	Секция 1.2.3, 1 этаж	Техническое	16.93
301	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 2 этаж	Общественное	18.64
302	Коридор	Секция 1.2.3, 2 этаж	Общественное	24.52
303	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 2 этаж	Общественное	15.34
304	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 2 этаж	Техническое	4.42
305	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 3 этаж	Общественное	18.64
306	Коридор	Секция 1.2.3, 3 этаж	Общественное	24.52
307	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 3 этаж	Общественное	15.34
308	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 3 этаж	Техническое	4.42
309	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 4 этаж	Общественное	18.64
310	Коридор	Секция 1.2.3, 4 этаж	Общественное	24.52
311	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 4 этаж	Общественное	15.34
312	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 4 этаж	Техническое	4.42
313	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 5 этаж	Общественное	18.64
314	Коридор	Секция 1.2.3, 5 этаж	Общественное	24.52

315	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 5 этаж	Общественное	15.34
316	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 5 этаж	Техническое	4.42
317	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 6 этаж	Общественное	18.64
318	Коридор	Секция 1.2.3, 6 этаж	Общественное	24.52
319	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 6 этаж	Общественное	15.34
320	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 6 этаж	Техническое	4.42
321	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 7 этаж	Общественное	18.64
322	Коридор	Секция 1.2.3, 7 этаж	Общественное	24.52
323	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 7 этаж	Общественное	15.34
324	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 7 этаж	Техническое	4.42
325	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 8 этаж	Общественное	18.64
326	Коридор	Секция 1.2.3, 8 этаж	Общественное	24.52
327	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 8 этаж	Общественное	15.34
328	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 8 этаж	Техническое	4.42
329	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 9 этаж	Общественное	18.64
330	Коридор	Секция 1.2.3, 9 этаж	Общественное	24.52
331	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 9 этаж	Общественное	15.34
332	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 9 этаж	Техническое	4.42
333	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 10 этаж	Общественное	18.64
334	Коридор	Секция 1.2.3, 10 этаж	Общественное	24.52
335	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 10 этаж	Общественное	15.34
336	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 10 этаж	Техническое	4.42
337	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 11 этаж	Общественное	18.64
338	Коридор	Секция 1.2.3, 11 этаж	Общественное	24.52
339	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 11 этаж	Общественное	15.34
340	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 11 этаж	Техническое	4.42
341	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 12 этаж	Общественное	18.64
342	Коридор	Секция 1.2.3, 12 этаж	Общественное	24.52
343	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 12 этаж	Общественное	15.34
344	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 12 этаж	Техническое	4.42
345	Лифтовой холл	Секция 1.2.3, 13 этаж	Общественное	18.64
346	Коридор	Секция 1.2.3, 13 этаж	Общественное	24.52
347	Лестничная клетка	Секция 1.2.3, 13 этаж	Общественное	15.34
348	Тех. помещение	Секция 1.2.3, 13 этаж	Техническое	4.42
349	Тамбур-шлюз	Секция 1.3.1, подвал	Общественное	6.54
350	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, подвал	Общественное	5.35
351	Венткамера	Секция 1.3.1, подвал	Техническое	12.52
352	Венткамера	Секция 1.3.1, подвал	Техническое	9.92
353	Тамбур	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	8.52
354	Холл	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	16.53
355	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	5.86
356	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.3.1, 1 этаж	Техническое	3.13
357	Тех. помещение ЭО	Секция 1.3.1, 1 этаж	Техническое	3.98

358	Тех. помещение ЭО	Секция 1.3.1, 1 этаж	Техническое	7.57
359	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	16.33
360	Мусоросборная камера	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	4.49
361	Помещение охраны автостоянки	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	20.69
362	С/у охраны автостоянки	Секция 1.3.1, 1 этаж	Общественное	2.14
363	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 2 этаж	Общественное	11.59
364	Коридор	Секция 1.3.1, 2 этаж	Общественное	29.34
365	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 2 этаж	Общественное	15.34
366	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 2 этаж	Техническое	4.14
367	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 3 этаж	Общественное	11.59
368	Коридор	Секция 1.3.1, 3 этаж	Общественное	29.34
369	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 3 этаж	Общественное	15.34
370	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 3 этаж	Техническое	4.14
371	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 4 этаж	Общественное	11.59
372	Коридор	Секция 1.3.1, 4 этаж	Общественное	29.34
373	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 4 этаж	Общественное	15.34
374	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 4 этаж	Техническое	4.14
375	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 5 этаж	Общественное	11.59
376	Коридор	Секция 1.3.1, 5 этаж	Общественное	29.34
377	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 5 этаж	Общественное	15.34
378	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 5 этаж	Техническое	4.14
379	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 6 этаж	Общественное	11.59
380	Коридор	Секция 1.3.1, 6 этаж	Общественное	29.34
381	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 6 этаж	Общественное	15.34
382	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 6 этаж	Техническое	4.14
383	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 7 этаж	Общественное	11.59
384	Коридор	Секция 1.3.1, 7 этаж	Общественное	29.34
385	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 7 этаж	Общественное	15.34
386	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 7 этаж	Техническое	4.14
387	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 8 этаж	Общественное	11.59
388	Коридор	Секция 1.3.1, 8 этаж	Общественное	29.34
389	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 8 этаж	Общественное	15.34
390	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 8 этаж	Техническое	4.14
391	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 9 этаж	Общественное	11.59
392	Коридор	Секция 1.3.1, 9 этаж	Общественное	29.34
393	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 9 этаж	Общественное	15.34
394	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 9 этаж	Техническое	4.14
395	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 10 этаж	Общественное	11.59
396	Коридор	Секция 1.3.1, 10 этаж	Общественное	29.34
397	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 10 этаж	Общественное	15.34
398	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 10 этаж	Техническое	4.14
399	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 11 этаж	Общественное	11.59
400	Коридор	Секция 1.3.1, 11 этаж	Общественное	29.34

401	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 11 этаж	Общественное	15.34
402	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 11 этаж	Техническое	4.14
403	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 12 этаж	Общественное	11.59
404	Коридор	Секция 1.3.1, 12 этаж	Общественное	29.34
405	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 12 этаж	Общественное	15.34
406	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 12 этаж	Техническое	4.14
407	Лифтовой холл	Секция 1.3.1, 13 этаж	Общественное	11.59
408	Коридор	Секция 1.3.1, 13 этаж	Общественное	29.34
409	Лестничная клетка	Секция 1.3.1, 13 этаж	Общественное	15.34
410	Тех. помещение	Секция 1.3.1, 13 этаж	Техническое	4.14
411	Тамбур-шлюз	Секция 1.3.2, подвал	Общественное	6.54
412	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, подвал	Общественное	5.35
413	Венткамера	Секция 1.3.2, подвал	Техническое	12.52
414	Венткамера	Секция 1.3.2, подвал	Техническое	9.92
415	Тамбур	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	8.52
416	Холл	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	16.53
417	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	5.86
418	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.3.2, 1 этаж	Техническое	3.13
419	Тех. помещение ЭО	Секция 1.3.2, 1 этаж	Техническое	3.98
420	Тех. помещение ЭО	Секция 1.3.2, 1 этаж	Техническое	7.57
421	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	16.33
422	Мусоросборная камера	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	4.49
423	Диспетчерская	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	20.69
424	С/у диспетчера	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	2.14
425	Тамбур	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	7.29
426	ТСЖ	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	94.54
427	С/у ТСЖ	Секция 1.3.2, 1 этаж	Общественное	3.42
428	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.3.2, 1 этаж	Техническое	2.26
429	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 2 этаж	Общественное	11.59
430	Коридор	Секция 1.3.2, 2 этаж	Общественное	29.34
431	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 2 этаж	Общественное	15.34
432	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 2 этаж	Техническое	4.14
433	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 3 этаж	Общественное	11.59
434	Коридор	Секция 1.3.2, 3 этаж	Общественное	29.34
435	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 3 этаж	Общественное	15.34
436	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 3 этаж	Техническое	4.14
437	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 4 этаж	Общественное	11.59
438	Коридор	Секция 1.3.2, 4 этаж	Общественное	29.34
439	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 4 этаж	Общественное	15.34
440	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 4 этаж	Техническое	4.14
441	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 5 этаж	Общественное	11.59
442	Коридор	Секция 1.3.2, 5 этаж	Общественное	29.34
443	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 5 этаж	Общественное	15.34

444	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 5 этаж	Техническое	4.14
445	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 6 этаж	Общественное	11.59
446	Коридор	Секция 1.3.2, 6 этаж	Общественное	29.34
447	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 6 этаж	Общественное	15.34
448	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 6 этаж	Техническое	4.14
449	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 7 этаж	Общественное	11.59
450	Коридор	Секция 1.3.2, 7 этаж	Общественное	29.34
451	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 7 этаж	Общественное	15.34
452	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 7 этаж	Техническое	4.14
453	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 8 этаж	Общественное	11.59
454	Коридор	Секция 1.3.2, 8 этаж	Общественное	29.34
455	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 8 этаж	Общественное	15.34
456	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 8 этаж	Техническое	4.14
457	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 9 этаж	Общественное	11.59
458	Коридор	Секция 1.3.2, 9 этаж	Общественное	29.34
459	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 9 этаж	Общественное	15.34
460	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 9 этаж	Техническое	4.14
461	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 10 этаж	Общественное	11.59
462	Коридор	Секция 1.3.2, 10 этаж	Общественное	29.34
463	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 10 этаж	Общественное	15.34
464	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 10 этаж	Техническое	4.14
465	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 11 этаж	Общественное	11.59
466	Коридор	Секция 1.3.2, 11 этаж	Общественное	29.34
467	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 11 этаж	Общественное	15.34
468	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 11 этаж	Техническое	4.14
469	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 12 этаж	Общественное	11.59
470	Коридор	Секция 1.3.2, 12 этаж	Общественное	29.34
471	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 12 этаж	Общественное	15.34
472	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 12 этаж	Техническое	4.14
473	Лифтовой холл	Секция 1.3.2, 13 этаж	Общественное	11.59
474	Коридор	Секция 1.3.2, 13 этаж	Общественное	29.34
475	Лестничная клетка	Секция 1.3.2, 13 этаж	Общественное	15.34
476	Тех. помещение	Секция 1.3.2, 13 этаж	Техническое	4.14
477	Тамбур-шлюз	Блок 1.4, подвал	Общественное	3.98
478	Лифтовой холл	Блок 1.4, подвал	Общественное	8.24
479	Венткамера	Блок 1.4, подвал	Техническое	7.78
480	Венткамера	Блок 1.4, подвал	Техническое	12.14
481	Лестничная клетка	Блок 1.4, подвал	Общественное	19.52
482	ИТП автостоянки	Блок 1.4, подвал	Техническое	20.03
483	ИТП	Блок 1.4, подвал	Техническое	36.47
484	Насосная жилого дома	Блок 1.4, подвал	Техническое	8.14
485	Водомерный узел автостоянки	Блок 1.4, подвал	Техническое	8.92
486	РАСЦО	Блок 1.4, подвал	Техническое	5.40

487	ПСС	Блок 1.4, подвал	Техническое	5.40
488	Тамбур-шлюз	Блок 1.4, подвал	Общественное	4.08
489	Лифтовой холл	Блок 1.4, подвал	Общественное	4.86
490	Венткамера	Блок 1.4, подвал	Техническое	16.83
491	Тамбур-шлюз	Блок 1.4, подвал	Общественное	3.98
492	Лифтовой холл	Блок 1.4, подвал	Общественное	8.24
493	Венткамера	Блок 1.4, подвал	Техническое	12.14
494	Венткамера	Блок 1.4, подвал	Техническое	7.78
495	Кабельный ввод	Блок 1.4, подвал	Техническое	18.31
496	Тамбур	Секция 1.4.1, 1 этаж	Общественное	9.04
497	Холл	Секция 1.4.1, 1 этаж	Общественное	25.71
498	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 1 этаж	Общественное	17.35
499	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.4.1, 1 этаж	Техническое	5.17
500	Тех. помещение ЭО	Секция 1.4.1, 1 этаж	Техническое	7.57
501	Тех. помещение ЭО	Секция 1.4.1, 1 этаж	Техническое	6.37
502	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 1 этаж	Общественное	16.61
503	Мусоросборная камера	Секция 1.4.1, 1 этаж	Общественное	3.96
504	Электрощитовая	Секция 1.4.1, 1 этаж	Техническое	16.93
505	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 2 этаж	Общественное	18.64
506	Коридор	Секция 1.4.1, 2 этаж	Общественное	24.52
507	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 2 этаж	Общественное	15.34
508	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 2 этаж	Техническое	4.42
509	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 3 этаж	Общественное	18.64
510	Коридор	Секция 1.4.1, 3 этаж	Общественное	24.52
511	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 3 этаж	Общественное	15.34
512	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 3 этаж	Техническое	4.42
513	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 4 этаж	Общественное	18.64
514	Коридор	Секция 1.4.1, 4 этаж	Общественное	24.52
515	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 4 этаж	Общественное	15.34
516	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 4 этаж	Техническое	4.42
517	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 5 этаж	Общественное	18.64
518	Коридор	Секция 1.4.1, 5 этаж	Общественное	24.52
519	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 5 этаж	Общественное	15.34
520	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 5 этаж	Техническое	4.42
521	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 6 этаж	Общественное	18.64
522	Коридор	Секция 1.4.1, 6 этаж	Общественное	24.52
523	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 6 этаж	Общественное	15.34
524	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 6 этаж	Техническое	4.42
525	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 7 этаж	Общественное	18.64
526	Коридор	Секция 1.4.1, 7 этаж	Общественное	24.52
527	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 7 этаж	Общественное	15.34
528	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 7 этаж	Техническое	4.42
529	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 8 этаж	Общественное	18.64

530	Коридор	Секция 1.4.1, 8 этаж	Общественное	24.52
531	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 8 этаж	Общественное	15.34
532	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 8 этаж	Техническое	4.42
533	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 9 этаж	Общественное	18.64
534	Коридор	Секция 1.4.1, 9 этаж	Общественное	24.52
535	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 9 этаж	Общественное	15.34
536	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 9 этаж	Техническое	4.42
537	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 10 этаж	Общественное	18.64
538	Коридор	Секция 1.4.1, 10 этаж	Общественное	24.52
539	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 10 этаж	Общественное	15.34
540	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 10 этаж	Техническое	4.42
541	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 11 этаж	Общественное	18.64
542	Коридор	Секция 1.4.1, 11 этаж	Общественное	24.52
543	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 11 этаж	Общественное	15.34
544	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 11 этаж	Техническое	4.42
545	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 12 этаж	Общественное	18.64
546	Коридор	Секция 1.4.1, 12 этаж	Общественное	24.52
547	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 12 этаж	Общественное	15.34
548	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 12 этаж	Техническое	4.42
549	Лифтовой холл	Секция 1.4.1, 13 этаж	Общественное	18.64
550	Коридор	Секция 1.4.1, 13 этаж	Общественное	24.52
551	Лестничная клетка	Секция 1.4.1, 13 этаж	Общественное	15.34
552	Тех. помещение	Секция 1.4.1, 13 этаж	Техническое	4.42
553	Тамбур	Секция 1.4.2, 1 этаж	Общественное	7.43
554	Холл	Секция 1.4.2, 1 этаж	Общественное	20.34
555	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 1 этаж	Общественное	4.86
556	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.4.2, 1 этаж	Техническое	4.62
557	Тех. помещение ЭО	Секция 1.4.2, 1 этаж	Техническое	4.70
558	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 1 этаж	Общественное	12.20
559	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 1 этаж	Общественное	16.33
560	Помещение для хранения люм. Ламп	Секция 1.4.2, 1 этаж	Техническое	12.34
561	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 2 этаж	Общественное	8.48
562	Коридор	Секция 1.4.2, 2 этаж	Общественное	12.08
563	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 2 этаж	Общественное	15.34
564	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 3 этаж	Общественное	8.48
565	Коридор	Секция 1.4.2, 3 этаж	Общественное	12.08
566	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 3 этаж	Общественное	15.34
567	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 4 этаж	Общественное	8.48
568	Коридор	Секция 1.4.2, 4 этаж	Общественное	12.08
569	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 4 этаж	Общественное	15.34
570	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 5 этаж	Общественное	8.48
571	Коридор	Секция 1.4.2, 5 этаж	Общественное	12.08
572	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 5 этаж	Общественное	15.34

573	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 6 этаж	Общественное	8.48
574	Коридор	Секция 1.4.2, 6 этаж	Общественное	12.08
575	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 6 этаж	Общественное	15.34
576	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 7 этаж	Общественное	8.48
577	Коридор	Секция 1.4.2, 7 этаж	Общественное	12.08
578	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 7 этаж	Общественное	15.34
579	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 8 этаж	Общественное	8.48
580	Коридор	Секция 1.4.2, 8 этаж	Общественное	12.08
581	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 8 этаж	Общественное	15.34
582	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 9 этаж	Общественное	8.48
583	Коридор	Секция 1.4.2, 9 этаж	Общественное	12.08
584	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 9 этаж	Общественное	15.34
585	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 10 этаж	Общественное	8.48
586	Коридор	Секция 1.4.2, 10 этаж	Общественное	12.08
587	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 10 этаж	Общественное	15.34
588	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 11 этаж	Общественное	8.48
589	Коридор	Секция 1.4.2, 11 этаж	Общественное	12.08
590	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 11 этаж	Общественное	15.34
591	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 12 этаж	Общественное	8.48
592	Коридор	Секция 1.4.2, 12 этаж	Общественное	12.08
593	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 12 этаж	Общественное	15.34
594	Лифтовой холл	Секция 1.4.2, 13 этаж	Общественное	8.48
595	Коридор	Секция 1.4.2, 13 этаж	Общественное	12.08
596	Лестничная клетка	Секция 1.4.2, 13 этаж	Общественное	15.34
597	Тамбур	Секция 1.4.3, 1 этаж	Общественное	9.04
598	Холл	Секция 1.4.3, 1 этаж	Общественное	24.00
599	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 1 этаж	Общественное	17.35
600	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.4.3, 1 этаж	Техническое	3.29
601	Тех. помещение ЭО	Секция 1.4.3, 1 этаж	Техническое	7.16
602	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 1 этаж	Общественное	16.61
603	Мусоросборная камера	Секция 1.4.3, 1 этаж	Общественное	3.96
604	Тех. помещение ЭО	Секция 1.4.3, 1 этаж	Техническое	1.89
605	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 2 этаж	Общественное	18.64
606	Коридор	Секция 1.4.3, 2 этаж	Общественное	19.01
607	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 2 этаж	Общественное	15.34
608	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 2 этаж	Техническое	4.42
609	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 3 этаж	Общественное	18.64
610	Коридор	Секция 1.4.3, 3 этаж	Общественное	24.52
611	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 3 этаж	Общественное	15.34
612	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 3 этаж	Техническое	4.42
613	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 4 этаж	Общественное	18.64
614	Коридор	Секция 1.4.3, 4 этаж	Общественное	24.52
615	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 4 этаж	Общественное	15.34

616	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 4 этаж	Техническое	4.42
617	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 5 этаж	Общественное	18.64
618	Коридор	Секция 1.4.3, 5 этаж	Общественное	24.52
619	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 5 этаж	Общественное	15.34
620	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 5 этаж	Техническое	4.42
621	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 6 этаж	Общественное	18.64
622	Коридор	Секция 1.4.3, 6 этаж	Общественное	24.52
623	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 6 этаж	Общественное	15.34
624	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 6 этаж	Техническое	4.42
625	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 7 этаж	Общественное	18.64
626	Коридор	Секция 1.4.3, 7 этаж	Общественное	24.52
627	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 7 этаж	Общественное	15.34
628	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 7 этаж	Техническое	4.42
629	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 8 этаж	Общественное	18.64
630	Коридор	Секция 1.4.3, 8 этаж	Общественное	24.52
631	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 8 этаж	Общественное	15.34
632	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 8 этаж	Техническое	4.42
633	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 9 этаж	Общественное	18.64
634	Коридор	Секция 1.4.3, 9 этаж	Общественное	24.52
635	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 9 этаж	Общественное	15.34
636	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 9 этаж	Техническое	4.42
637	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 10 этаж	Общественное	18.64
638	Коридор	Секция 1.4.3, 10 этаж	Общественное	24.52
639	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 10 этаж	Общественное	15.34
640	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 10 этаж	Техническое	4.42
641	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 11 этаж	Общественное	18.64
642	Коридор	Секция 1.4.3, 11 этаж	Общественное	24.52
643	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 11 этаж	Общественное	15.34
644	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 11 этаж	Техническое	4.42
645	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 12 этаж	Общественное	18.64
646	Коридор	Секция 1.4.3, 12 этаж	Общественное	24.52
647	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 12 этаж	Общественное	15.34
648	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 12 этаж	Техническое	4.42
649	Лифтовой холл	Секция 1.4.3, 13 этаж	Общественное	18.64
650	Коридор	Секция 1.4.3, 13 этаж	Общественное	24.52
651	Лестничная клетка	Секция 1.4.3, 13 этаж	Общественное	15.34
652	Тех. помещение	Секция 1.4.3, 13 этаж	Техническое	4.42
653	Тамбур-шлюз	Блок 1.5, подвал	Общественное	3.98
654	Лифтовой холл	Блок 1.5, подвал	Общественное	8.24
655	Венткамера	Блок 1.5, подвал	Техническое	7.78
656	Венткамера	Блок 1.5, подвал	Техническое	12.14
657	Тамбур-шлюз	Блок 1.5, подвал	Общественное	6.54
658	Лифтовой холл	Блок 1.5, подвал	Общественное	4.86

659	Лестничная клетка	Блок 1.5, подвал	Общественное	35.31
660	Венткамера	Блок 1.5, подвал	Техническое	18.50
661	Помещение ИТП	Блок 1.5, подвал	Техническое	38.22
662	Помещение ИТП встройка	Блок 1.5, подвал	Техническое	19.41
663	Тамбур-шлюз	Блок 1.5, подвал	Общественное	6.54
664	Лифтовой холл	Блок 1.5, подвал	Общественное	5.36
665	Венткамера	Блок 1.5, подвал	Техническое	11.35
666	Венткамера	Блок 1.5, подвал	Техническое	13.85
667	Тамбур	Секция 1.5.1, 1 этаж	Общественное	9.04
668	Холл	Секция 1.5.1, 1 этаж	Общественное	23.91
669	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 1 этаж	Общественное	17.35
670	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.5.1, 1 этаж	Техническое	3.29
671	Тех. помещение ЭО	Секция 1.5.1, 1 этаж	Техническое	7.16
672	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 1 этаж	Общественное	16.59
673	Мусоросборная камера	Секция 1.5.1, 1 этаж	Общественное	3.96
674	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 2 этаж	Общественное	18.64
675	Коридор	Секция 1.5.1, 2 этаж	Общественное	19.01
676	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 2 этаж	Общественное	15.34
677	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 2 этаж	Техническое	4.42
678	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 3 этаж	Общественное	18.64
679	Коридор	Секция 1.5.1, 3 этаж	Общественное	24.52
680	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 3 этаж	Общественное	15.34
681	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 3 этаж	Техническое	4.42
682	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 4 этаж	Общественное	18.64
683	Коридор	Секция 1.5.1, 4 этаж	Общественное	24.52
684	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 4 этаж	Общественное	15.34
685	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 4 этаж	Техническое	4.42
686	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 5 этаж	Общественное	18.64
687	Коридор	Секция 1.5.1, 5 этаж	Общественное	24.52
688	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 5 этаж	Общественное	15.34
689	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 5 этаж	Техническое	4.42
690	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 6 этаж	Общественное	18.64
691	Коридор	Секция 1.5.1, 6 этаж	Общественное	24.52
692	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 6 этаж	Общественное	15.34
693	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 6 этаж	Техническое	4.42
694	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 7 этаж	Общественное	18.64
695	Коридор	Секция 1.5.1, 7 этаж	Общественное	24.52
696	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 7 этаж	Общественное	15.34
697	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 7 этаж	Техническое	4.42
698	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 8 этаж	Общественное	18.64
699	Коридор	Секция 1.5.1, 8 этаж	Общественное	24.52
700	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 8 этаж	Общественное	15.34
701	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 8 этаж	Техническое	4.42

702	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 9 этаж	Общественное	18.64
703	Коридор	Секция 1.5.1, 9 этаж	Общественное	24.52
704	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 9 этаж	Общественное	15.34
705	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 9 этаж	Техническое	4.42
706	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 10 этаж	Общественное	18.64
707	Коридор	Секция 1.5.1, 10 этаж	Общественное	24.52
708	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 10 этаж	Общественное	15.34
709	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 10 этаж	Техническое	4.42
710	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 11 этаж	Общественное	18.64
711	Коридор	Секция 1.5.1, 11 этаж	Общественное	24.52
712	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 11 этаж	Общественное	15.34
713	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 11 этаж	Техническое	4.42
714	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 12 этаж	Общественное	18.64
715	Коридор	Секция 1.5.1, 12 этаж	Общественное	24.52
716	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 12 этаж	Общественное	15.34
717	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 12 этаж	Техническое	4.42
718	Лифтовой холл	Секция 1.5.1, 13 этаж	Общественное	18.64
719	Коридор	Секция 1.5.1, 13 этаж	Общественное	24.52
720	Лестничная клетка	Секция 1.5.1, 13 этаж	Общественное	15.34
721	Тех. помещение	Секция 1.5.1, 13 этаж	Техническое	4.42
722	Тамбур	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	7.02
723	Холл	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	12.75
724	Коридор	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	3.40
725	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	4.86
726	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.5.2, 1 этаж	Техническое	2.30
727	Тех. помещение ЭО	Секция 1.5.2, 1 этаж	Техническое	4.70
728	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	16.33
729	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 1 этаж	Общественное	12.20
730	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 2 этаж	Общественное	8.48
731	Коридор	Секция 1.5.2, 2 этаж	Общественное	12.08
732	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 2 этаж	Общественное	15.34
733	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 3 этаж	Общественное	8.48
734	Коридор	Секция 1.5.2, 3 этаж	Общественное	12.08
735	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 3 этаж	Общественное	15.34
736	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 4 этаж	Общественное	8.48
737	Коридор	Секция 1.5.2, 4 этаж	Общественное	12.08
738	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 4 этаж	Общественное	15.34
739	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 5 этаж	Общественное	8.48
740	Коридор	Секция 1.5.2, 5 этаж	Общественное	12.08
741	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 5 этаж	Общественное	15.34
742	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 6 этаж	Общественное	8.48
743	Коридор	Секция 1.5.2, 6 этаж	Общественное	12.08
744	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 6 этаж	Общественное	15.34

745	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 7 этаж	Общественное	8.48
746	Коридор	Секция 1.5.2, 7 этаж	Общественное	12.08
747	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 7 этаж	Общественное	15.34
748	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 8 этаж	Общественное	8.48
749	Коридор	Секция 1.5.2, 8 этаж	Общественное	12.08
750	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 8 этаж	Общественное	15.34
751	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 9 этаж	Общественное	8.48
752	Коридор	Секция 1.5.2, 9 этаж	Общественное	12.08
753	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 9 этаж	Общественное	15.34
754	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 10 этаж	Общественное	8.48
755	Коридор	Секция 1.5.2, 10 этаж	Общественное	12.08
756	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 10 этаж	Общественное	15.34
757	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 11 этаж	Общественное	8.48
758	Коридор	Секция 1.5.2, 11 этаж	Общественное	12.08
759	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 11 этаж	Общественное	15.34
760	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 12 этаж	Общественное	8.48
761	Коридор	Секция 1.5.2, 12 этаж	Общественное	12.08
762	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 12 этаж	Общественное	15.34
763	Лифтовой холл	Секция 1.5.2, 13 этаж	Общественное	8.48
764	Коридор	Секция 1.5.2, 13 этаж	Общественное	12.08
765	Лестничная клетка	Секция 1.5.2, 13 этаж	Общественное	15.34
766	Тамбур	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	7.01
767	Холл	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	13.26
768	Коридор	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	3.59
769	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	15.10
770	Помещение уборочного инвентаря	Секция 1.5.3, 1 этаж	Техническое	2.69
771	Тех. помещение ЭО	Секция 1.5.3, 1 этаж	Техническое	15.85
772	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	16.33
773	Мусоросборная камера	Секция 1.5.3, 1 этаж	Общественное	4.49
774	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 2 этаж	Общественное	11.59
775	Коридор	Секция 1.5.3, 2 этаж	Общественное	23.49
776	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 2 этаж	Общественное	15.34
777	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 2 этаж	Техническое	4.14
778	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 3 этаж	Общественное	11.59
779	Коридор	Секция 1.5.3, 3 этаж	Общественное	23.49
780	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 3 этаж	Общественное	15.34
781	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 3 этаж	Техническое	4.14
782	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 4 этаж	Общественное	11.59
783	Коридор	Секция 1.5.3, 4 этаж	Общественное	23.49
784	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 4 этаж	Общественное	15.34
785	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 4 этаж	Техническое	4.14
786	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 5 этаж	Общественное	11.59
787	Коридор	Секция 1.5.3, 5 этаж	Общественное	23.49

788	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 5 этаж	Общественное	15.34
789	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 5 этаж	Техническое	4.14
790	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 6 этаж	Общественное	11.59
791	Коридор	Секция 1.5.3, 6 этаж	Общественное	23.49
792	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 6 этаж	Общественное	15.34
793	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 6 этаж	Техническое	4.14
794	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 7 этаж	Общественное	11.59
795	Коридор	Секция 1.5.3, 7 этаж	Общественное	23.49
796	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 7 этаж	Общественное	15.34
797	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 7 этаж	Техническое	4.14
798	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 8 этаж	Общественное	11.59
799	Коридор	Секция 1.5.3, 8 этаж	Общественное	23.49
800	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 8 этаж	Общественное	15.34
801	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 8 этаж	Техническое	4.14
802	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 9 этаж	Общественное	11.59
803	Коридор	Секция 1.5.3, 9 этаж	Общественное	23.49
804	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 9 этаж	Общественное	15.34
805	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 9 этаж	Техническое	4.14
806	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 10 этаж	Общественное	11.59
807	Коридор	Секция 1.5.3, 10 этаж	Общественное	23.49
808	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 10 этаж	Общественное	15.34
809	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 10 этаж	Техническое	4.14
810	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 11 этаж	Общественное	11.59
811	Коридор	Секция 1.5.3, 11 этаж	Общественное	23.49
812	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 11 этаж	Общественное	15.34
813	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 11 этаж	Техническое	4.14
814	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 12 этаж	Общественное	11.59
815	Коридор	Секция 1.5.3, 12 этаж	Общественное	23.49
816	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 12 этаж	Общественное	15.34
817	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 12 этаж	Техническое	4.14
818	Лифтовой холл	Секция 1.5.3, 13 этаж	Общественное	11.59
819	Коридор	Секция 1.5.3, 13 этаж	Общественное	23.49
820	Лестничная клетка	Секция 1.5.3, 13 этаж	Общественное	15.34
821	Тех. помещение	Секция 1.5.3, 13 этаж	Техническое	4.14

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. Секция 1.2.3, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям

2	Электрощитовая. Секция 1.5.1, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
3	Электрощитовая. Секция 1.2.1, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
4	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Щиты распределительные этажные.	Распределение электроэнергии по потребителям
5	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Магистральные линии, стояки питания этажных щитов, кабельные линия питания общедомовых силовых электроприемников и электроосвещения.	Для подключения оборудования
6	Места общего пользования, придомовая территория	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности
7	Водомерный узел и насосная. Секция 1.2.2, подвал	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хозяйственной линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений. Повысительная насосная установка хозяйственной водопровода жилой части	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части
8	Насосная пожаротушения. Секция 1.2.2, 1 этаж.	Водопровод: Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
9	Водомерный узел автостоянки. Секция 1.2.4, подвал.	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 автостоянки со счетчиками на хозяйственной линии и с отдельной системой пожаротушения	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком.
10	Насосная жилого дома. Секция 1.4.2, подвал	Водопровод: Повысительная насосная установка хозяйственной водопровода жилой части	Повышения давления в системе водопровода жилой части
11	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам, арендаторам жилых и встроенных помещений
12	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
13	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки вод потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
14	Жилые этажи, 1 этаж	Водопровод: Узлы учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
15	Водомерный узел и насосная. Секция 1.2.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
16	Водомерный узел автостоянки. Секция 1.4.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
17	Хоз-питьевая насосная. Секция 1.4.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
18	ИТП 2. Секция 1.1.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
19	ИТП 1. Секция 1.1.3, подвал.	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
20	ИТП 3. Секция 1.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
21	ИТП 4. Секция 1.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
22	ИТП 5. Секция 1.4.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
23	ИТП 6. Секция 1.4.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
24	ИТП 8. Секция 1.5.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
25	ИТП 7. Секция 1.5.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
26	Подземная автостоянка	Канализация: Погружной переносной насос в приемках	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
27	Насосная пожаротушения. Секция 1.2.2, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
28	Мусоросборные камеры, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек

29	Санитарные узлы: жилые этажи, 1 этаж	Канализация: Трубопроводы канализации	Транспортировка бытовых сточных вод
30	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
31	Жилые этажи, подвал, 1 этаж	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
32	1 этаж (встроенные помещения)	Канализация: Вентиляционные клапаны	Приток воздуха при пользовании системой канализации
33	ИТП. блок 1.1, секция 1.1.3. блок 1.4, секция 1.4.3. блок 1.5, секция 1.5.1	Отопление: ИТП жилой части	Отопление и ГВС жилой части
34	ИТП. блок 1.1, секция 1.1.2. блок 1.5, секция 1.5.2	Отопление: ИТП встроенной части	Отопление и ГВС встроенных помещений
35	ИТП. блок 1.2, секция 1.2.1. блок 1.4, секция 1.4.3	Отопление: ИТП автостоянки	Вентиляция, воздушное отопление автостоянки
36	Тех. пространство	Отопление: Магистральная разводка системы отопления жилой и встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
37	Помещения коллекторных на жилых этажах	Отопление: Стояк системы отопления, коллекторный узел с запорной и регулирующей арматурой	Транспортировка теплоносителя собственникам, жилых помещений
38	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Узел учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
39	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
40	Подземная Автостоянка на отм. - 3.550	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
41	1 этаж	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
42	Этажи здания	Вентиляция: Система вентиляции жилых помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
43	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
44	Коридоры жилых этажей	Вентиляция: Система противодымной вентиляции и ее компенсация	Обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре
45	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зон. Передача информации.
46	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
47	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании
48	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Приборы контроля и управление	Управление исполнительными устройствами
49	Помещение управляющей компании	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации

50	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных
51	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	СКУД: Блоки распределения	Коммутация и распределение сигналов
52	Входные группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов абонента
53	Помещение управляющей компании	СКУД: Монитор, пульт консьержа	Прием звонков от посетителей
54	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
55	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка.	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
56	Помещение управляющей компании	Радиофикация: Основное активное оборудование	Передача радио сигналов
57	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянкв	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
58	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
59	Административные помещения, кровля	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение население
60	Техническое помещение	РАСЦО: Головное оборудование	Передача сигналов РАСЦО
61	Технический помещения, автостоянка, МОПы,	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
62	Помещение управляющей компании	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
63	Технические помещения, автостоянка	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
64	МОПы, лифтовые холлы, кровля, технические помещения, встроенные помещения, автостоянка	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
65	ГРЩ, технические помещения	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Управление системой
66	Технические помещения, выходы на кровлю	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
67	МОПы, фасад, автостоянка	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
68	МОПы, фасад, лифтовые холлы	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
69	Технические помещения, помещения управляющей компании	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Запись и наблюдения видеoinформации
70	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
71	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Приборы контроля и управление, Комплектные щиты управления	Управление исполнительными устройствами

72	Лестничная клетка. Секции 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.3.1, 1.3.2, 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3	лифтовое оборудования	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 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 2019 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 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: 3 295 837 390 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:13:0007420:1052
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001818
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 621
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 25
	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: 136
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 37 264,08 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 645,35 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: 1 876,00 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4 187 145 460,00 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 305 277 500,00 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: 133 603 000,00 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: 400 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 12.1.2. Вид договора : Соглашение о мене земельных участков - программой не предусмотрен такой вариант, ввести в ручную возможности нет, раздел 19.6 и 20.1 Кредитный договор по 2, 3, 5 этапам на общую сумму 3 000 000 000 руб

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"
	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: 7816057780
10.2 (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: "ТРЕСТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»
	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: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТЕХКОМПЛЕКТ"
	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: 7825133879
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ М4"
	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: 7842443077
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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0022-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-006083-2020
	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: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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: Жилой комплекс "Новое Купчино" 2 этап строительства
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-017-0222-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор мены земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 2м-2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.06.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	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: 09.09.2016
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	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: 78:13:0007420:1052
	12.3.2	Площадь земельного участка: 75244,00 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: Проектом предусмотрены подъезды к зданию и проезды, открытые автостоянки с твердым покрытием, с возможностью движения спецтранспорта. Вдоль всех проездов предусмотрено устройство тротуаров, связанных в единую сеть с проектируемой пешеходной зоной всех этапов строительства и квартала. Также предусмотрены тротуары к каждому входу в здание.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах земельного участка предусматриваются: открытые парковочные места - 73 машино-места, все они предназначены для МГН, в том числе 14 м/м для инвалидов-колясочников. В подземной автостоянке 2 этапа строительства - 118 машино-мест. Также проектом предусмотрено устройство площадок для установки велопарковок. На участке 2 этапа предусмотрено размещение 5 площадок на 150 веломеста.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом благоустройства предусмотрены детская площадка, площадка для отдыха взрослого населения и площадки для занятия физкультурой. Разделение площадок по типам выполнено газонами. Все площадки будут оборудованы малыми архитектурными формами в соответствии с функциональным назначением. Площадки связаны тротуарами и садовыми дорожками с пешеходной зоной участка застройки и квартала в целом.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора мусора в жилых блоках предусмотрены специальные помещения временного хранения бытовых отходов. Для 2, 3 и 4 этапов предусмотрены 2 хозяйственные площадки, которые расположены с двух противоположных сторон проезда вдоль центрального жилого дома на дворовой территории. В гигиенических целях с трех сторон они огораживаются бетонными панелями высотой 2,0 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки, инженерных коммуникаций и дорожных покрытий, предусматривается устройство газонов с посадкой деревьев и кустарников в соответствии с действующими нормативными документами.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения группы населения с нарушением двигательной функции. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью высота бортового камня снижена. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На открытых парковках выделяются места для автотранспортных средств инвалидов. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой. На площадках и у входов в здание предусматривается установка скамеек для отдыха.

	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): Имеется, за исключением архитектурного освещения. Технические условия на технологическое присоединение электроустановок ООО «РСК «РЭС» №4/17/ТП/1 от 04.09.2017г (Приложение №1 к договору об осуществлении технологического присоединения № 4/17/ТП от 04.09.2017г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 4/17/ТП/1; 4/17/ТП/2; Измен-ия от 10.11.2017г - № 4/17/ТП/1/1; 4/17/ТП/2/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 243 068 173,57 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 110 958 281,59 руб.
14.1 (3) 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: 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: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 282 724,96 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВС, .../17-1-1-ВС, .../17-2-1-ВС, .../17-3-1-ВС, .../17-4-1-ВС, .../17-5-1-ВС, .../17-6-1-ВС, .../17-7-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 354 191 руб.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВО, .../17-1-1-ВО, .../17-2-1-ВО, .../17-3-1-ВО, .../17-4-1-ВО, .../17-5-1-ВО, .../17-6-1-ВО, .../17-7-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 808 818 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
14.2 (3) 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642

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: 584
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 150
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 118
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 32
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
729	Квартира	2	2.1.1.	86.83	3
730	Квартира	2	2.1.1.	43.37	1
731	Квартира	2	2.1.1.	100.49	2
732	Квартира	3	2.1.1.	86.34	3
733	Квартира	3	2.1.1.	43.09	1
734	Квартира	3	2.1.1.	39.92	1
735	Квартира	3	2.1.1.	95.56	3
736	Квартира	4	2.1.1.	86.34	3
737	Квартира	4	2.1.1.	43.09	1
738	Квартира	4	2.1.1.	39.92	1

739	Квартира	4	2.1.1.	95.56	3
740	Квартира	5	2.1.1.	86.34	3
741	Квартира	5	2.1.1.	43.09	1
742	Квартира	5	2.1.1.	39.92	1
743	Квартира	5	2.1.1.	95.56	3
744	Квартира	6	2.1.1.	86.34	3
745	Квартира	6	2.1.1.	43.09	1
746	Квартира	6	2.1.1.	39.92	1
747	Квартира	6	2.1.1.	95.56	3
748	Квартира	7	2.1.1.	86.34	3
749	Квартира	7	2.1.1.	43.09	1
750	Квартира	7	2.1.1.	39.92	1
751	Квартира	7	2.1.1.	95.56	3
752	Квартира	8	2.1.1.	86.34	3
753	Квартира	8	2.1.1.	43.09	1
754	Квартира	8	2.1.1.	39.92	1
755	Квартира	8	2.1.1.	95.56	3
756	Квартира	9	2.1.1.	86.34	3
757	Квартира	9	2.1.1.	43.09	1
758	Квартира	9	2.1.1.	39.92	1
759	Квартира	9	2.1.1.	95.56	3
760	Квартира	10	2.1.1.	86.34	3
761	Квартира	10	2.1.1.	43.09	1
762	Квартира	10	2.1.1.	39.92	1
763	Квартира	10	2.1.1.	95.56	3
764	Квартира	11	2.1.1.	86.34	3
765	Квартира	11	2.1.1.	43.09	1
766	Квартира	11	2.1.1.	39.92	1
767	Квартира	11	2.1.1.	95.56	3
768	Квартира	12	2.1.1.	86.34	3
769	Квартира	12	2.1.1.	43.09	1
770	Квартира	12	2.1.1.	39.92	1
771	Квартира	12	2.1.1.	95.56	3
772	Квартира	13	2.1.1.	86.34	3
773	Квартира	13	2.1.1.	43.09	1
774	Квартира	13	2.1.1.	39.92	1
775	Квартира	13	2.1.1.	95.56	3
776	Квартира	2	2.1.2.	100.49	1
777	Квартира	2	2.1.2.	43.37	1
778	Квартира	2	2.1.2.	86.83	3
779	Квартира	3	2.1.2.	95.56	3
780	Квартира	3	2.1.2.	39.92	1
781	Квартира	3	2.1.2.	43.09	1

782	Квартира	3	2.1.2.	86.34	3
783	Квартира	4	2.1.2.	95.56	3
784	Квартира	4	2.1.2.	39.92	1
785	Квартира	4	2.1.2.	43.09	1
786	Квартира	4	2.1.2.	86.34	3
787	Квартира	5	2.1.2.	95.56	3
788	Квартира	5	2.1.2.	39.92	1
789	Квартира	5	2.1.2.	43.09	1
790	Квартира	5	2.1.2.	86.34	3
791	Квартира	6	2.1.2.	95.56	3
792	Квартира	6	2.1.2.	39.92	1
793	Квартира	6	2.1.2.	43.09	1
794	Квартира	6	2.1.2.	86.34	3
795	Квартира	7	2.1.2.	95.56	3
796	Квартира	7	2.1.2.	39.92	1
797	Квартира	7	2.1.2.	43.09	1
798	Квартира	7	2.1.2.	86.34	3
799	Квартира	8	2.1.2.	95.56	3
800	Квартира	8	2.1.2.	39.92	1
801	Квартира	8	2.1.2.	43.09	1
802	Квартира	8	2.1.2.	86.34	3
803	Квартира	9	2.1.2.	95.56	3
804	Квартира	9	2.1.2.	39.92	1
805	Квартира	9	2.1.2.	43.09	1
806	Квартира	9	2.1.2.	86.34	3
807	Квартира	10	2.1.2.	95.56	3
808	Квартира	10	2.1.2.	39.92	1
809	Квартира	10	2.1.2.	43.09	1
810	Квартира	10	2.1.2.	86.34	3
811	Квартира	11	2.1.2.	95.56	3
812	Квартира	11	2.1.2.	39.92	1
813	Квартира	11	2.1.2.	43.09	1
814	Квартира	11	2.1.2.	86.34	3
815	Квартира	12	2.1.2.	95.56	3
816	Квартира	12	2.1.2.	39.92	1
817	Квартира	12	2.1.2.	43.09	1
818	Квартира	12	2.1.2.	86.34	3
819	Квартира	13	2.1.2.	95.56	3
820	Квартира	13	2.1.2.	39.92	1
821	Квартира	13	2.1.2.	43.09	1
822	Квартира	13	2.1.2.	86.34	3
823	Квартира	2	2.2.1	67.14	2
824	Квартира	2	2.2.1	36.88	1

825	Квартира	2	2.2.1	55.53	2
826	Квартира	2	2.2.1	117.2	3
827	Квартира	3	2.2.1	66.65	2
828	Квартира	3	2.2.1	36.59	1
829	Квартира	3	2.2.1	54.99	2
830	Квартира	3	2.2.1	116.62	3
831	Квартира	4	2.2.1	66.65	2
832	Квартира	4	2.2.1	36.59	1
833	Квартира	4	2.2.1	54.99	2
834	Квартира	4	2.2.1	116.62	3
835	Квартира	5	2.2.1	66.65	2
836	Квартира	5	2.2.1	36.59	1
837	Квартира	5	2.2.1	54.99	2
838	Квартира	5	2.2.1	116.62	3
839	Квартира	6	2.2.1	66.65	2
840	Квартира	6	2.2.1	36.59	1
841	Квартира	6	2.2.1	54.99	2
842	Квартира	6	2.2.1	116.62	3
843	Квартира	7	2.2.1	66.65	2
844	Квартира	7	2.2.1	36.59	1
845	Квартира	7	2.2.1	54.99	2
846	Квартира	7	2.2.1	116.62	3
847	Квартира	8	2.2.1	66.65	2
848	Квартира	8	2.2.1	36.59	1
849	Квартира	8	2.2.1	54.99	2
850	Квартира	8	2.2.1	116.62	3
851	Квартира	9	2.2.1	66.65	2
852	Квартира	9	2.2.1	36.59	1
853	Квартира	9	2.2.1	54.99	2
854	Квартира	9	2.2.1	116.62	3
855	Квартира	10	2.2.1	66.65	2
856	Квартира	10	2.2.1	36.59	1
857	Квартира	10	2.2.1	54.99	2
858	Квартира	10	2.2.1	116.62	3
859	Квартира	11	2.2.1	66.65	2
860	Квартира	11	2.2.1	36.59	1
861	Квартира	11	2.2.1	54.99	2
862	Квартира	11	2.2.1	116.62	3
863	Квартира	12	2.2.1	66.65	2
864	Квартира	12	2.2.1	36.59	1
865	Квартира	12	2.2.1	54.99	2
866	Квартира	12	2.2.1	116.62	3
867	Квартира	13	2.2.1	66.65	2

868	Квартира	13	2.2.1	36.59	1
869	Квартира	13	2.2.1	54.99	2
870	Квартира	13	2.2.1	116.62	3
871	Квартира	2	2.2.2	67.14	2
872	Квартира	2	2.2.2	36.88	1
873	Квартира	2	2.2.2	36.88	1
874	Квартира	2	2.2.2	67.14	2
875	Квартира	3	2.2.2	66.65	2
876	Квартира	3	2.2.2	36.59	1
877	Квартира	3	2.2.2	36.59	1
878	Квартира	3	2.2.2	66.65	2
879	Квартира	4	2.2.2	66.65	2
880	Квартира	4	2.2.2	36.59	1
881	Квартира	4	2.2.2	36.59	1
882	Квартира	4	2.2.2	66.65	2
883	Квартира	5	2.2.2	66.65	2
884	Квартира	5	2.2.2	36.59	1
885	Квартира	5	2.2.2	36.59	1
886	Квартира	5	2.2.2	66.65	2
887	Квартира	6	2.2.2	66.65	2
888	Квартира	6	2.2.2	36.59	1
889	Квартира	6	2.2.2	36.59	1
890	Квартира	6	2.2.2	66.65	2
891	Квартира	7	2.2.2	66.65	2
892	Квартира	7	2.2.2	36.59	1
893	Квартира	7	2.2.2	36.59	1
894	Квартира	7	2.2.2	66.65	2
895	Квартира	8	2.2.2	66.65	2
896	Квартира	8	2.2.2	36.59	1
897	Квартира	8	2.2.2	36.59	1
898	Квартира	8	2.2.2	66.65	2
899	Квартира	9	2.2.2	66.65	2
900	Квартира	9	2.2.2	36.59	1
901	Квартира	9	2.2.2	36.59	1
902	Квартира	9	2.2.2	66.65	2
903	Квартира	10	2.2.2	66.65	2
904	Квартира	10	2.2.2	36.59	1
905	Квартира	10	2.2.2	36.59	1
906	Квартира	10	2.2.2	66.65	2
907	Квартира	11	2.2.2	66.65	2
908	Квартира	11	2.2.2	36.59	1
909	Квартира	11	2.2.2	36.59	1
910	Квартира	11	2.2.2	66.65	2

911	Квартира	12	2.2.2	66.65	2
912	Квартира	12	2.2.2	36.59	1
913	Квартира	12	2.2.2	36.59	1
914	Квартира	12	2.2.2	66.65	2
915	Квартира	13	2.2.2	66.65	2
916	Квартира	13	2.2.2	36.59	1
917	Квартира	13	2.2.2	36.59	1
918	Квартира	13	2.2.2	66.65	2
919	Квартира	2	2.3.1	67.14	2
920	Квартира	2	2.3.1	36.88	1
921	Квартира	2	2.3.1	36.88	1
922	Квартира	2	2.3.1	67.14	2
923	Квартира	3	2.3.1	66.65	2
924	Квартира	3	2.3.1	36.59	1
925	Квартира	3	2.3.1	36.59	1
926	Квартира	3	2.3.1	66.65	2
927	Квартира	4	2.3.1	66.65	2
928	Квартира	4	2.3.1	36.59	1
929	Квартира	4	2.3.1	36.59	1
930	Квартира	4	2.3.1	66.65	2
931	Квартира	5	2.3.1	66.65	2
932	Квартира	5	2.3.1	36.59	1
933	Квартира	5	2.3.1	36.59	1
934	Квартира	5	2.3.1	66.65	2
935	Квартира	6	2.3.1	66.65	2
936	Квартира	6	2.3.1	36.59	1
937	Квартира	6	2.3.1	36.59	1
938	Квартира	6	2.3.1	66.65	2
939	Квартира	7	2.3.1	66.65	2
940	Квартира	7	2.3.1	36.59	1
941	Квартира	7	2.3.1	36.59	1
942	Квартира	7	2.3.1	66.65	2
943	Квартира	8	2.3.1	66.65	2
944	Квартира	8	2.3.1	36.59	1
945	Квартира	8	2.3.1	36.59	1
946	Квартира	8	2.3.1	66.65	2
947	Квартира	9	2.3.1	66.65	2
948	Квартира	9	2.3.1	36.59	1
949	Квартира	9	2.3.1	36.59	1
950	Квартира	9	2.3.1	66.65	2
951	Квартира	10	2.3.1	66.65	2
952	Квартира	10	2.3.1	36.59	1
953	Квартира	10	2.3.1	36.59	1

954	Квартира	10	2.3.1	66.65	2
955	Квартира	11	2.3.1	66.65	2
956	Квартира	11	2.3.1	36.59	1
957	Квартира	11	2.3.1	36.59	1
958	Квартира	11	2.3.1	66.65	2
959	Квартира	12	2.3.1	66.65	2
960	Квартира	12	2.3.1	36.59	1
961	Квартира	12	2.3.1	36.59	1
962	Квартира	12	2.3.1	66.65	2
963	Квартира	13	2.3.1	66.65	2
964	Квартира	13	2.3.1	36.59	1
965	Квартира	13	2.3.1	36.59	1
966	Квартира	13	2.3.1	66.65	2
967	Квартира	2	2.3.2	115.43	3
968	Квартира	2	2.3.2	55.53	2
969	Квартира	2	2.3.2	36.88	1
970	Квартира	2	2.3.2	67.14	2
971	Квартира	3	2.3.2	114.85	3
972	Квартира	3	2.3.2	54.99	2
973	Квартира	3	2.3.2	36.59	1
974	Квартира	3	2.3.2	66.65	2
975	Квартира	4	2.3.2	114.85	3
976	Квартира	4	2.3.2	54.99	2
977	Квартира	4	2.3.2	36.59	1
978	Квартира	4	2.3.2	66.65	2
979	Квартира	5	2.3.2	114.85	3
980	Квартира	5	2.3.2	54.99	2
981	Квартира	5	2.3.2	36.59	1
982	Квартира	5	2.3.2	66.65	2
983	Квартира	6	2.3.2	114.85	3
984	Квартира	6	2.3.2	54.99	2
985	Квартира	6	2.3.2	36.59	1
986	Квартира	6	2.3.2	66.65	2
987	Квартира	7	2.3.2	114.85	3
988	Квартира	7	2.3.2	54.99	2
989	Квартира	7	2.3.2	36.59	1
990	Квартира	7	2.3.2	66.65	2
991	Квартира	8	2.3.2	114.85	3
992	Квартира	8	2.3.2	54.99	2
993	Квартира	8	2.3.2	36.59	1
994	Квартира	8	2.3.2	66.65	2
995	Квартира	9	2.3.2	114.85	3
996	Квартира	9	2.3.2	54.99	2

997	Квартира	9	2.3.2	36.59	1
998	Квартира	9	2.3.2	66.65	2
999	Квартира	10	2.3.2	114.85	3
1000	Квартира	10	2.3.2	54.99	2
1001	Квартира	10	2.3.2	36.59	1
1002	Квартира	10	2.3.2	66.65	2
1003	Квартира	11	2.3.2	114.85	3
1004	Квартира	11	2.3.2	54.99	2
1005	Квартира	11	2.3.2	36.59	1
1006	Квартира	11	2.3.2	66.65	2
1007	Квартира	12	2.3.2	114.85	3
1008	Квартира	12	2.3.2	54.99	2
1009	Квартира	12	2.3.2	36.59	1
1010	Квартира	12	2.3.2	66.65	2
1011	Квартира	13	2.3.2	114.85	3
1012	Квартира	13	2.3.2	54.99	2
1013	Квартира	13	2.3.2	36.59	1
1014	Квартира	13	2.3.2	66.65	2
1015	Квартира	2	2.4.1	67.04	2
1016	Квартира	2	2.4.1	36.78	1
1017	Квартира	2	2.4.1	55.43	2
1018	Квартира	2	2.4.1	117.01	3
1019	Квартира	3	2.4.1	66.65	2
1020	Квартира	3	2.4.1	36.59	1
1021	Квартира	3	2.4.1	54.99	2
1022	Квартира	3	2.4.1	116.62	3
1023	Квартира	4	2.4.1	66.65	2
1024	Квартира	4	2.4.1	36.59	1
1025	Квартира	4	2.4.1	54.99	2
1026	Квартира	4	2.4.1	116.62	3
1027	Квартира	5	2.4.1	66.65	2
1028	Квартира	5	2.4.1	36.59	1
1029	Квартира	5	2.4.1	54.99	2
1030	Квартира	5	2.4.1	116.62	3
1031	Квартира	6	2.4.1	66.65	2
1032	Квартира	6	2.4.1	36.59	1
1033	Квартира	6	2.4.1	54.99	2
1034	Квартира	6	2.4.1	116.62	3
1035	Квартира	7	2.4.1	66.65	2
1036	Квартира	7	2.4.1	36.59	1
1037	Квартира	7	2.4.1	54.99	2
1038	Квартира	7	2.4.1	116.62	3
1039	Квартира	8	2.4.1	66.65	2

1040	Квартира	8	2.4.1	36.59	1
1041	Квартира	8	2.4.1	54.99	2
1042	Квартира	8	2.4.1	116.62	3
1043	Квартира	9	2.4.1	66.65	2
1044	Квартира	9	2.4.1	36.59	1
1045	Квартира	9	2.4.1	54.99	2
1046	Квартира	9	2.4.1	116.62	3
1047	Квартира	10	2.4.1	66.65	2
1048	Квартира	10	2.4.1	36.59	1
1049	Квартира	10	2.4.1	54.99	2
1050	Квартира	10	2.4.1	116.62	3
1051	Квартира	11	2.4.1	66.65	2
1052	Квартира	11	2.4.1	36.59	1
1053	Квартира	11	2.4.1	54.99	2
1054	Квартира	11	2.4.1	116.62	3
1055	Квартира	12	2.4.1	66.65	2
1056	Квартира	12	2.4.1	36.59	1
1057	Квартира	12	2.4.1	54.99	2
1058	Квартира	12	2.4.1	116.62	3
1059	Квартира	13	2.4.1	66.65	2
1060	Квартира	13	2.4.1	36.59	1
1061	Квартира	13	2.4.1	54.99	2
1062	Квартира	13	2.4.1	116.62	3
1063	Квартира	2	2.4.2	67.14	2
1064	Квартира	2	2.4.2	36.88	1
1065	Квартира	2	2.4.2	36.88	1
1066	Квартира	2	2.4.2	67.14	2
1067	Квартира	3	2.4.2	66.65	2
1068	Квартира	3	2.4.2	36.59	1
1069	Квартира	3	2.4.2	36.59	1
1070	Квартира	3	2.4.2	66.65	2
1071	Квартира	4	2.4.2	66.65	2
1072	Квартира	4	2.4.2	36.59	1
1073	Квартира	4	2.4.2	36.59	1
1074	Квартира	4	2.4.2	66.65	2
1075	Квартира	5	2.4.2	66.65	2
1076	Квартира	5	2.4.2	36.59	1
1077	Квартира	5	2.4.2	36.59	1
1078	Квартира	5	2.4.2	66.65	2
1079	Квартира	6	2.4.2	66.65	2
1080	Квартира	6	2.4.2	36.59	1
1081	Квартира	6	2.4.2	36.59	1
1082	Квартира	6	2.4.2	66.65	2

1083	Квартира	7	2.4.2	66.65	2
1084	Квартира	7	2.4.2	36.59	1
1085	Квартира	7	2.4.2	36.59	1
1086	Квартира	7	2.4.2	66.65	2
1087	Квартира	8	2.4.2	66.65	2
1088	Квартира	8	2.4.2	36.59	1
1089	Квартира	8	2.4.2	36.59	1
1090	Квартира	8	2.4.2	66.65	2
1091	Квартира	9	2.4.2	66.65	2
1092	Квартира	9	2.4.2	36.59	1
1093	Квартира	9	2.4.2	36.59	1
1094	Квартира	9	2.4.2	66.65	2
1095	Квартира	10	2.4.2	66.65	2
1096	Квартира	10	2.4.2	36.59	1
1097	Квартира	10	2.4.2	36.59	1
1098	Квартира	10	2.4.2	66.65	2
1099	Квартира	11	2.4.2	66.65	2
1100	Квартира	11	2.4.2	36.59	1
1101	Квартира	11	2.4.2	36.59	1
1102	Квартира	11	2.4.2	66.65	2
1103	Квартира	12	2.4.2	66.65	2
1104	Квартира	12	2.4.2	36.59	1
1105	Квартира	12	2.4.2	36.59	1
1106	Квартира	12	2.4.2	66.65	2
1107	Квартира	13	2.4.2	66.65	2
1108	Квартира	13	2.4.2	36.59	1
1109	Квартира	13	2.4.2	36.59	1
1110	Квартира	13	2.4.2	66.65	2
1111	Квартира	2	2.5.1	67.14	2
1112	Квартира	2	2.5.1	36.88	1
1113	Квартира	2	2.5.1	36.88	1
1114	Квартира	2	2.5.1	67.14	2
1115	Квартира	3	2.5.1	66.65	2
1116	Квартира	3	2.5.1	36.59	1
1117	Квартира	3	2.5.1	36.59	1
1118	Квартира	3	2.5.1	66.65	2
1119	Квартира	4	2.5.1	66.65	2
1120	Квартира	4	2.5.1	36.59	1
1121	Квартира	4	2.5.1	36.59	1
1122	Квартира	4	2.5.1	66.65	2
1123	Квартира	5	2.5.1	66.65	2
1124	Квартира	5	2.5.1	36.59	1
1125	Квартира	5	2.5.1	36.59	1

1126	Квартира	5	2.5.1	66.65	2
1127	Квартира	6	2.5.1	66.65	2
1128	Квартира	6	2.5.1	36.59	1
1129	Квартира	6	2.5.1	36.59	1
1130	Квартира	6	2.5.1	66.65	2
1131	Квартира	7	2.5.1	66.65	2
1132	Квартира	7	2.5.1	36.59	1
1133	Квартира	7	2.5.1	36.59	1
1134	Квартира	7	2.5.1	66.65	2
1135	Квартира	8	2.5.1	66.65	2
1136	Квартира	8	2.5.1	36.59	1
1137	Квартира	8	2.5.1	36.59	1
1138	Квартира	8	2.5.1	66.65	2
1139	Квартира	9	2.5.1	66.65	2
1140	Квартира	9	2.5.1	36.59	1
1141	Квартира	9	2.5.1	36.59	1
1142	Квартира	9	2.5.1	66.65	2
1143	Квартира	10	2.5.1	66.65	2
1144	Квартира	10	2.5.1	36.59	1
1145	Квартира	10	2.5.1	36.59	1
1146	Квартира	10	2.5.1	66.65	2
1147	Квартира	11	2.5.1	66.65	2
1148	Квартира	11	2.5.1	36.59	1
1149	Квартира	11	2.5.1	36.59	1
1150	Квартира	11	2.5.1	66.65	2
1151	Квартира	12	2.5.1	66.65	2
1152	Квартира	12	2.5.1	36.59	1
1153	Квартира	12	2.5.1	36.59	1
1154	Квартира	12	2.5.1	66.65	2
1155	Квартира	13	2.5.1	66.65	2
1156	Квартира	13	2.5.1	36.59	1
1157	Квартира	13	2.5.1	36.59	1
1158	Квартира	13	2.5.1	66.65	2
1159	Квартира	2	2.5.2	115.43	3
1160	Квартира	2	2.5.2	55.53	2
1161	Квартира	2	2.5.2	36.88	1
1162	Квартира	2	2.5.2	67.14	2
1163	Квартира	3	2.5.2	114.85	3
1164	Квартира	3	2.5.2	54.99	2
1165	Квартира	3	2.5.2	36.59	1
1166	Квартира	3	2.5.2	66.65	2
1167	Квартира	4	2.5.2	114.85	3
1168	Квартира	4	2.5.2	54.99	2

1169	Квартира	4	2.5.2	36.59	1
1170	Квартира	4	2.5.2	66.65	2
1171	Квартира	5	2.5.2	114.85	3
1172	Квартира	5	2.5.2	54.99	2
1173	Квартира	5	2.5.2	36.59	1
1174	Квартира	5	2.5.2	66.65	2
1175	Квартира	6	2.5.2	114.85	3
1176	Квартира	6	2.5.2	54.99	2
1177	Квартира	6	2.5.2	36.59	1
1178	Квартира	6	2.5.2	66.65	2
1179	Квартира	7	2.5.2	114.85	3
1180	Квартира	7	2.5.2	54.99	2
1181	Квартира	7	2.5.2	36.59	1
1182	Квартира	7	2.5.2	66.65	2
1183	Квартира	8	2.5.2	114.85	3
1184	Квартира	8	2.5.2	54.99	2
1185	Квартира	8	2.5.2	36.59	1
1186	Квартира	8	2.5.2	66.65	2
1187	Квартира	9	2.5.2	114.85	3
1188	Квартира	9	2.5.2	54.99	2
1189	Квартира	9	2.5.2	36.59	1
1190	Квартира	9	2.5.2	66.65	2
1191	Квартира	10	2.5.2	114.85	3
1192	Квартира	10	2.5.2	54.99	2
1193	Квартира	10	2.5.2	36.59	1
1194	Квартира	10	2.5.2	66.65	2
1195	Квартира	11	2.5.2	114.85	3
1196	Квартира	11	2.5.2	54.99	2
1197	Квартира	11	2.5.2	36.59	1
1198	Квартира	11	2.5.2	66.65	2
1199	Квартира	12	2.5.2	114.85	3
1200	Квартира	12	2.5.2	54.99	2
1201	Квартира	12	2.5.2	36.59	1
1202	Квартира	12	2.5.2	66.65	2
1203	Квартира	13	2.5.2	114.85	3
1204	Квартира	13	2.5.2	54.99	2
1205	Квартира	13	2.5.2	36.59	1
1206	Квартира	13	2.5.2	66.65	2
1207	Квартира	2	2.6.1.	67.14	2
1208	Квартира	2	2.6.1.	36.88	1
1209	Квартира	2	2.6.1.	55.38	2
1210	Квартира	2	2.6.1.	67.91	1
1211	Квартира	3	2.6.1.	66.65	2

1212	Квартира	3	2.6.1.	36.59	1
1213	Квартира	3	2.6.1.	54.84	2
1214	Квартира	3	2.6.1.	33.42	1
1215	Квартира	3	2.6.1.	76.04	2
1216	Квартира	4	2.6.1.	66.65	2
1217	Квартира	4	2.6.1.	36.59	1
1218	Квартира	4	2.6.1.	54.84	2
1219	Квартира	4	2.6.1.	33.42	1
1220	Квартира	4	2.6.1.	76.04	2
1221	Квартира	5	2.6.1.	66.65	2
1222	Квартира	5	2.6.1.	36.59	1
1223	Квартира	5	2.6.1.	54.84	2
1224	Квартира	5	2.6.1.	33.42	1
1225	Квартира	5	2.6.1.	76.04	2
1226	Квартира	6	2.6.1.	66.65	2
1227	Квартира	6	2.6.1.	36.59	1
1228	Квартира	6	2.6.1.	54.84	2
1229	Квартира	6	2.6.1.	33.42	1
1230	Квартира	6	2.6.1.	76.04	2
1231	Квартира	7	2.6.1.	66.65	2
1232	Квартира	7	2.6.1.	36.59	1
1233	Квартира	7	2.6.1.	54.84	2
1234	Квартира	7	2.6.1.	33.42	1
1235	Квартира	7	2.6.1.	76.04	2
1236	Квартира	8	2.6.1.	66.65	2
1237	Квартира	8	2.6.1.	36.59	1
1238	Квартира	8	2.6.1.	54.84	2
1239	Квартира	8	2.6.1.	33.42	1
1240	Квартира	8	2.6.1.	76.04	2
1241	Квартира	9	2.6.1.	66.65	2
1242	Квартира	9	2.6.1.	36.59	1
1243	Квартира	9	2.6.1.	54.84	2
1244	Квартира	9	2.6.1.	33.42	1
1245	Квартира	9	2.6.1.	76.04	2
1246	Квартира	10	2.6.1.	66.65	2
1247	Квартира	10	2.6.1.	36.59	1
1248	Квартира	10	2.6.1.	54.84	2
1249	Квартира	10	2.6.1.	33.42	1
1250	Квартира	10	2.6.1.	76.04	2
1251	Квартира	11	2.6.1.	66.65	2
1252	Квартира	11	2.6.1.	36.59	1
1253	Квартира	11	2.6.1.	54.84	2
1254	Квартира	11	2.6.1.	33.42	1

1255	Квартира	11	2.6.1.	76.04	2
1256	Квартира	12	2.6.1.	66.65	2
1257	Квартира	12	2.6.1.	36.59	1
1258	Квартира	12	2.6.1.	54.84	2
1259	Квартира	12	2.6.1.	33.42	1
1260	Квартира	12	2.6.1.	76.04	2
1261	Квартира	13	2.6.1.	66.65	2
1262	Квартира	13	2.6.1.	36.59	1
1263	Квартира	13	2.6.1.	54.84	2
1264	Квартира	13	2.6.1.	33.42	1
1265	Квартира	13	2.6.1.	76.04	2
1266	Квартира	2	2.6.2.	86.83	3
1267	Квартира	2	2.6.2.	43.36	1
1268	Квартира	2	2.6.2.	100.12	1
1269	Квартира	3	2.6.2.	86.34	3
1270	Квартира	3	2.6.2.	43.08	1
1271	Квартира	3	2.6.2.	39.91	1
1272	Квартира	3	2.6.2.	95.56	3
1273	Квартира	4	2.6.2.	86.34	3
1274	Квартира	4	2.6.2.	43.08	1
1275	Квартира	4	2.6.2.	39.91	1
1276	Квартира	4	2.6.2.	95.56	3
1277	Квартира	5	2.6.2.	86.34	3
1278	Квартира	5	2.6.2.	43.08	1
1279	Квартира	5	2.6.2.	39.91	1
1280	Квартира	5	2.6.2.	95.56	3
1281	Квартира	6	2.6.2.	86.34	3
1282	Квартира	6	2.6.2.	43.08	1
1283	Квартира	6	2.6.2.	39.91	1
1284	Квартира	6	2.6.2.	95.56	3
1285	Квартира	7	2.6.2.	86.34	3
1286	Квартира	7	2.6.2.	43.08	1
1287	Квартира	7	2.6.2.	39.91	1
1288	Квартира	7	2.6.2.	95.56	3
1289	Квартира	8	2.6.2.	86.34	3
1290	Квартира	8	2.6.2.	43.08	1
1291	Квартира	8	2.6.2.	39.91	1
1292	Квартира	8	2.6.2.	95.56	3
1293	Квартира	9	2.6.2.	86.34	3
1294	Квартира	9	2.6.2.	43.08	1
1295	Квартира	9	2.6.2.	39.91	1
1296	Квартира	9	2.6.2.	95.56	3
1297	Квартира	10	2.6.2.	86.34	3

1298	Квартира	10	2.6.2.	43.08	1
1299	Квартира	10	2.6.2.	39.91	1
1300	Квартира	10	2.6.2.	95.56	3
1301	Квартира	11	2.6.2.	86.34	3
1302	Квартира	11	2.6.2.	43.08	1
1303	Квартира	11	2.6.2.	39.91	1
1304	Квартира	11	2.6.2.	95.56	3
1305	Квартира	12	2.6.2.	86.34	3
1306	Квартира	12	2.6.2.	43.08	1
1307	Квартира	12	2.6.2.	39.91	1
1308	Квартира	12	2.6.2.	95.56	3
1309	Квартира	13	2.6.2.	86.34	3
1310	Квартира	13	2.6.2.	43.08	1
1311	Квартира	13	2.6.2.	39.91	1
1312	Квартира	13	2.6.2.	95.56	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
2.1.1.1.	нежилое	1	2.1.1.	174.54	Помещение	160.71
					Тамбур	7.09
					Санузел	5.01
					Помещение уборочного инвентаря	1.73
2.1.2.1.	нежилое	1	2.1.2.	174.54	Помещение	160.71
					Тамбур	7.09
					Санузел	5.01
					Помещение уборочного инвентаря	1.73
2.2.1.1.	нежилое	1	2.2.1.	47.73	Помещение	34.06
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.2.1.2.	нежилое	1	2.2.1.	54.95	Помещение	41.31
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.44
2.2.1.3.	нежилое	1	2.2.1.	81.84	Помещение	67.56
					Тамбур	6.5
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.2.1.4.	нежилое	1	2.2.1.	69.68	Помещение	53.4
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61

2.2.2.1.	нежилое	1	2.2.2.	47.28	Помещение	33.61
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.2.2.2.	нежилое	1	2.2.2.	55.02	Помещение	41.32
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
2.2.2.3.	нежилое	1	2.2.2.	71.36	Помещение	57.48
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
2.3.1.1.	нежилое	1	2.3.1.	58.59	Помещение	44.71
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
2.3.1.2.	нежилое	1	2.3.1.	54.9	Помещение	41.21
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
2.3.1.3.	нежилое	1	2.3.1.	47.28	Помещение	33.61
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.3.2.1.	нежилое	1	2.3.2.	69.69	Помещение	53.41
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.3.2.2.	нежилое	1	2.3.2.	81.84	Помещение	67.56
					Тамбур	6.5
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.3.2.3.	нежилое	1	2.3.2.	38.04	Помещение	24.4
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.45
2.3.2.4.	нежилое	1	2.3.2.	44.55	Помещение	30.89
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.4.1.1.	нежилое	1	2.4.1.	47.62	Помещение	33.95
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18

					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.4.1.2.	нежилое	1	2.4.1.	55.06	Помещение	41.42
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.44
2.4.1.3.	нежилое	1	2.4.1.	81.84	Помещение	67.56
					Тамбур	6.5
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.4.1.4.	нежилое	1	2.4.1.	69.7	Помещение	53.42
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.4.2.1.	нежилое	1	2.4.2.	47.28	Помещение	33.61
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.4.2.2.	нежилое	1	2.4.2.	55.02	Помещение	41.32
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
2.4.2.3.	нежилое	1	2.4.2.	71.36	Помещение	57.48
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
2.5.1.1.	нежилое	1	2.5.1.	58.49	Помещение	44.61
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
2.5.1.2.	нежилое	1	2.5.1.	54.9	Помещение	41.21
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
2.5.1.3.	нежилое	1	2.5.1.	47.23	Помещение	33.56
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.5.2.1.	нежилое	1	2.5.2.	69.8	Помещение	53.52
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.5.2.2.	нежилое	1	2.5.2.	81.84	Помещение	67.56
					Тамбур	6.5

					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
2.5.2.3.	нежилое	1	2.5.2.	38.1	Помещение	24.46
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.45
2.5.2.4.	нежилое	1	2.5.2.	44.61	Помещение	30.95
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
2.6.1.1.	нежилое	1	2.6.1.	156.98	Помещение	141.57
					Тамбур	7.29
					Санузел	5.85
					Помещение уборочного инвентаря	2.27
2.6.2.1.	нежилое	1	2.6.2.	176.57	Помещение	162.74
					Тамбур	7.09
					Санузел	5.01
					Помещение уборочного инвентаря	1.73
139	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
140	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
141	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
142	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
143	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
144	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
145	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
146	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
147	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
148	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
149	нежилое	подвал	блок 2.1	13.75	машино-место	13.75
150	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
151	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
152	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
153	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
154	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
155	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
156	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
157	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
158	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
159	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
160	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
161	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
162	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75
163	нежилое	подвал	блоки 2.2, 2.3	13.75	машино-место	13.75

250	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
251	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
252	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
253	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
254	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
255	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75
256	нежилое	подвал	блок 2.6	13.75	машино-место	13.75

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	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, подвал	Общественное	8.24
2	Тамбур-шлюз	Секция 2.1.1, подвал	Общественное	3.98
3	Венткамера	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	7.78
4	Венткамера	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	14.45
5	Помещение ИТП	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	38.58
6	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, подвал	Общественное	35.60
7	Водомерный узел	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	16.50
8	Тех. помещение ЭО	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	7.38
9	Электрощитовая автостоянки	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	18.31
10	ИТП автостоянки	Секция 2.1.1, подвал	Техническое	21.22
11	Тамбур	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	7.29
12	Холл	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	23.00
13	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	17.35
14	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	16.61
15	Насосная ПБ	Секция 2.1.1, 1 этаж	Техническое	19.29
16	Тех. помещение ЭО	Секция 2.1.1, 1 этаж	Техническое	4.01
17	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.1.1, 1 этаж	Техническое	2.38
18	Тех. помещение ЭО	Секция 2.1.1, 1 этаж	Техническое	9.21
19	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	12.20
20	Мусоросборная камера	Секция 2.1.1, 1 этаж	Общественное	3.96
21	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 2 этаж	Общественное	18.64
22	Коридор	Секция 2.1.1, 2 этаж	Общественное	19.01
23	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 2 этаж	Общественное	15.34
24	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 2 этаж	Техническое	4.42
25	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 3 этаж	Общественное	18.64
26	Коридор	Секция 2.1.1, 3 этаж	Общественное	24.52
27	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 3 этаж	Общественное	15.34
28	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 3 этаж	Техническое	4.42
29	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 4 этаж	Общественное	18.64
30	Коридор	Секция 2.1.1, 4 этаж	Общественное	24.52

31	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 4 этаж	Общественное	15.34
32	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 4 этаж	Техническое	4.42
33	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 5 этаж	Общественное	18.64
34	Коридор	Секция 2.1.1, 5 этаж	Общественное	24.52
35	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 5 этаж	Общественное	15.34
36	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 5 этаж	Техническое	4.42
37	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 6 этаж	Общественное	18.64
38	Коридор	Секция 2.1.1, 6 этаж	Общественное	24.52
39	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 6 этаж	Общественное	15.34
40	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 6 этаж	Техническое	4.42
41	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 7 этаж	Общественное	18.64
42	Коридор	Секция 2.1.1, 7 этаж	Общественное	24.52
43	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 7 этаж	Общественное	15.34
44	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 7 этаж	Техническое	4.42
45	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 8 этаж	Общественное	18.64
46	Коридор	Секция 2.1.1, 8 этаж	Общественное	24.52
47	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 8 этаж	Общественное	15.34
48	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 8 этаж	Техническое	4.42
49	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 9 этаж	Общественное	18.64
50	Коридор	Секция 2.1.1, 9 этаж	Общественное	24.52
51	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 9 этаж	Общественное	15.34
52	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 9 этаж	Техническое	4.42
53	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 10 этаж	Общественное	18.64
54	Коридор	Секция 2.1.1, 10 этаж	Общественное	24.52
55	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 10 этаж	Общественное	15.34
56	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 10 этаж	Техническое	4.42
57	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 11 этаж	Общественное	18.64
58	Коридор	Секция 2.1.1, 11 этаж	Общественное	24.52
59	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 11 этаж	Общественное	15.34
60	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 11 этаж	Техническое	4.42
61	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 12 этаж	Общественное	18.64
62	Коридор	Секция 2.1.1, 12 этаж	Общественное	24.52
63	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 12 этаж	Общественное	15.34
64	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 12 этаж	Техническое	4.42
65	Лифтовой холл	Секция 2.1.1, 13 этаж	Общественное	18.64
66	Коридор	Секция 2.1.1, 13 этаж	Общественное	24.52
67	Лестничная клетка	Секция 2.1.1, 13 этаж	Общественное	15.34
68	Тех. помещение	Секция 2.1.1, 13 этаж	Техническое	4.42
69	Тамбур-шлюз	Секция 2.1.2, подвал	Общественное	3.98
70	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, подвал	Общественное	8.24
71	Венткамера	Секция 2.1.2, подвал	Техническое	22.77
72	Помещение кабельного ввода	Секция 2.1.2, подвал	Техническое	18.31
73	Тех.помещение ЭО	Секция 2.1.2, подвал	Техническое	7.38

74	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.1.2, подвал	Техническое	18.31
75	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, подвал	Общественное	35.31
76	Тамбур	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	7.29
77	Холл	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	23.00
78	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	17.35
79	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	16.61
80	Электрощитовая	Секция 2.1.2, 1 этаж	Техническое	19.29
81	Тех. помещение ЭО	Секция 2.1.2, 1 этаж	Техническое	4.01
82	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.1.2, 1 этаж	Техническое	2.38
83	Тех. помещение ЭО	Секция 2.1.2, 1 этаж	Техническое	9.21
84	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	12.20
85	Мусоросборная камера	Секция 2.1.2, 1 этаж	Общественное	3.96
86	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 2 этаж	Общественное	18.64
87	Коридор	Секция 2.1.2, 2 этаж	Общественное	19.01
88	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 2 этаж	Общественное	15.34
89	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 2 этаж	Техническое	4.42
90	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 3 этаж	Общественное	18.64
91	Коридор	Секция 2.1.2, 3 этаж	Общественное	24.52
92	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 3 этаж	Общественное	15.34
93	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 3 этаж	Техническое	4.42
94	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 4 этаж	Общественное	18.64
95	Коридор	Секция 2.1.2, 4 этаж	Общественное	24.52
96	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 4 этаж	Общественное	15.34
97	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 4 этаж	Техническое	4.42
98	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 5 этаж	Общественное	18.64
99	Коридор	Секция 2.1.2, 5 этаж	Общественное	24.52
100	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 5 этаж	Общественное	15.34
101	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 5 этаж	Техническое	4.42
102	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 6 этаж	Общественное	18.64
103	Коридор	Секция 2.1.2, 6 этаж	Общественное	24.52
104	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 6 этаж	Общественное	15.34
105	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 6 этаж	Техническое	4.42
106	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 7 этаж	Общественное	18.64
107	Коридор	Секция 2.1.2, 7 этаж	Общественное	24.52
108	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 7 этаж	Общественное	15.34
109	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 7 этаж	Техническое	4.42
110	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 8 этаж	Общественное	18.64
111	Коридор	Секция 2.1.2, 8 этаж	Общественное	24.52
112	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 8 этаж	Общественное	15.34
113	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 8 этаж	Техническое	4.42
114	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 9 этаж	Общественное	18.64
115	Коридор	Секция 2.1.2, 9 этаж	Общественное	24.52
116	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 9 этаж	Общественное	15.34

117	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 9 этаж	Техническое	4.42
118	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 10 этаж	Общественное	18.64
119	Коридор	Секция 2.1.2, 10 этаж	Общественное	24.52
120	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 10 этаж	Общественное	15.34
121	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 10 этаж	Техническое	4.42
122	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 11 этаж	Общественное	18.64
123	Коридор	Секция 2.1.2, 11 этаж	Общественное	24.52
124	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 11 этаж	Общественное	15.34
125	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 11 этаж	Техническое	4.42
126	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 12 этаж	Общественное	18.64
127	Коридор	Секция 2.1.2, 12 этаж	Общественное	24.52
128	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 12 этаж	Общественное	15.34
129	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 12 этаж	Техническое	4.42
130	Лифтовой холл	Секция 2.1.2, 13 этаж	Общественное	18.64
131	Коридор	Секция 2.1.2, 13 этаж	Общественное	24.52
132	Лестничная клетка	Секция 2.1.2, 13 этаж	Общественное	15.34
133	Тех. помещение	Секция 2.1.2, 13 этаж	Техническое	4.42
134	Лифтовой холл	Блок 2.2, подвал	Общественное	4.86
135	Тамбур-шлюз	Блок 2.2, подвал	Общественное	3.62
136	Венткамера	Блок 2.2, подвал	Техническое	5.02
137	Венткамера	Блок 2.2, подвал	Техническое	9.10
138	Лестничная клетка	Блок 2.2, подвал	Общественное	19.52
139	РАСЦО	Блок 2.2, подвал	Техническое	7.55
140	ПСС	Блок 2.2, подвал	Техническое	7.55
141	ИТП	Блок 2.2, подвал	Техническое	38.59
142	ИТП автостоянки	Блок 2.2, подвал	Техническое	18.57
143	Тех. Помещение ТС	Блок 2.2, подвал	Техническое	6.92
144	Лифтовой холл	Блок 2.2, подвал	Общественное	4.86
145	Тамбур-шлюз	Блок 2.2, подвал	Общественное	3.62
146	Венткамера	Блок 2.2, подвал	Техническое	5.02
147	Венткамера	Блок 2.2, подвал	Техническое	9.10
148	Тамбур	Секция 2.2.1, 1 этаж	Общественное	7.43
149	Холл	Секция 2.2.1, 1 этаж	Общественное	20.34
150	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 1 этаж	Общественное	4.86
151	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 1 этаж	Общественное	16.33
152	Тех. помещение ЭО	Секция 2.2.1, 1 этаж	Техническое	4.70
153	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.2.1, 1 этаж	Техническое	4.62
154	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 2 этаж	Общественное	8.48
155	Коридор	Секция 2.2.1, 2 этаж	Общественное	12.08
156	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 2 этаж	Общественное	15.34
157	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 3 этаж	Общественное	8.48
158	Коридор	Секция 2.2.1, 3 этаж	Общественное	12.08
159	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 3 этаж	Общественное	15.34

160	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 4 этаж	Общественное	8.48
161	Коридор	Секция 2.2.1, 4 этаж	Общественное	12.08
162	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 4 этаж	Общественное	15.34
163	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 5 этаж	Общественное	8.48
164	Коридор	Секция 2.2.1, 5 этаж	Общественное	12.08
165	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 5 этаж	Общественное	15.34
166	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 6 этаж	Общественное	8.48
167	Коридор	Секция 2.2.1, 6 этаж	Общественное	12.08
168	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 6 этаж	Общественное	15.34
169	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 7 этаж	Общественное	8.48
170	Коридор	Секция 2.2.1, 7 этаж	Общественное	12.08
171	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 7 этаж	Общественное	15.34
172	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 8 этаж	Общественное	8.48
173	Коридор	Секция 2.2.1, 8 этаж	Общественное	12.08
174	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 8 этаж	Общественное	15.34
175	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 9 этаж	Общественное	8.48
176	Коридор	Секция 2.2.1, 9 этаж	Общественное	12.08
177	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 9 этаж	Общественное	15.34
178	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 10 этаж	Общественное	8.48
179	Коридор	Секция 2.2.1, 10 этаж	Общественное	12.08
180	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 10 этаж	Общественное	15.34
181	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 11 этаж	Общественное	8.48
182	Коридор	Секция 2.2.1, 11 этаж	Общественное	12.08
183	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 11 этаж	Общественное	15.34
184	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 12 этаж	Общественное	8.48
185	Коридор	Секция 2.2.1, 12 этаж	Общественное	12.08
186	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 12 этаж	Общественное	15.34
187	Лифтовой холл	Секция 2.2.1, 13 этаж	Общественное	8.48
188	Коридор	Секция 2.2.1, 13 этаж	Общественное	12.08
189	Лестничная клетка	Секция 2.2.1, 13 этаж	Общественное	15.34
190	Тамбур	Секция 2.2.2, 1 этаж	Общественное	7.43
191	Холл	Секция 2.2.2, 1 этаж	Общественное	20.34
192	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 1 этаж	Общественное	4.86
193	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 1 этаж	Общественное	16.33
194	Тех. помещение ЭО	Секция 2.2.2, 1 этаж	Техническое	4.70
195	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.2.2, 1 этаж	Техническое	4.62
196	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 2 этаж	Общественное	8.48
197	Коридор	Секция 2.2.2, 2 этаж	Общественное	12.08
198	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 2 этаж	Общественное	15.34
199	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 3 этаж	Общественное	8.48
200	Коридор	Секция 2.2.2, 3 этаж	Общественное	12.08
201	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 3 этаж	Общественное	15.34
202	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 4 этаж	Общественное	8.48

203	Коридор	Секция 2.2.2, 4 этаж	Общественное	12.08
204	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 4 этаж	Общественное	15.34
205	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 5 этаж	Общественное	8.48
206	Коридор	Секция 2.2.2, 5 этаж	Общественное	12.08
207	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 5 этаж	Общественное	15.34
208	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 6 этаж	Общественное	8.48
209	Коридор	Секция 2.2.2, 6 этаж	Общественное	12.08
210	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 6 этаж	Общественное	15.34
211	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 7 этаж	Общественное	8.48
212	Коридор	Секция 2.2.2, 7 этаж	Общественное	12.08
213	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 7 этаж	Общественное	15.34
214	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 8 этаж	Общественное	8.48
215	Коридор	Секция 2.2.2, 8 этаж	Общественное	12.08
216	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 8 этаж	Общественное	15.34
217	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 9 этаж	Общественное	8.48
218	Коридор	Секция 2.2.2, 9 этаж	Общественное	12.08
219	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 9 этаж	Общественное	15.34
220	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 10 этаж	Общественное	8.48
221	Коридор	Секция 2.2.2, 10 этаж	Общественное	12.08
222	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 10 этаж	Общественное	15.34
223	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 11 этаж	Общественное	8.48
224	Коридор	Секция 2.2.2, 11 этаж	Общественное	12.08
225	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 11 этаж	Общественное	15.34
226	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 12 этаж	Общественное	8.48
227	Коридор	Секция 2.2.2, 12 этаж	Общественное	12.08
228	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 12 этаж	Общественное	15.34
229	Лифтовой холл	Секция 2.2.2, 13 этаж	Общественное	8.48
230	Коридор	Секция 2.2.2, 13 этаж	Общественное	12.08
231	Лестничная клетка	Секция 2.2.2, 13 этаж	Общественное	15.34
232	Лифтовой холл	Блок 2.3, подвал	Общественное	4.86
233	Тамбур-шлюз	Блок 2.3, подвал	Общественное	3.62
234	Венткамера	Блок 2.3, подвал	Техническое	5.02
235	Венткамера	Блок 2.3, подвал	Техническое	9.10
236	Лестничная клетка	Блок 2.3, подвал	Общественное	19.52
237	Водомерный узел и насосная	Блок 2.3, подвал	Техническое	18.50
238	РАСЦО	Блок 2.3, подвал	Техническое	7.55
239	ПСС	Блок 2.3, подвал	Техническое	7.55
240	ИТП встройки	Блок 2.3, подвал	Техническое	19.29
241	Кабельное помещение	Блок 2.3, подвал	Техническое	20.46
242	Электрощитовая автостоянки	Блок 2.3, подвал	Техническое	21.06
243	Тех. помещение ТС	Блок 2.3, подвал	Техническое	6.92
244	Лифтовой холл	Блок 2.3, подвал	Общественное	4.86
245	Тамбур-шлюз	Блок 2.3, подвал	Общественное	3.62

246	Венткамера	Блок 2.3, подвал	Техническое	5.02
247	Венткамера	Блок 2.3, подвал	Техническое	9.10
248	Тамбур	Секция 2.3.1, 1 этаж	Общественное	7.43
249	Холл	Секция 2.3.1, 1 этаж	Общественное	20.34
250	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 1 этаж	Общественное	4.86
251	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 1 этаж	Общественное	16.33
252	Тех. помещение ЭО	Секция 2.3.1, 1 этаж	Техническое	4.70
253	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.3.1, 1 этаж	Техническое	4.62
254	Насосная ПБ	Секция 2.3.1, 1 этаж	Техническое	12.34
255	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 1 этаж	Общественное	12.20
256	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 2 этаж	Общественное	8.48
257	Коридор	Секция 2.3.1, 2 этаж	Общественное	12.08
258	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 2 этаж	Общественное	15.34
259	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 3 этаж	Общественное	8.48
260	Коридор	Секция 2.3.1, 3 этаж	Общественное	12.08
261	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 3 этаж	Общественное	15.34
262	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 4 этаж	Общественное	8.48
263	Коридор	Секция 2.3.1, 4 этаж	Общественное	12.08
264	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 4 этаж	Общественное	15.34
265	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 5 этаж	Общественное	8.48
266	Коридор	Секция 2.3.1, 5 этаж	Общественное	12.08
267	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 5 этаж	Общественное	15.34
268	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 6 этаж	Общественное	8.48
269	Коридор	Секция 2.3.1, 6 этаж	Общественное	12.08
270	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 6 этаж	Общественное	15.34
271	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 7 этаж	Общественное	8.48
272	Коридор	Секция 2.3.1, 7 этаж	Общественное	12.08
273	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 7 этаж	Общественное	15.34
274	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 8 этаж	Общественное	8.48
275	Коридор	Секция 2.3.1, 8 этаж	Общественное	12.08
276	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 8 этаж	Общественное	15.34
277	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 9 этаж	Общественное	8.48
278	Коридор	Секция 2.3.1, 9 этаж	Общественное	12.08
279	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 9 этаж	Общественное	15.34
280	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 10 этаж	Общественное	8.48
281	Коридор	Секция 2.3.1, 10 этаж	Общественное	12.08
282	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 10 этаж	Общественное	15.34
283	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 11 этаж	Общественное	8.48
284	Коридор	Секция 2.3.1, 11 этаж	Общественное	12.08
285	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 11 этаж	Общественное	15.34
286	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 12 этаж	Общественное	8.48
287	Коридор	Секция 2.3.1, 12 этаж	Общественное	12.08
288	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 12 этаж	Общественное	15.34

289	Лифтовой холл	Секция 2.3.1, 13 этаж	Общественное	8.48
290	Коридор	Секция 2.3.1, 13 этаж	Общественное	12.08
291	Лестничная клетка	Секция 2.3.1, 13 этаж	Общественное	15.34
292	Тамбур	Секция 2.3.2, 1 этаж	Общественное	7.43
293	Холл	Секция 2.3.2, 1 этаж	Общественное	19.19
294	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 1 этаж	Общественное	4.86
295	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 1 этаж	Общественное	16.33
296	Тех. помещение ЭО	Секция 2.3.2, 1 этаж	Техническое	7.57
297	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.3.2, 1 этаж	Техническое	2.60
298	Электрощитовая	Секция 2.3.2, 1 этаж	Техническое	18.76
299	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 2 этаж	Общественное	8.48
300	Коридор	Секция 2.3.2, 2 этаж	Общественное	12.08
301	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 2 этаж	Общественное	15.34
302	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 3 этаж	Общественное	8.48
303	Коридор	Секция 2.3.2, 3 этаж	Общественное	12.15
304	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 3 этаж	Общественное	15.34
305	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 4 этаж	Общественное	8.48
306	Коридор	Секция 2.3.2, 4 этаж	Общественное	12.15
307	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 4 этаж	Общественное	15.34
308	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 5 этаж	Общественное	8.48
309	Коридор	Секция 2.3.2, 5 этаж	Общественное	12.15
310	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 5 этаж	Общественное	15.34
311	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 6 этаж	Общественное	8.48
312	Коридор	Секция 2.3.2, 6 этаж	Общественное	12.15
313	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 6 этаж	Общественное	15.34
314	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 7 этаж	Общественное	8.48
315	Коридор	Секция 2.3.2, 7 этаж	Общественное	12.15
316	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 7 этаж	Общественное	15.34
317	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 8 этаж	Общественное	8.48
318	Коридор	Секция 2.3.2, 8 этаж	Общественное	12.15
319	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 8 этаж	Общественное	15.34
320	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 9 этаж	Общественное	8.48
321	Коридор	Секция 2.3.2, 9 этаж	Общественное	12.15
322	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 9 этаж	Общественное	15.34
323	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 10 этаж	Общественное	8.48
324	Коридор	Секция 2.3.2, 10 этаж	Общественное	12.15
325	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 10 этаж	Общественное	15.34
326	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 11 этаж	Общественное	8.48
327	Коридор	Секция 2.3.2, 11 этаж	Общественное	12.15
328	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 11 этаж	Общественное	15.34
329	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 12 этаж	Общественное	8.48
330	Коридор	Секция 2.3.2, 12 этаж	Общественное	12.15
331	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 12 этаж	Общественное	15.34

332	Лифтовой холл	Секция 2.3.2, 13 этаж	Общественное	8.48
333	Коридор	Секция 2.3.2, 13 этаж	Общественное	12.15
334	Лестничная клетка	Секция 2.3.2, 13 этаж	Общественное	15.34
335	Лифтовой холл	Блок 2.4, подвал	Общественное	4.86
336	Тамбур-шлюз	Блок 2.4, подвал	Общественное	4.08
337	Венткамера	Блок 2.4, подвал	Техническое	5.02
338	Венткамера	Блок 2.4, подвал	Техническое	9.10
339	Лестничная клетка	Блок 2.4, подвал	Общественное	19.52
340	РАСЦО	Блок 2.4, подвал	Техническое	7.55
341	ПСС	Блок 2.4, подвал	Техническое	7.55
342	ИТП	Блок 2.4, подвал	Техническое	38.59
343	ИТП автостоянки	Блок 2.4, подвал	Техническое	18.57
344	Тех. Помещение ТС	Блок 2.4, подвал	Техническое	33.57
345	Лифтовой холл	Блок 2.4, подвал	Общественное	4.86
346	Тамбур-шлюз	Блок 2.4, подвал	Общественное	3.62
347	Венткамера	Блок 2.4, подвал	Техническое	5.02
348	Венткамера	Блок 2.4, подвал	Техническое	9.10
349	Тамбур	Секция 2.4.1, 1 этаж	Общественное	7.43
350	Холл	Секция 2.4.1, 1 этаж	Общественное	20.34
351	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 1 этаж	Общественное	4.86
352	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 1 этаж	Общественное	16.33
353	Тех. помещение ЭО	Секция 2.4.1, 1 этаж	Техническое	4.70
354	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.4.1, 1 этаж	Техническое	4.62
355	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 2 этаж	Общественное	8.48
356	Коридор	Секция 2.4.1, 2 этаж	Общественное	12.08
357	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 2 этаж	Общественное	15.34
358	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 3 этаж	Общественное	8.48
359	Коридор	Секция 2.4.1, 3 этаж	Общественное	12.08
360	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 3 этаж	Общественное	15.34
361	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 4 этаж	Общественное	8.48
362	Коридор	Секция 2.4.1, 4 этаж	Общественное	12.08
363	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 4 этаж	Общественное	15.34
364	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 5 этаж	Общественное	8.48
365	Коридор	Секция 2.4.1, 5 этаж	Общественное	12.08
366	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 5 этаж	Общественное	15.34
367	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 6 этаж	Общественное	8.48
368	Коридор	Секция 2.4.1, 6 этаж	Общественное	12.08
369	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 6 этаж	Общественное	15.34
370	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 7 этаж	Общественное	8.48
371	Коридор	Секция 2.4.1, 7 этаж	Общественное	12.08
372	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 7 этаж	Общественное	15.34
373	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 8 этаж	Общественное	8.48
374	Коридор	Секция 2.4.1, 8 этаж	Общественное	12.08

375	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 8 этаж	Общественное	15.34
376	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 9 этаж	Общественное	8.48
377	Коридор	Секция 2.4.1, 9 этаж	Общественное	12.08
378	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 9 этаж	Общественное	15.34
379	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 10 этаж	Общественное	8.48
380	Коридор	Секция 2.4.1, 10 этаж	Общественное	12.08
381	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 10 этаж	Общественное	15.34
382	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 11 этаж	Общественное	8.48
383	Коридор	Секция 2.4.1, 11 этаж	Общественное	12.08
384	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 11 этаж	Общественное	15.34
385	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 12 этаж	Общественное	8.48
386	Коридор	Секция 2.4.1, 12 этаж	Общественное	12.08
387	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 12 этаж	Общественное	15.34
388	Лифтовой холл	Секция 2.4.1, 13 этаж	Общественное	8.48
389	Коридор	Секция 2.4.1, 13 этаж	Общественное	12.08
390	Лестничная клетка	Секция 2.4.1, 13 этаж	Общественное	15.34
391	Тамбур	Секция 2.4.2, 1 этаж	Общественное	7.43
392	Холл	Секция 2.4.2, 1 этаж	Общественное	20.34
393	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 1 этаж	Общественное	4.86
394	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 1 этаж	Общественное	16.33
395	Тех. помещение ЭО	Секция 2.4.2, 1 этаж	Техническое	4.70
396	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.4.2, 1 этаж	Техническое	4.62
397	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 1 этаж	Общественное	12.20
398	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 2 этаж	Общественное	8.48
399	Коридор	Секция 2.4.2, 2 этаж	Общественное	12.08
400	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 2 этаж	Общественное	15.34
401	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 3 этаж	Общественное	8.48
402	Коридор	Секция 2.4.2, 3 этаж	Общественное	12.08
403	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 3 этаж	Общественное	15.34
404	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 4 этаж	Общественное	8.48
405	Коридор	Секция 2.4.2, 4 этаж	Общественное	12.08
406	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 4 этаж	Общественное	15.34
407	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 5 этаж	Общественное	8.48
408	Коридор	Секция 2.4.2, 5 этаж	Общественное	12.08
409	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 5 этаж	Общественное	15.34
410	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 6 этаж	Общественное	8.48
411	Коридор	Секция 2.4.2, 6 этаж	Общественное	12.08
412	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 6 этаж	Общественное	15.34
413	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 7 этаж	Общественное	8.48
414	Коридор	Секция 2.4.2, 7 этаж	Общественное	12.08
415	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 7 этаж	Общественное	15.34
416	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 8 этаж	Общественное	8.48
417	Коридор	Секция 2.4.2, 8 этаж	Общественное	12.08

418	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 8 этаж	Общественное	15.34
419	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 9 этаж	Общественное	8.48
420	Коридор	Секция 2.4.2, 9 этаж	Общественное	12.08
421	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 9 этаж	Общественное	15.34
422	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 10 этаж	Общественное	8.48
423	Коридор	Секция 2.4.2, 10 этаж	Общественное	12.08
424	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 10 этаж	Общественное	15.34
425	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 11 этаж	Общественное	8.48
426	Коридор	Секция 2.4.2, 11 этаж	Общественное	12.08
427	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 11 этаж	Общественное	15.34
428	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 12 этаж	Общественное	8.48
429	Коридор	Секция 2.4.2, 12 этаж	Общественное	12.08
430	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 12 этаж	Общественное	15.34
431	Лифтовой холл	Секция 2.4.2, 13 этаж	Общественное	8.48
432	Коридор	Секция 2.4.2, 13 этаж	Общественное	12.08
433	Лестничная клетка	Секция 2.4.2, 13 этаж	Общественное	15.34
434	Лифтовой холл	Блок 2.5, подвал	Общественное	4.86
435	Тамбур-шлюз	Блок 2.5, подвал	Общественное	3.62
436	Венткамера	Блок 2.5, подвал	Техническое	5.02
437	Венткамера	Блок 2.5, подвал	Техническое	9.10
438	Лестничная клетка	Блок 2.5, подвал	Общественное	19.52
439	Водомерный узел и насосная	Блок 2.5, подвал	Техническое	18.50
440	РАСЦО	Блок 2.5, подвал	Техническое	7.55
441	ПСС	Блок 2.5, подвал	Техническое	7.55
442	ИТП встройки	Блок 2.5, подвал	Техническое	19.29
443	Кабельное помещение	Блок 2.5, подвал	Техническое	20.46
444	Электрощитовая автостоянки	Блок 2.5, подвал	Техническое	21.06
445	Тех. помещение ТС	Блок 2.5, подвал	Техническое	33.57
446	Лифтовой холл	Блок 2.5, подвал	Общественное	4.86
447	Тамбур-шлюз	Блок 2.5, подвал	Общественное	3.62
448	Венткамера	Блок 2.5, подвал	Техническое	5.02
449	Венткамера	Блок 2.5, подвал	Техническое	9.10
450	Тамбур	Секция 2.5.1, 1 этаж	Общественное	7.43
451	Холл	Секция 2.5.1, 1 этаж	Общественное	20.34
452	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 1 этаж	Общественное	4.86
453	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 1 этаж	Общественное	16.33
454	Тех. помещение ЭО	Секция 2.5.1, 1 этаж	Техническое	4.70
455	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.5.1, 1 этаж	Техническое	4.62
456	Насосная ПБ	Секция 2.5.1, 1 этаж	Техническое	12.34
457	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 1 этаж	Общественное	12.20
458	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 2 этаж	Общественное	8.48
459	Коридор	Секция 2.5.1, 2 этаж	Общественное	12.08
460	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 2 этаж	Общественное	15.34

461	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 3 этаж	Общественное	8.48
462	Коридор	Секция 2.5.1, 3 этаж	Общественное	12.08
463	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 3 этаж	Общественное	15.34
464	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 4 этаж	Общественное	8.48
465	Коридор	Секция 2.5.1, 4 этаж	Общественное	12.08
466	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 4 этаж	Общественное	15.34
467	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 5 этаж	Общественное	8.48
468	Коридор	Секция 2.5.1, 5 этаж	Общественное	12.08
469	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 5 этаж	Общественное	15.34
470	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 6 этаж	Общественное	8.48
471	Коридор	Секция 2.5.1, 6 этаж	Общественное	12.08
472	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 6 этаж	Общественное	15.34
473	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 7 этаж	Общественное	8.48
474	Коридор	Секция 2.5.1, 7 этаж	Общественное	12.08
475	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 7 этаж	Общественное	15.34
476	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 8 этаж	Общественное	8.48
477	Коридор	Секция 2.5.1, 8 этаж	Общественное	12.08
478	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 8 этаж	Общественное	15.34
479	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 9 этаж	Общественное	8.48
480	Коридор	Секция 2.5.1, 9 этаж	Общественное	12.08
481	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 9 этаж	Общественное	15.34
482	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 10 этаж	Общественное	8.48
483	Коридор	Секция 2.5.1, 10 этаж	Общественное	12.08
484	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 10 этаж	Общественное	15.34
485	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 11 этаж	Общественное	8.48
486	Коридор	Секция 2.5.1, 11 этаж	Общественное	12.08
487	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 11 этаж	Общественное	15.34
488	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 12 этаж	Общественное	8.48
489	Коридор	Секция 2.5.1, 12 этаж	Общественное	12.08
490	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 12 этаж	Общественное	15.34
491	Лифтовой холл	Секция 2.5.1, 13 этаж	Общественное	8.48
492	Коридор	Секция 2.5.1, 13 этаж	Общественное	12.08
493	Лестничная клетка	Секция 2.5.1, 13 этаж	Общественное	15.34
494	Тамбур	Секция 2.5.2, 1 этаж	Общественное	7.43
495	Холл	Секция 2.5.2, 1 этаж	Общественное	19.19
496	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 1 этаж	Общественное	4.86
497	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 1 этаж	Общественное	16.33
498	Тех. помещение ЭО	Секция 2.5.2, 1 этаж	Техническое	7.57
499	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.5.2, 1 этаж	Техническое	2.60
500	Электрощитовая	Секция 2.5.2, 1 этаж	Техническое	18.76
501	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 2 этаж	Общественное	8.48
502	Коридор	Секция 2.5.2, 2 этаж	Общественное	12.08
503	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 2 этаж	Общественное	15.34

504	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 3 этаж	Общественное	8.48
505	Коридор	Секция 2.5.2, 3 этаж	Общественное	12.08
506	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 3 этаж	Общественное	15.34
507	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 4 этаж	Общественное	8.48
508	Коридор	Секция 2.5.2, 4 этаж	Общественное	12.08
509	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 4 этаж	Общественное	15.34
510	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 5 этаж	Общественное	8.48
511	Коридор	Секция 2.5.2, 5 этаж	Общественное	12.08
512	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 5 этаж	Общественное	15.34
513	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 6 этаж	Общественное	8.48
514	Коридор	Секция 2.5.2, 6 этаж	Общественное	12.08
515	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 6 этаж	Общественное	15.34
516	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 7 этаж	Общественное	8.48
517	Коридор	Секция 2.5.2, 7 этаж	Общественное	12.08
518	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 7 этаж	Общественное	15.34
519	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 8 этаж	Общественное	8.48
520	Коридор	Секция 2.5.2, 8 этаж	Общественное	12.08
521	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 8 этаж	Общественное	15.34
522	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 9 этаж	Общественное	8.48
523	Коридор	Секция 2.5.2, 9 этаж	Общественное	12.08
524	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 9 этаж	Общественное	15.34
525	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 10 этаж	Общественное	8.48
526	Коридор	Секция 2.5.2, 10 этаж	Общественное	12.08
527	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 10 этаж	Общественное	15.34
528	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 11 этаж	Общественное	8.48
529	Коридор	Секция 2.5.2, 11 этаж	Общественное	12.08
530	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 11 этаж	Общественное	15.34
531	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 12 этаж	Общественное	8.48
532	Коридор	Секция 2.5.2, 12 этаж	Общественное	12.08
533	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 12 этаж	Общественное	15.34
534	Лифтовой холл	Секция 2.5.2, 13 этаж	Общественное	8.48
535	Коридор	Секция 2.5.2, 13 этаж	Общественное	12.08
536	Лестничная клетка	Секция 2.5.2, 13 этаж	Общественное	15.34
537	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, подвал	Общественное	5.36
538	Тамбур-шлюз	Секция 2.6.1, подвал	Общественное	6.54
539	Венткамера	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	9.92
540	Венткамера	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	12.52
541	Помещение ИТП	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	37.71
542	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, подвал	Общественное	35.60
543	Водомерный узел	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	16.50
544	Тех. помещение ЭО	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	7.38
545	Тех. помещение автостоянки	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	18.31
546	ИТП автостоянки	Секция 2.6.1, подвал	Техническое	17.21

547	Тамбур	Секция 2.6.1, 1 этаж	Общественное	7.29
548	Холл	Секция 2.6.1, 1 этаж	Общественное	29.11
549	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 1 этаж	Общественное	6.45
550	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 1 этаж	Общественное	16.33
551	Насосная ПБ	Секция 2.6.1, 1 этаж	Техническое	19.29
552	Тех. помещение ЭО	Секция 2.6.1, 1 этаж	Техническое	12.88
553	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.6.1, 1 этаж	Техническое	4.80
554	Тех. помещение ЭО	Секция 2.6.1, 1 этаж	Техническое	4.01
555	Помещение уборочной техники	Секция 2.6.1, 1 этаж	Техническое	15.12
556	Мусоросборная камера	Секция 2.6.1, 1 этаж	Общественное	4.49
557	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 2 этаж	Общественное	11.59
558	Коридор	Секция 2.6.1, 2 этаж	Общественное	23.49
559	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 2 этаж	Общественное	15.34
560	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 2 этаж	Техническое	4.14
561	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 3 этаж	Общественное	11.59
562	Коридор	Секция 2.6.1, 3 этаж	Общественное	23.49
563	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 3 этаж	Общественное	15.34
564	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 3 этаж	Техническое	4.14
565	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 4 этаж	Общественное	11.59
566	Коридор	Секция 2.6.1, 4 этаж	Общественное	23.49
567	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 4 этаж	Общественное	15.34
568	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 4 этаж	Техническое	4.14
569	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 5 этаж	Общественное	11.59
570	Коридор	Секция 2.6.1, 5 этаж	Общественное	23.49
571	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 5 этаж	Общественное	15.34
572	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 5 этаж	Техническое	4.14
573	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 6 этаж	Общественное	11.59
574	Коридор	Секция 2.6.1, 6 этаж	Общественное	23.49
575	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 6 этаж	Общественное	15.34
576	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 6 этаж	Техническое	4.14
577	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 7 этаж	Общественное	11.59
578	Коридор	Секция 2.6.1, 7 этаж	Общественное	23.49
579	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 7 этаж	Общественное	15.34
580	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 7 этаж	Техническое	4.14
581	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 8 этаж	Общественное	11.59
582	Коридор	Секция 2.6.1, 8 этаж	Общественное	23.49
583	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 8 этаж	Общественное	15.34
584	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 8 этаж	Техническое	4.14
585	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 9 этаж	Общественное	11.59
586	Коридор	Секция 2.6.1, 9 этаж	Общественное	23.49
587	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 9 этаж	Общественное	15.34
588	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 9 этаж	Техническое	4.14
589	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 10 этаж	Общественное	11.59

590	Коридор	Секция 2.6.1, 10 этаж	Общественное	23.49
591	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 10 этаж	Общественное	15.34
592	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 10 этаж	Техническое	4.14
593	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 11 этаж	Общественное	11.59
594	Коридор	Секция 2.6.1, 11 этаж	Общественное	23.49
595	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 11 этаж	Общественное	15.34
596	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 11 этаж	Техническое	4.14
597	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 12 этаж	Общественное	11.59
598	Коридор	Секция 2.6.1, 12 этаж	Общественное	23.49
599	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 12 этаж	Общественное	15.34
600	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 12 этаж	Техническое	4.14
601	Лифтовой холл	Секция 2.6.1, 13 этаж	Общественное	11.59
602	Коридор	Секция 2.6.1, 13 этаж	Общественное	23.49
603	Лестничная клетка	Секция 2.6.1, 13 этаж	Общественное	15.34
604	Тех. помещение	Секция 2.6.1, 13 этаж	Техническое	4.14
605	Тамбур-шлюз	Секция 2.6.2, подвал	Общественное	3.98
606	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, подвал	Общественное	8.24
607	Венткамера	Секция 2.6.2, подвал	Техническое	22.77
608	Помещение кабельного ввода	Секция 2.6.2, подвал	Техническое	18.31
609	Тех.помещение ЭО	Секция 2.6.2, подвал	Техническое	7.38
610	Электрощитовая автостоянки	Секция 2.6.2, подвал	Техническое	18.31
611	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, подвал	Общественное	35.69
612	Тамбур	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	7.29
613	Холл	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	23.00
614	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	17.35
615	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	16.61
616	Электрощитовая	Секция 2.6.2, 1 этаж	Техническое	19.29
617	Тех. помещение ЭО	Секция 2.6.2, 1 этаж	Техническое	4.01
618	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.6.2, 1 этаж	Техническое	2.38
619	Тех. помещение ЭО	Секция 2.6.2, 1 этаж	Техническое	9.21
620	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	12.20
621	Мусоросборная камера	Секция 2.6.2, 1 этаж	Общественное	3.96
622	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 2 этаж	Общественное	18.64
623	Коридор	Секция 2.6.2, 2 этаж	Общественное	19.01
624	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 2 этаж	Общественное	15.34
625	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 2 этаж	Техническое	4.42
626	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 3 этаж	Общественное	18.64
627	Коридор	Секция 2.6.2, 3 этаж	Общественное	24.52
628	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 3 этаж	Общественное	15.34
629	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 3 этаж	Техническое	4.42
630	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 4 этаж	Общественное	18.64
631	Коридор	Секция 2.6.2, 4 этаж	Общественное	24.52
632	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 4 этаж	Общественное	15.34

633	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 4 этаж	Техническое	4.42
634	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 5 этаж	Общественное	18.64
635	Коридор	Секция 2.6.2, 5 этаж	Общественное	24.52
636	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 5 этаж	Общественное	15.34
637	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 5 этаж	Техническое	4.42
638	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 6 этаж	Общественное	18.64
639	Коридор	Секция 2.6.2, 6 этаж	Общественное	24.52
640	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 6 этаж	Общественное	15.34
641	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 6 этаж	Техническое	4.42
642	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 7 этаж	Общественное	18.64
643	Коридор	Секция 2.6.2, 7 этаж	Общественное	24.52
644	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 7 этаж	Общественное	15.34
645	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 7 этаж	Техническое	4.42
646	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 8 этаж	Общественное	18.64
647	Коридор	Секция 2.6.2, 8 этаж	Общественное	24.52
648	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 8 этаж	Общественное	15.34
649	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 8 этаж	Техническое	4.42
650	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 9 этаж	Общественное	18.64
651	Коридор	Секция 2.6.2, 9 этаж	Общественное	24.52
652	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 9 этаж	Общественное	15.34
653	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 9 этаж	Техническое	4.42
654	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 10 этаж	Общественное	18.64
655	Коридор	Секция 2.6.2, 10 этаж	Общественное	24.52
656	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 10 этаж	Общественное	15.34
657	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 10 этаж	Техническое	4.42
658	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 11 этаж	Общественное	18.64
659	Коридор	Секция 2.6.2, 11 этаж	Общественное	24.52
660	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 11 этаж	Общественное	15.34
661	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 11 этаж	Техническое	4.42
662	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 12 этаж	Общественное	18.64
663	Коридор	Секция 2.6.2, 12 этаж	Общественное	24.52
664	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 12 этаж	Общественное	15.34
665	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 12 этаж	Техническое	4.42
666	Лифтовой холл	Секция 2.6.2, 13 этаж	Общественное	18.64
667	Коридор	Секция 2.6.2, 13 этаж	Общественное	24.52
668	Лестничная клетка	Секция 2.6.2, 13 этаж	Общественное	15.34
669	Тех. помещение	Секция 2.6.2, 13 этаж	Техническое	4.42

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. Секция 2.1.2, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
2	Электрощитовая. Секция 2.3.2, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
3	Электрощитовая. Секция 2.5.2, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
4	Электрощитовая. Секция 2.2.2, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
5	Электрощитовая. Секция 2.1.2, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
6	Электрощитовая. Секция 2.3.2, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
7	Электрощитовая. Секция 2.5.2, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
8	Электроснабжение и электроосвещение: Электрощитовая. Секция 2.2.2, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
9	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Щиты распределительные этажные.	Распределение электроэнергии по потребителям
10	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Магистральные линии, стояки питания этажных щитов, кабельные линия питания общедомовых силовых электроприемников и электроосвещения.	Для подключения оборудования
11	Места общего пользования, придомовая территория	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности
12	Водомерный узел и насосная. Секция 2.1.1, подвал	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений. Повысительная насосная установка хоз-питьевого водопровода жилой части	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части.
13	Насосная пожаротушения. Секция 2.1.1, 1 этаж.	Водопровод: Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
14	Водомерный узел и насосная. Секция 2.6.1, подвал.	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений.Повысительная насосная установка хоз-питьевого водопровода жилой части.	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части.
15	Насосная пожаротушения.Секция 2.6.1, 1 этаж.	Водопровод: Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
16	Водомерный узел и насосная. Секция 2.3.1, подвал	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений. Повысительная насосная установка хоз-питьевого водопровода жилой части	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части.
17	Насосная пожаротушения. Секция 2.3.1, 1 этаж	Водопровод: Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
18	Водомерный узел и насосная. Секция 2.5.1, подвал	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений. Повысительная насосная установка хоз-питьевого водопровода жилой части	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части.

19	Насосная пожаротушения. Секция 2.5.1, 1 этаж.	Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
20	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам , арендаторам жилых и встроенных помещений
21	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
22	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки вод потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
23	Жилые этажи, 1 этаж	Водопровод: Узлы учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
24	Водомерный узел и насосная. Секция 2.1.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
25	Водомерный узел и насосная. Секция 2.6.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
26	Водомерный узел и насосная. Секция 2.3.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
27	Водомерный узел и насосная. Секция 2.5.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
28	ИТП 10, ИТП11. Секция 2.1.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
29	ИТП 19.2. Секция 2.1.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
30	ИТП 16. Секция 2.6.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
31	ИТП 15, ИТП17. Секция 2.6.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
32	ИТП 12. Секция 2.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
33	ИТП 13. Секция 2.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
34	ИТП 14. Секция 2.3.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
35	ИТП 18. Секция 2.4.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
36	ИТП 19. Секция 2.4.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
37	ИТП 20. Секция 2.5.2 подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
38	Подземная автостоянка	Канализация: Погружной переносной насос в приемках	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
39	Насосная пожаротушения. Секция 2.1.1, 1 этаж.	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
40	Насосная пожаротушения. Секция 2.6.1, 1 этаж.	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
41	Насосная пожаротушения. Секция 2.3.1, 1 этаж.	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
42	Насосная пожаротушения. Секция 2.5.1, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
43	Мусоросборные камеры, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
44	Санитарные узлы: жилые этажи, 1 этаж	Канализация: Трубопроводы канализации	Траснпортировка бытовых сточных вод
45	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
46	Жилые этажи, подвал, 1 этаж	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
47	1 этаж (встроенные помещения)	Канализация: Вентиляционные клапаны	Приток воздуха при пользовании системой канализации

48	ИТП. блок 2.1, секция 2.1.2, блок 2.2, секция 2.2.1, блок 2.4, секция 2.4.1, блок 2.6, секция 2.6.1.	Отопление: ИТП жилой части	Отопление и ГВС жилой части
49	ИТП. блок 2.3, секция 2.3.2, блок 2.5, секция 2.5.2	Отопление: ИТП встроенной части	Отопление и ГВС встроенных помещений
50	ИТП. блок 2.1, секция 2.1.2, блок 2.2, секция 2.2.1, блок 2.4, секция 2.4.1, блок 2.6, секция 2.6.1.	Отопление: ИТП автостоянки	Вентиляция, воздушное отопление автостоянки
51	Тех. пространство	Отопление: Магистральная разводка системы отопления жилой и встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
52	Помещения коллекторных на жилых этажах	Отопление: Стояк системы отопления, коллекторный узел с запорной и регулирующей арматурой	Транспортировка теплоносителя собственникам, жилых помещений
53	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Узел учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
54	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
55	Подземная Автостоянка на отм. -3.550	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
56	1 этаж	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
57	Этажи здания	Вентиляция: Система вентиляции жилых помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
58	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
59	Коридоры жилых этажей	Вентиляция: Система противодымной вентиляции и ее компенсация	Обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре
60	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зону. Передача информации.
61	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
62	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании
63	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Приборы контроля и управление	Управление исполнительными устройствами
64	Помещение управляющей компании	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации
65	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных

66	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	СКУД: Блоки распределения	Коммутация и распределение сигналов
67	Входные группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов абонента
68	Помещение управляющей компании	СКУД: Монитор, пульт консьержа	Прием звонков от посетителей
69	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
70	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка.	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
71	Помещение управляющей компании	Радиофикация: Основное активное оборудование	Передача радио сигналов
72	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянкв	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
73	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
74	Административные помещения. Кровля	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение население
75	Технический помещения, автостоянка, МОПы,	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
76	Помещение управляющей компании	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
77	Технические помещения, автостоянка	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
78	МОПы, лифтовые холлы, кровля, технические помещения, встроенные помещения, автостоянка	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
79	ГРЩ, технические помещения	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Управление системой
80	Технические помещения, выходы на кровлю	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
81	МОПы, фасад, автостоянка	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
82	МОПы, фасад, лифтовые холлы	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
83	Технические помещения, помещения управляющей компании	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Запись и наблюдения видеoinформации
84	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
85	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Приборы контроля и управление, Комплектные щиты управления	Управление исполнительными устройствами

86	Лестничная клетка. Секции 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1, 2.6.2	лифтовое оборудования	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 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 2021 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 906 872 824,0 руб.	
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:	
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:13:0007420:1052
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001818
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):

	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7831000027
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 516 232 784 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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 252
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 27
	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: 24

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 14 914,98 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 798,67 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: 330,0 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: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 657 301 000,00 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 207 857 000,00 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: 23 000 000,00 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: Кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: "Банк "Санкт-Петербург"
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7831000027
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 516 232 784,00 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 28.05.2022
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:13:7420:1052
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 400 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 12.1.2. Вид договора : Соглашение о мене земельных участков - программой не предусмотрен такой вариант, ввести в ручную возможности нет, раздел 19.6 и 20.1 Кредитный договор по 2, 3, 5 этапам на общую сумму 3 000 000 000 руб

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"
	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: 7816057780
10.2 (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: "ТРЕСТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»
	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: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТЕХКОМПЛЕКТ"
	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: 7825133879
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ М4"
	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: 7842443077
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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0022-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-006083-2020
	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: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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: Жилой комплекс "Новое Купчино" 3 этап строительства
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-017-0222-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор мены земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 2м-2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.06.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	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: 09.09.2016
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	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: 78:13:0007420:1052
	12.3.2	Площадь земельного участка: 75244,00 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: Проектом предусмотрены подъезды к зданию и проезды, открытые автостоянки с твердым покрытием, с возможностью движения спецтранспорта. Вдоль всех проездов предусмотрено устройство тротуаров, связанных в единую сеть с проектируемой пешеходной зоной всех этапов строительства и квартала. Также предусмотрены тротуары к каждому входу в здание.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах земельного участка предусматриваются: открытые парковочные места - 46 машино-места, все они предназначены для МГН, в том числе 12 м/м для инвалидов-колясочников. В подземной автостоянке 3 этапа строительства - 107 машино-мест. Также проектом предусмотрено устройство площадок для установки велопарковок. На участке 3 этапа предусмотрено размещение 3 площадок на 125 веломеста.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом благоустройства предусмотрены детская площадка, площадка для отдыха взрослого населения и площадки для занятия физкультурой. Разделение площадок по типам выполнено газонами. Все площадки будут оборудованы малыми архитектурными формами в соответствии с функциональным назначением. Площадки связаны тротуарами и садовыми дорожками с пешеходной зоной участка застройки и квартала в целом.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора мусора в жилых блоках предусмотрены специальные помещения временного хранения бытовых отходов. Для 2, 3 и 4 этапов предусмотрены 2 хозяйственные площадки, которые расположены с двух противоположных сторон проезда вдоль центрального жилого дома на дворовой территории. В гигиенических целях с трех сторон они огораживаются бетонными панелями высотой 2,0 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки, инженерных коммуникаций и дорожных покрытий, предусматривается устройство газонов с посадкой деревьев и кустарников в соответствии с действующими нормативными документами.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения группы населения с нарушением двигательной функции. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью высота бортового камня снижена. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На открытых парковках выделяются места для автотранспортных средств инвалидов. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой. На площадках и у входов в здание предусматривается установка скамеек для отдыха.

	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): Имеется, за исключением архитектурного освещения. Технические условия на технологическое присоединение электроустановок ООО «РСК «РЭС» №4/17/ТП/1 от 04.09.2017г (Приложение №1 к договору об осуществлении технологического присоединения № 4/17/ТП от 04.09.2017г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 4/17/ТП/1; 4/17/ТП/2; Измен-ия от 10.11.2017г - № 4/17/ТП/1/1; 4/17/ТП/2/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 243 068 173,57 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 110 958 281,59 руб.
14.1 (3) 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: 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: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 282 724,96 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВС, .../17-1-1-ВС, .../17-2-1-ВС, .../17-3-1-ВС, .../17-4-1-ВС, .../17-5-1-ВС, .../17-6-1-ВС, .../17-7-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 354 191 руб.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВО, .../17-1-1-ВО, .../17-2-1-ВО, .../17-3-1-ВО, .../17-4-1-ВО, .../17-5-1-ВО, .../17-6-1-ВО, .../17-7-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 808 818 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
14.2 (3) 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642

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: 516
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 133
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 107
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 26
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1313	Квартира	2	3.1.1	72.37	2
1314	Квартира	2	3.1.1	36.88	1
1315	Квартира	2	3.1.1	55.38	2
1316	Квартира	2	3.1.1	36.88	1
1317	Квартира	2	3.1.1	67.14	2
1318	Квартира	3	3.1.1	71.88	2
1319	Квартира	3	3.1.1	36.59	1
1320	Квартира	3	3.1.1	54.84	2
1321	Квартира	3	3.1.1	36.59	1
1322	Квартира	3	3.1.1	66.65	2

1323	Квартира	4	3.1.1	71.88	2
1324	Квартира	4	3.1.1	36.59	1
1325	Квартира	4	3.1.1	54.84	2
1326	Квартира	4	3.1.1	36.59	1
1327	Квартира	4	3.1.1	66.65	2
1328	Квартира	5	3.1.1	71.88	2
1329	Квартира	5	3.1.1	36.59	1
1330	Квартира	5	3.1.1	54.84	2
1331	Квартира	5	3.1.1	36.59	1
1332	Квартира	5	3.1.1	66.65	2
1333	Квартира	6	3.1.1	71.88	2
1334	Квартира	6	3.1.1	36.59	1
1335	Квартира	6	3.1.1	54.84	2
1336	Квартира	6	3.1.1	36.59	1
1337	Квартира	6	3.1.1	66.65	2
1338	Квартира	7	3.1.1	71.88	2
1339	Квартира	7	3.1.1	36.59	1
1340	Квартира	7	3.1.1	54.84	2
1341	Квартира	7	3.1.1	36.59	1
1342	Квартира	7	3.1.1	66.65	2
1343	Квартира	8	3.1.1	71.88	2
1344	Квартира	8	3.1.1	36.59	1
1345	Квартира	8	3.1.1	54.84	2
1346	Квартира	8	3.1.1	36.59	1
1347	Квартира	8	3.1.1	66.65	2
1348	Квартира	9	3.1.1	71.88	2
1349	Квартира	9	3.1.1	36.59	1
1350	Квартира	9	3.1.1	54.84	2
1351	Квартира	9	3.1.1	36.59	1
1352	Квартира	9	3.1.1	66.65	2
1353	Квартира	10	3.1.1	71.88	2
1354	Квартира	10	3.1.1	36.59	1
1355	Квартира	10	3.1.1	54.84	2
1356	Квартира	10	3.1.1	36.59	1
1357	Квартира	10	3.1.1	66.65	2
1358	Квартира	11	3.1.1	71.88	2
1359	Квартира	11	3.1.1	36.59	1
1360	Квартира	11	3.1.1	54.84	2
1361	Квартира	11	3.1.1	36.59	1
1362	Квартира	11	3.1.1	66.65	2
1363	Квартира	12	3.1.1	71.88	2
1364	Квартира	12	3.1.1	36.59	1
1365	Квартира	12	3.1.1	54.84	2

1366	Квартира	12	3.1.1	36.59	1
1367	Квартира	12	3.1.1	66.65	2
1368	Квартира	13	3.1.1	71.88	2
1369	Квартира	13	3.1.1	36.59	1
1370	Квартира	13	3.1.1	54.84	2
1371	Квартира	13	3.1.1	36.59	1
1372	Квартира	13	3.1.1	66.65	2
1373	Квартира	2	3.1.2	67.04	1
1374	Квартира	2	3.1.2	36.78	1
1375	Квартира	2	3.1.2	36.78	1
1376	Квартира	2	3.1.2	67.04	2
1377	Квартира	3	3.1.2	66.65	2
1378	Квартира	3	3.1.2	36.59	1
1379	Квартира	3	3.1.2	36.59	1
1380	Квартира	3	3.1.2	66.65	2
1381	Квартира	4	3.1.2	66.65	2
1382	Квартира	4	3.1.2	36.59	1
1383	Квартира	4	3.1.2	36.59	1
1384	Квартира	4	3.1.2	66.65	2
1385	Квартира	5	3.1.2	66.65	2
1386	Квартира	5	3.1.2	36.59	1
1387	Квартира	5	3.1.2	36.59	1
1388	Квартира	5	3.1.2	66.65	2
1389	Квартира	6	3.1.2	66.65	2
1390	Квартира	6	3.1.2	36.59	1
1391	Квартира	6	3.1.2	36.59	1
1392	Квартира	6	3.1.2	66.65	2
1393	Квартира	7	3.1.2	66.65	2
1394	Квартира	7	3.1.2	36.59	1
1395	Квартира	7	3.1.2	36.59	1
1396	Квартира	7	3.1.2	66.65	2
1397	Квартира	8	3.1.2	66.65	2
1398	Квартира	8	3.1.2	36.59	1
1399	Квартира	8	3.1.2	36.59	1
1400	Квартира	8	3.1.2	66.65	2
1401	Квартира	9	3.1.2	66.65	2
1402	Квартира	9	3.1.2	36.59	1
1403	Квартира	9	3.1.2	36.59	1
1404	Квартира	9	3.1.2	66.65	2
1405	Квартира	10	3.1.2	66.65	2
1406	Квартира	10	3.1.2	36.59	1
1407	Квартира	10	3.1.2	36.59	1
1408	Квартира	10	3.1.2	66.65	2

1409	Квартира	11	3.1.2	66.65	2
1410	Квартира	11	3.1.2	36.59	1
1411	Квартира	11	3.1.2	36.59	1
1412	Квартира	11	3.1.2	66.65	2
1413	Квартира	12	3.1.2	66.65	2
1414	Квартира	12	3.1.2	36.59	1
1415	Квартира	12	3.1.2	36.59	1
1416	Квартира	12	3.1.2	66.65	2
1417	Квартира	13	3.1.2	66.65	2
1418	Квартира	13	3.1.2	36.59	1
1419	Квартира	13	3.1.2	36.59	1
1420	Квартира	13	3.1.2	66.65	2
1421	Квартира	2	3.1.3	67.04	2
1422	Квартира	2	3.1.3	36.78	1
1423	Квартира	2	3.1.3	55.13	2
1424	Квартира	2	3.1.3	36.78	1
1425	Квартира	2	3.1.3	72.22	2
1426	Квартира	3	3.1.3	66.65	2
1427	Квартира	3	3.1.3	36.59	1
1428	Квартира	3	3.1.3	54.84	2
1429	Квартира	3	3.1.3	36.59	1
1430	Квартира	3	3.1.3	71.99	2
1431	Квартира	4	3.1.3	66.65	2
1432	Квартира	4	3.1.3	36.59	1
1433	Квартира	4	3.1.3	54.84	2
1434	Квартира	4	3.1.3	36.59	1
1435	Квартира	4	3.1.3	71.99	2
1436	Квартира	5	3.1.3	66.65	2
1437	Квартира	5	3.1.3	36.59	1
1438	Квартира	5	3.1.3	54.84	2
1439	Квартира	5	3.1.3	36.59	1
1440	Квартира	5	3.1.3	71.99	2
1441	Квартира	6	3.1.3	66.65	2
1442	Квартира	6	3.1.3	36.59	1
1443	Квартира	6	3.1.3	54.84	2
1444	Квартира	6	3.1.3	36.59	1
1445	Квартира	6	3.1.3	71.99	2
1446	Квартира	7	3.1.3	66.65	2
1447	Квартира	7	3.1.3	36.59	1
1448	Квартира	7	3.1.3	54.84	2
1449	Квартира	7	3.1.3	36.59	1
1450	Квартира	7	3.1.3	71.99	2
1451	Квартира	8	3.1.3	66.65	2

1452	Квартира	8	3.1.3	36.59	1
1453	Квартира	8	3.1.3	54.84	2
1454	Квартира	8	3.1.3	36.59	1
1455	Квартира	8	3.1.3	71.99	2
1456	Квартира	9	3.1.3	66.65	2
1457	Квартира	9	3.1.3	36.59	1
1458	Квартира	9	3.1.3	54.84	2
1459	Квартира	9	3.1.3	36.59	1
1460	Квартира	9	3.1.3	71.99	2
1461	Квартира	10	3.1.3	66.65	2
1462	Квартира	10	3.1.3	36.59	1
1463	Квартира	10	3.1.3	54.84	2
1464	Квартира	10	3.1.3	36.59	1
1465	Квартира	10	3.1.3	71.99	2
1466	Квартира	11	3.1.3	66.65	2
1467	Квартира	11	3.1.3	36.59	1
1468	Квартира	11	3.1.3	54.84	2
1469	Квартира	11	3.1.3	36.59	1
1470	Квартира	11	3.1.3	71.99	2
1471	Квартира	12	3.1.3	66.65	2
1472	Квартира	12	3.1.3	36.59	1
1473	Квартира	12	3.1.3	54.84	2
1474	Квартира	12	3.1.3	36.59	1
1475	Квартира	12	3.1.3	71.99	2
1476	Квартира	13	3.1.3	66.65	2
1477	Квартира	13	3.1.3	36.59	1
1478	Квартира	13	3.1.3	54.84	2
1479	Квартира	13	3.1.3	36.59	1
1480	Квартира	13	3.1.3	71.99	2
1481	Квартира	2	3.2.1	67.14	2
1482	Квартира	2	3.2.1	36.88	1
1483	Квартира	2	3.2.1	55.53	2
1484	Квартира	2	3.2.1	117.2	3
1485	Квартира	3	3.2.1	66.65	2
1486	Квартира	3	3.2.1	36.59	1
1487	Квартира	3	3.2.1	54.99	2
1488	Квартира	3	3.2.1	116.62	3
1489	Квартира	4	3.2.1	66.65	2
1490	Квартира	4	3.2.1	36.59	1
1491	Квартира	4	3.2.1	54.99	2
1492	Квартира	4	3.2.1	116.62	3
1493	Квартира	5	3.2.1	66.65	2
1494	Квартира	5	3.2.1	36.59	1

1495	Квартира	5	3.2.1	54.99	2
1496	Квартира	5	3.2.1	116.62	3
1497	Квартира	6	3.2.1	66.65	2
1498	Квартира	6	3.2.1	36.59	1
1499	Квартира	6	3.2.1	54.99	2
1500	Квартира	6	3.2.1	116.62	3
1501	Квартира	7	3.2.1	66.65	2
1502	Квартира	7	3.2.1	36.59	1
1503	Квартира	7	3.2.1	54.99	2
1504	Квартира	7	3.2.1	116.62	3
1505	Квартира	8	3.2.1	66.65	2
1506	Квартира	8	3.2.1	36.59	1
1507	Квартира	8	3.2.1	54.99	2
1508	Квартира	8	3.2.1	116.62	3
1509	Квартира	9	3.2.1	66.65	2
1510	Квартира	9	3.2.1	36.59	1
1511	Квартира	9	3.2.1	54.99	2
1512	Квартира	9	3.2.1	116.62	3
1513	Квартира	10	3.2.1	66.65	2
1514	Квартира	10	3.2.1	36.59	1
1515	Квартира	10	3.2.1	54.99	2
1516	Квартира	10	3.2.1	116.62	3
1517	Квартира	11	3.2.1	66.65	2
1518	Квартира	11	3.2.1	36.59	1
1519	Квартира	11	3.2.1	54.99	2
1520	Квартира	11	3.2.1	116.62	3
1521	Квартира	12	3.2.1	66.65	2
1522	Квартира	12	3.2.1	36.59	1
1523	Квартира	12	3.2.1	54.99	2
1524	Квартира	12	3.2.1	116.62	3
1525	Квартира	13	3.2.1	66.65	2
1526	Квартира	13	3.2.1	36.59	1
1527	Квартира	13	3.2.1	54.99	2
1528	Квартира	13	3.2.1	116.62	3
1529	Квартира	2	3.2.2	67.04	2
1530	Квартира	2	3.2.2	36.78	1
1531	Квартира	2	3.2.2	36.78	1
1532	Квартира	2	3.2.2	67.04	2
1533	Квартира	3	3.2.2	66.65	2
1534	Квартира	3	3.2.2	36.59	1
1535	Квартира	3	3.2.2	36.59	1
1536	Квартира	3	3.2.2	66.65	2
1537	Квартира	4	3.2.2	66.65	2

1538	Квартира	4	3.2.2	36.59	1
1539	Квартира	4	3.2.2	36.59	1
1540	Квартира	4	3.2.2	66.65	2
1541	Квартира	5	3.2.2	66.65	2
1542	Квартира	5	3.2.2	36.59	1
1543	Квартира	5	3.2.2	36.59	1
1544	Квартира	5	3.2.2	66.65	2
1545	Квартира	6	3.2.2	66.65	2
1546	Квартира	6	3.2.2	36.59	1
1547	Квартира	6	3.2.2	36.59	1
1548	Квартира	6	3.2.2	66.65	2
1549	Квартира	7	3.2.2	66.65	2
1550	Квартира	7	3.2.2	36.59	1
1551	Квартира	7	3.2.2	36.59	1
1552	Квартира	7	3.2.2	66.65	2
1553	Квартира	8	3.2.2	66.65	2
1554	Квартира	8	3.2.2	36.59	1
1555	Квартира	8	3.2.2	36.59	1
1556	Квартира	8	3.2.2	66.65	2
1557	Квартира	9	3.2.2	66.65	2
1558	Квартира	9	3.2.2	36.59	1
1559	Квартира	9	3.2.2	36.59	1
1560	Квартира	9	3.2.2	66.65	2
1561	Квартира	10	3.2.2	66.65	2
1562	Квартира	10	3.2.2	36.59	1
1563	Квартира	10	3.2.2	36.59	1
1564	Квартира	10	3.2.2	66.65	2
1565	Квартира	11	3.2.2	66.65	2
1566	Квартира	11	3.2.2	36.59	1
1567	Квартира	11	3.2.2	36.59	1
1568	Квартира	11	3.2.2	66.65	2
1569	Квартира	12	3.2.2	66.65	2
1570	Квартира	12	3.2.2	36.59	1
1571	Квартира	12	3.2.2	36.59	1
1572	Квартира	12	3.2.2	66.65	2
1573	Квартира	13	3.2.2	66.65	2
1574	Квартира	13	3.2.2	36.59	1
1575	Квартира	13	3.2.2	36.59	1
1576	Квартира	13	3.2.2	66.65	2
1577	Квартира	2	3.3.1	67.04	2
1578	Квартира	2	3.3.1	36.78	1
1579	Квартира	2	3.3.1	36.78	1
1580	Квартира	2	3.3.1	67.04	2

1581	Квартира	3	3.3.1	66.65	2
1582	Квартира	3	3.3.1	36.59	1
1583	Квартира	3	3.3.1	36.59	1
1584	Квартира	3	3.3.1	66.65	2
1585	Квартира	4	3.3.1	66.65	2
1586	Квартира	4	3.3.1	36.59	1
1587	Квартира	4	3.3.1	36.59	1
1588	Квартира	4	3.3.1	66.65	2
1589	Квартира	5	3.3.1	66.65	2
1590	Квартира	5	3.3.1	36.59	1
1591	Квартира	5	3.3.1	36.59	1
1592	Квартира	5	3.3.1	66.65	2
1593	Квартира	6	3.3.1	66.65	2
1594	Квартира	6	3.3.1	36.59	1
1595	Квартира	6	3.3.1	36.59	1
1596	Квартира	6	3.3.1	66.65	2
1597	Квартира	7	3.3.1	66.65	2
1598	Квартира	7	3.3.1	36.59	1
1599	Квартира	7	3.3.1	36.59	1
1600	Квартира	7	3.3.1	66.65	2
1601	Квартира	8	3.3.1	66.65	2
1602	Квартира	8	3.3.1	36.59	1
1603	Квартира	8	3.3.1	36.59	1
1604	Квартира	8	3.3.1	66.65	2
1605	Квартира	9	3.3.1	66.65	2
1606	Квартира	9	3.3.1	36.59	1
1607	Квартира	9	3.3.1	36.59	1
1608	Квартира	9	3.3.1	66.65	2
1609	Квартира	10	3.3.1	66.65	2
1610	Квартира	10	3.3.1	36.59	1
1611	Квартира	10	3.3.1	36.59	1
1612	Квартира	10	3.3.1	66.65	2
1613	Квартира	11	3.3.1	66.65	2
1614	Квартира	11	3.3.1	36.59	1
1615	Квартира	11	3.3.1	36.59	1
1616	Квартира	11	3.3.1	66.65	2
1617	Квартира	12	3.3.1	66.65	2
1618	Квартира	12	3.3.1	36.59	1
1619	Квартира	12	3.3.1	36.59	1
1620	Квартира	12	3.3.1	66.65	2
1621	Квартира	13	3.3.1	66.65	2
1622	Квартира	13	3.3.1	36.59	1
1623	Квартира	13	3.3.1	36.59	1

1624	Квартира	13	3.3.1	66.65	2
1625	Квартира	2	3.3.2	115.43	3
1626	Квартира	2	3.3.2	55.53	2
1627	Квартира	2	3.3.2	36.88	1
1628	Квартира	2	3.3.2	67.14	2
1629	Квартира	3	3.3.2	114.85	3
1630	Квартира	3	3.3.2	54.99	2
1631	Квартира	3	3.3.2	36.59	1
1632	Квартира	3	3.3.2	66.65	2
1633	Квартира	4	3.3.2	114.85	3
1634	Квартира	4	3.3.2	54.99	2
1635	Квартира	4	3.3.2	36.59	1
1636	Квартира	4	3.3.2	66.65	2
1637	Квартира	5	3.3.2	114.85	3
1638	Квартира	5	3.3.2	54.99	2
1639	Квартира	5	3.3.2	36.59	1
1640	Квартира	5	3.3.2	66.65	2
1641	Квартира	6	3.3.2	114.85	3
1642	Квартира	6	3.3.2	54.99	2
1643	Квартира	6	3.3.2	36.59	1
1644	Квартира	6	3.3.2	66.65	2
1645	Квартира	7	3.3.2	114.85	3
1646	Квартира	7	3.3.2	54.99	2
1647	Квартира	7	3.3.2	36.59	1
1648	Квартира	7	3.3.2	66.65	2
1649	Квартира	8	3.3.2	114.85	3
1650	Квартира	8	3.3.2	54.99	2
1651	Квартира	8	3.3.2	36.59	1
1652	Квартира	8	3.3.2	66.65	2
1653	Квартира	9	3.3.2	114.85	3
1654	Квартира	9	3.3.2	54.99	2
1655	Квартира	9	3.3.2	36.59	1
1656	Квартира	9	3.3.2	66.65	2
1657	Квартира	10	3.3.2	114.85	3
1658	Квартира	10	3.3.2	54.99	2
1659	Квартира	10	3.3.2	36.59	1
1660	Квартира	10	3.3.2	66.65	2
1661	Квартира	11	3.3.2	114.85	3
1662	Квартира	11	3.3.2	54.99	2
1663	Квартира	11	3.3.2	36.59	1
1664	Квартира	11	3.3.2	66.65	2
1665	Квартира	12	3.3.2	114.85	3
1666	Квартира	12	3.3.2	54.99	2

1667	Квартира	12	3.3.2	36.59	1
1668	Квартира	12	3.3.2	66.65	2
1669	Квартира	13	3.3.2	114.85	3
1670	Квартира	13	3.3.2	54.99	2
1671	Квартира	13	3.3.2	36.59	1
1672	Квартира	13	3.3.2	66.65	2
1673	Квартира	2	3.4.1	86.83	3
1674	Квартира	2	3.4.1	43.36	1
1675	Квартира	2	3.4.1	43.36	1
1676	Квартира	2	3.4.1	91.32	3
1677	Квартира	3	3.4.1	86.34	3
1678	Квартира	3	3.4.1	43.08	1
1679	Квартира	3	3.4.1	43.08	1
1680	Квартира	3	3.4.1	90.83	3
1681	Квартира	4	3.4.1	86.34	3
1682	Квартира	4	3.4.1	43.08	1
1683	Квартира	4	3.4.1	43.08	1
1684	Квартира	4	3.4.1	90.83	3
1685	Квартира	5	3.4.1	86.34	3
1686	Квартира	5	3.4.1	43.08	1
1687	Квартира	5	3.4.1	43.08	1
1688	Квартира	5	3.4.1	90.83	3
1689	Квартира	6	3.4.1	86.34	3
1690	Квартира	6	3.4.1	43.08	1
1691	Квартира	6	3.4.1	43.08	1
1692	Квартира	6	3.4.1	90.83	3
1693	Квартира	7	3.4.1	86.34	3
1694	Квартира	7	3.4.1	43.08	1
1695	Квартира	7	3.4.1	43.08	1
1696	Квартира	7	3.4.1	90.83	3
1697	Квартира	8	3.4.1	86.34	3
1698	Квартира	8	3.4.1	43.08	1
1699	Квартира	8	3.4.1	43.08	1
1700	Квартира	8	3.4.1	90.83	3
1701	Квартира	9	3.4.1	86.34	3
1702	Квартира	9	3.4.1	43.08	1
1703	Квартира	9	3.4.1	43.08	1
1704	Квартира	9	3.4.1	90.83	3
1705	Квартира	10	3.4.1	86.34	3
1706	Квартира	10	3.4.1	43.08	1
1707	Квартира	10	3.4.1	43.08	1
1708	Квартира	10	3.4.1	90.83	3
1709	Квартира	11	3.4.1	86.34	3

1710	Квартира	11	3.4.1	43.08	1
1711	Квартира	11	3.4.1	43.08	1
1712	Квартира	11	3.4.1	90.83	3
1713	Квартира	12	3.4.1	86.34	3
1714	Квартира	12	3.4.1	43.08	1
1715	Квартира	12	3.4.1	43.08	1
1716	Квартира	12	3.4.1	90.83	3
1717	Квартира	13	3.4.1	86.34	3
1718	Квартира	13	3.4.1	43.08	1
1719	Квартира	13	3.4.1	43.08	1
1720	Квартира	13	3.4.1	90.83	3
1721	Квартира	2	3.4.2	67.14	2
1722	Квартира	2	3.4.2	36.88	1
1723	Квартира	2	3.4.2	36.88	1
1724	Квартира	2	3.4.2	67.14	1
1725	Квартира	3	3.4.2	66.65	2
1726	Квартира	3	3.4.2	36.59	1
1727	Квартира	3	3.4.2	36.59	1
1728	Квартира	3	3.4.2	66.65	2
1729	Квартира	4	3.4.2	66.65	2
1730	Квартира	4	3.4.2	36.59	1
1731	Квартира	4	3.4.2	36.59	1
1732	Квартира	4	3.4.2	66.65	2
1733	Квартира	5	3.4.2	66.65	2
1734	Квартира	5	3.4.2	36.59	1
1735	Квартира	5	3.4.2	36.59	1
1736	Квартира	5	3.4.2	66.65	2
1737	Квартира	6	3.4.2	66.65	2
1738	Квартира	6	3.4.2	36.59	1
1739	Квартира	6	3.4.2	36.59	1
1740	Квартира	6	3.4.2	66.65	2
1741	Квартира	7	3.4.2	66.65	2
1742	Квартира	7	3.4.2	36.59	1
1743	Квартира	7	3.4.2	36.59	1
1744	Квартира	7	3.4.2	66.65	2
1745	Квартира	8	3.4.2	66.65	2
1746	Квартира	8	3.4.2	36.59	1
1747	Квартира	8	3.4.2	36.59	1
1748	Квартира	8	3.4.2	66.65	2
1749	Квартира	9	3.4.2	66.65	2
1750	Квартира	9	3.4.2	36.59	1
1751	Квартира	9	3.4.2	36.59	1
1752	Квартира	9	3.4.2	66.65	2

1753	Квартира	10	3.4.2	66.65	2
1754	Квартира	10	3.4.2	36.59	1
1755	Квартира	10	3.4.2	36.59	1
1756	Квартира	10	3.4.2	66.65	2
1757	Квартира	11	3.4.2	66.65	2
1758	Квартира	11	3.4.2	36.59	1
1759	Квартира	11	3.4.2	36.59	1
1760	Квартира	11	3.4.2	66.65	2
1761	Квартира	12	3.4.2	66.65	2
1762	Квартира	12	3.4.2	36.59	1
1763	Квартира	12	3.4.2	36.59	1
1764	Квартира	12	3.4.2	66.65	2
1765	Квартира	13	3.4.2	66.65	2
1766	Квартира	13	3.4.2	36.59	1
1767	Квартира	13	3.4.2	36.59	1
1768	Квартира	13	3.4.2	66.65	2
1769	Квартира	2	3.4.3	67.14	2
1770	Квартира	2	3.4.3	36.88	1
1771	Квартира	2	3.4.3	55.38	2
1772	Квартира	2	3.4.3	36.88	1
1773	Квартира	2	3.4.3	72.37	2
1774	Квартира	3	3.4.3	66.65	2
1775	Квартира	3	3.4.3	36.59	1
1776	Квартира	3	3.4.3	54.84	2
1777	Квартира	3	3.4.3	36.59	1
1778	Квартира	3	3.4.3	71.88	2
1779	Квартира	4	3.4.3	66.65	2
1780	Квартира	4	3.4.3	36.59	1
1781	Квартира	4	3.4.3	54.84	2
1782	Квартира	4	3.4.3	36.59	1
1783	Квартира	4	3.4.3	71.88	2
1784	Квартира	5	3.4.3	66.65	2
1785	Квартира	5	3.4.3	36.59	1
1786	Квартира	5	3.4.3	54.84	2
1787	Квартира	5	3.4.3	36.59	1
1788	Квартира	5	3.4.3	71.88	2
1789	Квартира	6	3.4.3	66.65	2
1790	Квартира	6	3.4.3	36.59	1
1791	Квартира	6	3.4.3	54.84	2
1792	Квартира	6	3.4.3	36.59	1
1793	Квартира	6	3.4.3	71.88	2
1794	Квартира	7	3.4.3	66.65	2
1795	Квартира	7	3.4.3	36.59	1

1796	Квартира	7	3.4.3	54.84	2
1797	Квартира	7	3.4.3	36.59	1
1798	Квартира	7	3.4.3	71.88	2
1799	Квартира	8	3.4.3	66.65	2
1800	Квартира	8	3.4.3	36.59	1
1801	Квартира	8	3.4.3	54.84	2
1802	Квартира	8	3.4.3	36.59	1
1803	Квартира	8	3.4.3	71.88	2
1804	Квартира	9	3.4.3	66.65	2
1805	Квартира	9	3.4.3	36.59	1
1806	Квартира	9	3.4.3	54.84	2
1807	Квартира	9	3.4.3	36.59	1
1808	Квартира	9	3.4.3	71.88	2
1809	Квартира	10	3.4.3	66.65	2
1810	Квартира	10	3.4.3	36.59	1
1811	Квартира	10	3.4.3	54.84	2
1812	Квартира	10	3.4.3	36.59	1
1813	Квартира	10	3.4.3	71.88	2
1814	Квартира	11	3.4.3	66.65	2
1815	Квартира	11	3.4.3	36.59	1
1816	Квартира	11	3.4.3	54.84	2
1817	Квартира	11	3.4.3	36.59	1
1818	Квартира	11	3.4.3	71.88	2
1819	Квартира	12	3.4.3	66.65	2
1820	Квартира	12	3.4.3	36.59	1
1821	Квартира	12	3.4.3	54.84	2
1822	Квартира	12	3.4.3	36.59	1
1823	Квартира	12	3.4.3	71.88	2
1824	Квартира	13	3.4.3	66.65	2
1825	Квартира	13	3.4.3	36.59	1
1826	Квартира	13	3.4.3	54.84	2
1827	Квартира	13	3.4.3	36.59	1
1828	Квартира	13	3.4.3	71.88	2

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
3.1.1.1.	нежилое	1	3.1.1.	111.25	Помещение	93.22
					Тамбур	7.98
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	3.14
3.1.1.2.	нежилое	1	3.1.1.	152.38	Помещение	137.03
					Тамбур	7.98

					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
3.1.2.1.	нежилое	1	3.1.2.	40.49	Помещение	23
					Тамбур	9.32
					Санузел	6.77
					Помещение уборочного инвентаря	1.4
3.1.2.2.	нежилое	1	3.1.2.	84.81	Помещение	69.29
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.24
					Помещение уборочного инвентаря	2.3
3.1.3.1.	нежилое	1	3.1.3.	151.86	Помещение	136.51
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
3.1.3.2.	нежилое	1	3.1.3.	111.75	Помещение	93.72
					Тамбур	7.98
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	3.14
3.2.1.1.	нежилое	1	3.2.1.	47.23	Помещение	33.56
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
3.2.1.2.	нежилое	1	3.2.1.	54.45	Помещение	40.81
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.44
3.2.1.3.	нежилое	1	3.2.1.	81.04	Помещение	66.76
					Тамбур	6.5
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
3.2.1.4.	нежилое	1	3.2.1.	69.28	Помещение	53
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
3.2.2.1.	нежилое	1	3.2.2.	46.88	Помещение	33.21
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
3.2.2.2.	нежилое	1	3.2.2.	54.52	Помещение	40.82
					Тамбур	6.1
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
3.2.2.3.	нежилое	1	3.2.2.	70.79	Помещение	56.91

					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
3.3.1.1.	нежилое	1	3.3.1.	57.99	Помещение	44.11
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.74
3.3.1.2.	нежилое	1	3.3.1.	54.5	Помещение	40.81
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.42
3.3.1.3.	нежилое	1	3.3.1.	46.88	Помещение	33.21
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.18
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
3.3.2.1.	нежилое	1	3.3.2.	69.29	Помещение	53.01
					Тамбур	5.96
					Санузел	7.71
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
3.3.2.2.	нежилое	1	3.3.2.	81.04	Помещение	66.76
					Тамбур	6.5
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.61
3.3.2.3.	нежилое	1	3.3.2.	37.74	Помещение	24.1
					Тамбур	6.09
					Санузел	5.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.45
3.3.2.4.	нежилое	1	3.3.2.	44.15	Помещение	30.49
					Тамбур	5.96
					Санузел	5.17
					Помещение уборочного инвентаря	2.53
3.4.1.1.	нежилое	1	3.4.1.	145.21	Помещение	129.99
					Тамбур	7.98
					Санузел	4.95
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
3.4.1.2.	нежилое	1	3.4.1.	112.92	Помещение	97.64
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.82
					Помещение уборочного инвентаря	1.48
3.4.2.1.	нежилое	1	3.4.2.	81.61	Помещение	66.27
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.06
					Помещение уборочного инвентаря	2.3

3.4.2.2.	нежилое	1	3.4.2.	61.58	Помещение	48.5
					Тамбур	6.35
					Санузел	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	1.53
3.4.3.1.	нежилое	1	3.4.3.	152.38	Помещение	137.03
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
3.4.3.2.	нежилое	1	3.4.3.	111.25	Помещение	93.22
					Тамбур	7.98
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	3.14
257	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
258	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
259	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
260	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
261	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
262	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
263	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
264	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
265	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
266	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
267	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
268	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
269	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
270	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
271	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
272	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
273	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
274	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
275	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
276	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
277	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
278	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
279	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
280	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
281	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
282	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
283	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
284	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
285	нежилое	подвал	блок 3.1	13.75	машино-место	13.75
286	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75
287	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75

331	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75
332	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75
333	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75
334	нежилое	подвал	блоки 3.2, 3.3	13.75	машино-место	13.75
335	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
336	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
337	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
338	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
339	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
340	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
341	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
342	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
343	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
344	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
345	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
346	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
347	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
348	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
349	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
350	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
351	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
352	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
353	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
354	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
355	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
356	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
357	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
358	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
359	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
360	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
361	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
362	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75
363	нежилое	подвал	блок 3.4	13.75	машино-место	13.75

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	Тамбур-шлюз	Блок 3.1, подвал		Общественное	6.54
2	Лифтовой холл	Блок 3.1, подвал		Общественное	5.36
3	Венткамера	Блок 3.1, подвал		Техническое	11.35
4	Венткамера	Блок 3.1, подвал		Техническое	13.85

5	Тамбур-шлюз	Блок 3.1, подвал	Общественное	6.54
6	Лифтовой холл	Блок 3.1, подвал	Общественное	4.86
7	Лестничная клетка	Блок 3.1, подвал	Общественное	35.31
8	Электрощитовая автостоянки	Блок 3.1, подвал	Техническое	16.70
9	Кабельный ввод	Блок 3.1, подвал	Техническое	21.22
10	Венткамера	Блок 3.1, подвал	Техническое	18.50
11	Помещение ИТП	Блок 3.1, подвал	Техническое	38.59
12	Помещение ИТП встройка	Блок 3.1, подвал	Техническое	19.41
13	Тамбур-шлюз	Блок 3.1, подвал	Общественное	6.54
14	Лифтовой холл	Блок 3.1, подвал	Общественное	5.36
15	Венткамера	Блок 3.1, подвал	Техническое	11.35
16	Венткамера	Блок 3.1, подвал	Техническое	13.85
17	Тамбур	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	7.01
18	Холл	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	13.26
19	Коридор	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	3.59
20	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	15.10
21	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.1.1, 1 этаж	Техническое	2.69
22	Тех. помещение ЭО	Секция 3.1.1, 1 этаж	Техническое	15.85
23	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	16.33
24	Мусоросборная камера	Секция 3.1.1, 1 этаж	Общественное	4.49
25	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 2 этаж	Общественное	11.59
26	Коридор	Секция 3.1.1, 2 этаж	Общественное	23.49
27	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 2 этаж	Общественное	15.34
28	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 2 этаж	Техническое	4.14
29	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 3 этаж	Общественное	11.59
30	Коридор	Секция 3.1.1, 3 этаж	Общественное	23.49
31	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 3 этаж	Общественное	15.34
32	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 3 этаж	Техническое	4.14
33	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 4 этаж	Общественное	11.59
34	Коридор	Секция 3.1.1, 4 этаж	Общественное	23.49
35	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 4 этаж	Общественное	15.34
36	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 4 этаж	Техническое	4.14
37	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 5 этаж	Общественное	11.59
38	Коридор	Секция 3.1.1, 5 этаж	Общественное	23.49
39	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 5 этаж	Общественное	15.34
40	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 5 этаж	Техническое	4.14
41	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 6 этаж	Общественное	11.59
42	Коридор	Секция 3.1.1, 6 этаж	Общественное	23.49
43	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 6 этаж	Общественное	15.34
44	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 6 этаж	Техническое	4.14
45	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 7 этаж	Общественное	11.59
46	Коридор	Секция 3.1.1, 7 этаж	Общественное	23.49
47	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 7 этаж	Общественное	15.34

48	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 7 этаж	Техническое	4.14
49	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 8 этаж	Общественное	11.59
50	Коридор	Секция 3.1.1, 8 этаж	Общественное	23.49
51	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 8 этаж	Общественное	15.34
52	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 8 этаж	Техническое	4.14
53	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 9 этаж	Общественное	11.59
54	Коридор	Секция 3.1.1, 9 этаж	Общественное	23.49
55	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 9 этаж	Общественное	15.34
56	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 9 этаж	Техническое	4.14
57	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 10 этаж	Общественное	11.59
58	Коридор	Секция 3.1.1, 10 этаж	Общественное	23.49
59	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 10 этаж	Общественное	15.34
60	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 10 этаж	Техническое	4.14
61	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 11 этаж	Общественное	11.59
62	Коридор	Секция 3.1.1, 11 этаж	Общественное	23.49
63	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 11 этаж	Общественное	15.34
64	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 11 этаж	Техническое	4.14
65	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 12 этаж	Общественное	11.59
66	Коридор	Секция 3.1.1, 12 этаж	Общественное	23.49
67	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 12 этаж	Общественное	15.34
68	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 12 этаж	Техническое	4.14
69	Лифтовой холл	Секция 3.1.1, 13 этаж	Общественное	11.59
70	Коридор	Секция 3.1.1, 13 этаж	Общественное	23.49
71	Лестничная клетка	Секция 3.1.1, 13 этаж	Общественное	15.34
72	Тех. помещение	Секция 3.1.1, 13 этаж	Техническое	4.14
73	Тамбур	Секция 3.1.2, 1 этаж	Общественное	7.29
74	Холл	Секция 3.1.2, 1 этаж	Общественное	36.79
75	Тех. помещение ЭО	Секция 3.1.2, 1 этаж	Техническое	7.08
76	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 1 этаж	Общественное	4.86
77	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.1.2, 1 этаж	Техническое	2.08
78	Тех. помещение ЭО	Секция 3.1.2, 1 этаж	Техническое	4.70
79	Электрощитовая	Секция 3.1.2, 1 этаж	Техническое	16.88
80	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 1 этаж	Общественное	16.33
81	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 1 этаж	Общественное	12.20
82	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 2 этаж	Общественное	8.48
83	Коридор	Секция 3.1.2, 2 этаж	Общественное	12.08
84	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 2 этаж	Общественное	15.34
85	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 3 этаж	Общественное	8.48
86	Коридор	Секция 3.1.2, 3 этаж	Общественное	12.08
87	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 3 этаж	Общественное	15.34
88	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 4 этаж	Общественное	8.48
89	Коридор	Секция 3.1.2, 4 этаж	Общественное	12.08
90	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 4 этаж	Общественное	15.34

91	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 5 этаж	Общественное	8.48
92	Коридор	Секция 3.1.2, 5 этаж	Общественное	12.08
93	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 5 этаж	Общественное	15.34
94	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 6 этаж	Общественное	8.48
95	Коридор	Секция 3.1.2, 6 этаж	Общественное	12.08
96	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 6 этаж	Общественное	15.34
97	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 7 этаж	Общественное	8.48
98	Коридор	Секция 3.1.2, 7 этаж	Общественное	12.08
99	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 7 этаж	Общественное	15.34
100	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 8 этаж	Общественное	8.48
101	Коридор	Секция 3.1.2, 8 этаж	Общественное	12.08
102	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 8 этаж	Общественное	15.34
103	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 9 этаж	Общественное	8.48
104	Коридор	Секция 3.1.2, 9 этаж	Общественное	12.08
105	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 9 этаж	Общественное	15.34
106	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 10 этаж	Общественное	8.48
107	Коридор	Секция 3.1.2, 10 этаж	Общественное	12.08
108	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 10 этаж	Общественное	15.34
109	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 11 этаж	Общественное	8.48
110	Коридор	Секция 3.1.2, 11 этаж	Общественное	12.08
111	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 11 этаж	Общественное	15.34
112	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 12 этаж	Общественное	8.48
113	Коридор	Секция 3.1.2, 12 этаж	Общественное	12.08
114	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 12 этаж	Общественное	15.34
115	Лифтовой холл	Секция 3.1.2, 13 этаж	Общественное	8.48
116	Коридор	Секция 3.1.2, 13 этаж	Общественное	12.08
117	Лестничная клетка	Секция 3.1.2, 13 этаж	Общественное	15.34
118	Тамбур	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	7.01
119	Холл	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	13.26
120	Коридор	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	3.59
121	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	15.10
122	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.1.3, 1 этаж	Техническое	2.69
123	Тех. помещение ЭО	Секция 3.1.3, 1 этаж	Техническое	15.85
124	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	16.33
125	Мусоросборная камера	Секция 3.1.3, 1 этаж	Общественное	4.49
126	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 2 этаж	Общественное	11.59
127	Коридор	Секция 3.1.3, 2 этаж	Общественное	23.49
128	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 2 этаж	Общественное	15.34
129	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 2 этаж	Техническое	4.14
130	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 3 этаж	Общественное	11.59
131	Коридор	Секция 3.1.3, 3 этаж	Общественное	23.49
132	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 3 этаж	Общественное	15.34
133	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 3 этаж	Техническое	4.14

134	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 4 этаж	Общественное	11.59
135	Коридор	Секция 3.1.3, 4 этаж	Общественное	23.49
136	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 4 этаж	Общественное	15.34
137	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 4 этаж	Техническое	4.14
138	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 5 этаж	Общественное	11.59
139	Коридор	Секция 3.1.3, 5 этаж	Общественное	23.49
140	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 5 этаж	Общественное	15.34
141	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 5 этаж	Техническое	4.14
142	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 6 этаж	Общественное	11.59
143	Коридор	Секция 3.1.3, 6 этаж	Общественное	23.49
144	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 6 этаж	Общественное	15.34
145	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 6 этаж	Техническое	4.14
146	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 7 этаж	Общественное	11.59
147	Коридор	Секция 3.1.3, 7 этаж	Общественное	23.49
148	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 7 этаж	Общественное	15.34
149	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 7 этаж	Техническое	4.14
150	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 8 этаж	Общественное	11.59
151	Коридор	Секция 3.1.3, 8 этаж	Общественное	23.49
152	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 8 этаж	Общественное	15.34
153	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 8 этаж	Техническое	4.14
154	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 9 этаж	Общественное	11.59
155	Коридор	Секция 3.1.3, 9 этаж	Общественное	23.49
156	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 9 этаж	Общественное	15.34
157	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 9 этаж	Техническое	4.14
158	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 10 этаж	Общественное	11.59
159	Коридор	Секция 3.1.3, 10 этаж	Общественное	23.49
160	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 10 этаж	Общественное	15.34
161	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 10 этаж	Техническое	4.14
162	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 11 этаж	Общественное	11.59
163	Коридор	Секция 3.1.3, 11 этаж	Общественное	23.49
164	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 11 этаж	Общественное	15.34
165	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 11 этаж	Техническое	4.14
166	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 12 этаж	Общественное	11.59
167	Коридор	Секция 3.1.3, 12 этаж	Общественное	23.49
168	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 12 этаж	Общественное	15.34
169	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 12 этаж	Техническое	4.14
170	Лифтовой холл	Секция 3.1.3, 13 этаж	Общественное	11.59
171	Коридор	Секция 3.1.3, 13 этаж	Общественное	23.49
172	Лестничная клетка	Секция 3.1.3, 13 этаж	Общественное	15.34
173	Тех. помещение	Секция 3.1.3, 13 этаж	Техническое	4.14
174	Лифтовой холл	Блок 3.2, подвал	Общественное	4.86
175	Тамбур-шлюз	Блок 3.2, подвал	Общественное	3.62
176	Венткамера	Блок 3.2, подвал	Техническое	5.02

177	Венткамера	Блок 3.2, подвал	Техническое	9.10
178	Лестничная клетка	Блок 3.2, подвал	Общественное	19.52
179	РАСЦО	Блок 3.2, подвал	Техническое	7.55
180	ПСС	Блок 3.2, подвал	Техническое	7.55
181	ИТП	Блок 3.2, подвал	Техническое	38.59
182	ИТП автостоянки	Блок 3.2, подвал	Техническое	18.57
183	Тех. помещение ТС	Блок 3.2, подвал	Техническое	6.92
184	Лифтовой холл	Блок 3.2, подвал	Общественное	4.86
185	Тамбур-шлюз	Блок 3.2, подвал	Общественное	3.62
186	Венткамера	Блок 3.2, подвал	Техническое	5.02
187	Венткамера	Блок 3.2, подвал	Техническое	9.10
188	Тамбур	Секция 3.2.1, 1 этаж	Общественное	7.43
189	Холл	Секция 3.2.1, 1 этаж	Общественное	20.34
190	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 1 этаж	Общественное	4.86
191	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 1 этаж	Общественное	16.33
192	Тех. помещение ЭО	Секция 3.2.1, 1 этаж	Техническое	4.70
193	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.2.1, 1 этаж	Техническое	4.62
194	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 2 этаж	Общественное	8.48
195	Коридор	Секция 3.2.1, 2 этаж	Общественное	12.08
196	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 2 этаж	Общественное	15.34
197	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 3 этаж	Общественное	8.48
198	Коридор	Секция 3.2.1, 3 этаж	Общественное	12.08
199	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 3 этаж	Общественное	15.34
200	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 4 этаж	Общественное	8.48
201	Коридор	Секция 3.2.1, 4 этаж	Общественное	12.08
202	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 4 этаж	Общественное	15.34
203	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 5 этаж	Общественное	8.48
204	Коридор	Секция 3.2.1, 5 этаж	Общественное	12.08
205	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 5 этаж	Общественное	15.34
206	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 6 этаж	Общественное	8.48
207	Коридор	Секция 3.2.1, 6 этаж	Общественное	12.08
208	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 6 этаж	Общественное	15.34
209	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 7 этаж	Общественное	8.48
210	Коридор	Секция 3.2.1, 7 этаж	Общественное	12.08
211	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 7 этаж	Общественное	15.34
212	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 8 этаж	Общественное	8.48
213	Коридор	Секция 3.2.1, 8 этаж	Общественное	12.08
214	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 8 этаж	Общественное	15.34
215	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 9 этаж	Общественное	8.48
216	Коридор	Секция 3.2.1, 9 этаж	Общественное	12.08
217	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 9 этаж	Общественное	15.34
218	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 10 этаж	Общественное	8.48
219	Коридор	Секция 3.2.1, 10 этаж	Общественное	12.08

220	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 10 этаж	Общественное	15.34
221	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 11 этаж	Общественное	8.48
222	Коридор	Секция 3.2.1, 11 этаж	Общественное	12.08
223	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 11 этаж	Общественное	15.34
224	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 12 этаж	Общественное	8.48
225	Коридор	Секция 3.2.1, 12 этаж	Общественное	12.08
226	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 12 этаж	Общественное	15.34
227	Лифтовой холл	Секция 3.2.1, 13 этаж	Общественное	8.48
228	Коридор	Секция 3.2.1, 13 этаж	Общественное	12.08
229	Лестничная клетка	Секция 3.2.1, 13 этаж	Общественное	15.34
230	Тамбур	Секция 3.2.2, 1 этаж	Общественное	7.43
231	Холл	Секция 3.2.2, 1 этаж	Общественное	20.34
232	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 1 этаж	Общественное	4.86
233	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 1 этаж	Общественное	16.33
234	Тех. помещение ЭО	Секция 3.2.2, 1 этаж	Техническое	4.70
235	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.2.2, 1 этаж	Техническое	4.62
236	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 1 этаж	Общественное	12.20
237	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 2 этаж	Общественное	8.48
238	Коридор	Секция 3.2.2, 2 этаж	Общественное	12.08
239	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 2 этаж	Общественное	15.34
240	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 3 этаж	Общественное	8.48
241	Коридор	Секция 3.2.2, 3 этаж	Общественное	12.08
242	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 3 этаж	Общественное	15.34
243	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 4 этаж	Общественное	8.48
244	Коридор	Секция 3.2.2, 4 этаж	Общественное	12.08
245	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 4 этаж	Общественное	15.34
246	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 5 этаж	Общественное	8.48
247	Коридор	Секция 3.2.2, 5 этаж	Общественное	12.08
248	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 5 этаж	Общественное	15.34
249	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 6 этаж	Общественное	8.48
250	Коридор	Секция 3.2.2, 6 этаж	Общественное	12.08
251	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 6 этаж	Общественное	15.34
252	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 7 этаж	Общественное	8.48
253	Коридор	Секция 3.2.2, 7 этаж	Общественное	12.08
254	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 7 этаж	Общественное	15.34
255	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 8 этаж	Общественное	8.48
256	Коридор	Секция 3.2.2, 8 этаж	Общественное	12.08
257	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 8 этаж	Общественное	15.34
258	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 9 этаж	Общественное	8.48
259	Коридор	Секция 3.2.2, 9 этаж	Общественное	12.08
260	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 9 этаж	Общественное	15.34
261	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 10 этаж	Общественное	8.48
262	Коридор	Секция 3.2.2, 10 этаж	Общественное	12.08

263	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 10 этаж	Общественное	15.34
264	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 11 этаж	Общественное	8.48
265	Коридор	Секция 3.2.2, 11 этаж	Общественное	12.08
266	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 11 этаж	Общественное	15.34
267	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 12 этаж	Общественное	8.48
268	Коридор	Секция 3.2.2, 12 этаж	Общественное	12.08
269	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 12 этаж	Общественное	15.34
270	Лифтовой холл	Секция 3.2.2, 13 этаж	Общественное	8.48
271	Коридор	Секция 3.2.2, 13 этаж	Общественное	12.08
272	Лестничная клетка	Секция 3.2.2, 13 этаж	Общественное	15.34
273	Лифтовой холл	Блок 3.3, подвал	Общественное	4.86
274	Тамбур-шлюз	Блок 3.3, подвал	Общественное	3.62
275	Венткамера	Блок 3.3, подвал	Техническое	5.02
276	Венткамера	Блок 3.3, подвал	Техническое	9.10
277	Лестничная клетка	Блок 3.3, подвал	Общественное	19.52
278	Водомерный узел и насосная	Блок 3.3, подвал	Техническое	18.50
279	РАСЦО	Блок 3.3, подвал	Техническое	7.55
280	ПСС	Блок 3.3, подвал	Техническое	7.55
281	ИТП встройки	Блок 3.3, подвал	Техническое	19.29
282	Кабельное помещение	Блок 3.3, подвал	Техническое	20.46
283	Электрощитовая автостоянки	Блок 3.3, подвал	Техническое	21.06
284	Тех. помещение ТС	Блок 3.3, подвал	Техническое	6.92
285	Лифтовой холл	Блок 3.3, подвал	Общественное	4.86
286	Тамбур-шлюз	Блок 3.3, подвал	Общественное	3.62
287	Венткамера	Блок 3.3, подвал	Техническое	5.02
288	Венткамера	Блок 3.3, подвал	Техническое	9.10
289	Тамбур	Секция 3.3.1, 1 этаж	Общественное	7.43
290	Холл	Секция 3.3.1, 1 этаж	Общественное	20.34
291	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 1 этаж	Общественное	4.86
292	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 1 этаж	Общественное	16.33
293	Тех. помещение ЭО	Секция 3.3.1, 1 этаж	Техническое	4.70
294	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.3.1, 1 этаж	Техническое	4.62
295	Насосная ПБ	Секция 3.3.1, 1 этаж	Техническое	12.34
296	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 1 этаж	Общественное	12.20
297	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 2 этаж	Общественное	8.48
298	Коридор	Секция 3.3.1, 2 этаж	Общественное	12.08
299	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 2 этаж	Общественное	15.34
300	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 3 этаж	Общественное	8.48
301	Коридор	Секция 3.3.1, 3 этаж	Общественное	12.08
302	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 3 этаж	Общественное	15.34
303	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 4 этаж	Общественное	8.48
304	Коридор	Секция 3.3.1, 4 этаж	Общественное	12.08
305	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 4 этаж	Общественное	15.34

306	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 5 этаж	Общественное	8.48
307	Коридор	Секция 3.3.1, 5 этаж	Общественное	12.08
308	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 5 этаж	Общественное	15.34
309	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 6 этаж	Общественное	8.48
310	Коридор	Секция 3.3.1, 6 этаж	Общественное	12.08
311	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 6 этаж	Общественное	15.34
312	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 7 этаж	Общественное	8.48
313	Коридор	Секция 3.3.1, 7 этаж	Общественное	12.08
314	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 7 этаж	Общественное	15.34
315	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 8 этаж	Общественное	8.48
316	Коридор	Секция 3.3.1, 8 этаж	Общественное	12.08
317	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 8 этаж	Общественное	15.34
318	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 9 этаж	Общественное	8.48
319	Коридор	Секция 3.3.1, 9 этаж	Общественное	12.08
320	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 9 этаж	Общественное	15.34
321	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 10 этаж	Общественное	8.48
322	Коридор	Секция 3.3.1, 10 этаж	Общественное	12.08
323	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 10 этаж	Общественное	15.34
324	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 11 этаж	Общественное	8.48
325	Коридор	Секция 3.3.1, 11 этаж	Общественное	12.08
326	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 11 этаж	Общественное	15.34
327	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 12 этаж	Общественное	8.48
328	Коридор	Секция 3.3.1, 12 этаж	Общественное	12.08
329	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 12 этаж	Общественное	15.34
330	Лифтовой холл	Секция 3.3.1, 13 этаж	Общественное	8.48
331	Коридор	Секция 3.3.1, 13 этаж	Общественное	12.08
332	Лестничная клетка	Секция 3.3.1, 13 этаж	Общественное	15.34
333	Тамбур	Секция 3.3.2, 1 этаж	Общественное	7.43
334	Холл	Секция 3.3.2, 1 этаж	Общественное	19.19
335	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 1 этаж	Общественное	4.86
336	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 1 этаж	Общественное	16.33
337	Тех. помещение ЭО	Секция 3.3.2, 1 этаж	Техническое	7.57
338	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.3.2, 1 этаж	Техническое	2.60
339	Электрощитовая	Секция 3.3.2, 1 этаж	Техническое	18.76
340	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 2 этаж	Общественное	8.48
341	Коридор	Секция 3.3.2, 2 этаж	Общественное	12.08
342	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 2 этаж	Общественное	15.34
343	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 3 этаж	Общественное	8.48
344	Коридор	Секция 3.3.2, 3 этаж	Общественное	12.08
345	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 3 этаж	Общественное	15.34
346	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 4 этаж	Общественное	8.48
347	Коридор	Секция 3.3.2, 4 этаж	Общественное	12.08
348	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 4 этаж	Общественное	15.34

349	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 5 этаж	Общественное	8.48
350	Коридор	Секция 3.3.2, 5 этаж	Общественное	12.08
351	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 5 этаж	Общественное	15.34
352	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 6 этаж	Общественное	8.48
353	Коридор	Секция 3.3.2, 6 этаж	Общественное	12.08
354	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 6 этаж	Общественное	15.34
355	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 7 этаж	Общественное	8.48
356	Коридор	Секция 3.3.2, 7 этаж	Общественное	12.08
357	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 7 этаж	Общественное	15.34
358	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 8 этаж	Общественное	8.48
359	Коридор	Секция 3.3.2, 8 этаж	Общественное	12.08
360	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 8 этаж	Общественное	15.34
361	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 9 этаж	Общественное	8.48
362	Коридор	Секция 3.3.2, 9 этаж	Общественное	12.08
363	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 9 этаж	Общественное	15.34
364	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 10 этаж	Общественное	8.48
365	Коридор	Секция 3.3.2, 10 этаж	Общественное	12.08
366	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 10 этаж	Общественное	15.34
367	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 11 этаж	Общественное	8.48
368	Коридор	Секция 3.3.2, 11 этаж	Общественное	12.08
369	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 11 этаж	Общественное	15.34
370	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 12 этаж	Общественное	8.48
371	Коридор	Секция 3.3.2, 12 этаж	Общественное	12.08
372	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 12 этаж	Общественное	15.34
373	Лифтовой холл	Секция 3.3.2, 13 этаж	Общественное	8.48
374	Коридор	Секция 3.3.2, 13 этаж	Общественное	12.08
375	Лестничная клетка	Секция 3.3.2, 13 этаж	Общественное	15.34
376	Тамбур-шлюз	Блок 3.4, подвал	Общественное	3.98
377	Лифтовой холл	Блок 3.4, подвал	Общественное	8.24
378	Венткамера	Блок 3.4, подвал	Техническое	7.78
379	Венткамера	Блок 3.4, подвал	Техническое	12.14
380	Тамбур-шлюз	Блок 3.4, подвал	Общественное	6.54
381	Лифтовой холл	Блок 3.4, подвал	Общественное	4.86
382	Лестничная клетка	Блок 3.4, подвал	Общественное	35.31
383	Помещение ИТП	Блок 3.4, подвал	Техническое	42.08
384	ИТП встройки	Блок 3.4, подвал	Техническое	19.41
385	Венткамера	Блок 3.4, подвал	Техническое	18.50
386	Помещение кабельного ввода	Блок 3.4, подвал	Техническое	21.22
387	Электрощитовая автостоянки	Блок 3.4, подвал	Техническое	16.70
388	Тамбур-шлюз	Блок 3.4, подвал	Общественное	6.54
389	Лифтовой холл	Блок 3.4, подвал	Общественное	5.36
390	Венткамера	Блок 3.4, подвал	Техническое	11.35
391	Венткамера	Блок 3.4, подвал	Техническое	13.85

392	Тамбур	Секция 3.4.1, 1 этаж	Общественное	9.04
393	Холл	Секция 3.4.1, 1 этаж	Общественное	25.71
394	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 1 этаж	Общественное	17.35
395	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.4.1, 1 этаж	Техническое	4.91
396	Тех. помещение ЭО	Секция 3.4.1, 1 этаж	Техническое	7.57
397	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 1 этаж	Общественное	16.61
398	Мусоросборная камера	Секция 3.4.1, 1 этаж	Общественное	3.96
399	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 2 этаж	Общественное	18.64
400	Коридор	Секция 3.4.1, 2 этаж	Общественное	24.52
401	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 2 этаж	Общественное	15.34
402	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 2 этаж	Техническое	4.42
403	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 3 этаж	Общественное	18.64
404	Коридор	Секция 3.4.1, 3 этаж	Общественное	24.52
405	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 3 этаж	Общественное	15.34
406	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 3 этаж	Техническое	4.42
407	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 4 этаж	Общественное	18.64
408	Коридор	Секция 3.4.1, 4 этаж	Общественное	24.52
409	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 4 этаж	Общественное	15.34
410	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 4 этаж	Техническое	4.42
411	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 5 этаж	Общественное	18.64
412	Коридор	Секция 3.4.1, 5 этаж	Общественное	24.52
413	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 5 этаж	Общественное	15.34
414	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 5 этаж	Техническое	4.42
415	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 6 этаж	Общественное	18.64
416	Коридор	Секция 3.4.1, 6 этаж	Общественное	24.52
417	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 6 этаж	Общественное	15.34
418	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 6 этаж	Техническое	4.42
419	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 7 этаж	Общественное	18.64
420	Коридор	Секция 3.4.1, 7 этаж	Общественное	24.52
421	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 7 этаж	Общественное	15.34
422	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 7 этаж	Техническое	4.42
423	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 8 этаж	Общественное	18.64
424	Коридор	Секция 3.4.1, 8 этаж	Общественное	24.52
425	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 8 этаж	Общественное	15.34
426	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 8 этаж	Техническое	4.42
427	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 9 этаж	Общественное	18.64
428	Коридор	Секция 3.4.1, 9 этаж	Общественное	24.52
429	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 9 этаж	Общественное	15.34
430	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 9 этаж	Техническое	4.42
431	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 10 этаж	Общественное	18.64
432	Коридор	Секция 3.4.1, 10 этаж	Общественное	24.52
433	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 10 этаж	Общественное	15.34
434	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 10 этаж	Техническое	4.42

435	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 11 этаж	Общественное	18.64
436	Коридор	Секция 3.4.1, 11 этаж	Общественное	24.52
437	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 11 этаж	Общественное	15.34
438	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 11 этаж	Техническое	4.42
439	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 12 этаж	Общественное	18.64
440	Коридор	Секция 3.4.1, 12 этаж	Общественное	24.52
441	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 12 этаж	Общественное	15.34
442	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 12 этаж	Техническое	4.42
443	Лифтовой холл	Секция 3.4.1, 13 этаж	Общественное	18.64
444	Коридор	Секция 3.4.1, 13 этаж	Общественное	24.52
445	Лестничная клетка	Секция 3.4.1, 13 этаж	Общественное	15.34
446	Тех. помещение	Секция 3.4.1, 13 этаж	Техническое	4.42
447	Тамбур	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	7.29
448	Холл	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	13.95
449	Тех. помещение ЭО	Секция 3.4.2, 1 этаж	Техническое	7.08
450	Электрощитовая	Секция 3.4.2, 1 этаж	Техническое	16.88
451	Коридор	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	3.40
452	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	4.86
453	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.4.2, 1 этаж	Техническое	2.30
454	Тех. помещение ЭО	Секция 3.4.2, 1 этаж	Техническое	4.70
455	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	16.33
456	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 1 этаж	Общественное	12.20
457	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 2 этаж	Общественное	8.48
458	Коридор	Секция 3.4.2, 2 этаж	Общественное	12.08
459	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 2 этаж	Общественное	15.34
460	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 3 этаж	Общественное	8.48
461	Коридор	Секция 3.4.2, 3 этаж	Общественное	12.08
462	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 3 этаж	Общественное	15.34
463	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 4 этаж	Общественное	8.48
464	Коридор	Секция 3.4.2, 4 этаж	Общественное	12.08
465	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 4 этаж	Общественное	15.34
466	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 5 этаж	Общественное	8.48
467	Коридор	Секция 3.4.2, 5 этаж	Общественное	12.08
468	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 5 этаж	Общественное	15.34
469	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 6 этаж	Общественное	8.48
470	Коридор	Секция 3.4.2, 6 этаж	Общественное	12.08
471	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 6 этаж	Общественное	15.34
472	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 7 этаж	Общественное	8.48
473	Коридор	Секция 3.4.2, 7 этаж	Общественное	12.08
474	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 7 этаж	Общественное	15.34
475	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 8 этаж	Общественное	8.48
476	Коридор	Секция 3.4.2, 8 этаж	Общественное	12.08
477	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 8 этаж	Общественное	15.34

478	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 9 этаж	Общественное	8.48
479	Коридор	Секция 3.4.2, 9 этаж	Общественное	12.08
480	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 9 этаж	Общественное	15.34
481	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 10 этаж	Общественное	8.48
482	Коридор	Секция 3.4.2, 10 этаж	Общественное	12.08
483	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 10 этаж	Общественное	15.34
484	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 11 этаж	Общественное	8.48
485	Коридор	Секция 3.4.2, 11 этаж	Общественное	12.08
486	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 11 этаж	Общественное	15.34
487	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 12 этаж	Общественное	8.48
488	Коридор	Секция 3.4.2, 12 этаж	Общественное	12.08
489	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 12 этаж	Общественное	15.34
490	Лифтовой холл	Секция 3.4.2, 13 этаж	Общественное	8.48
491	Коридор	Секция 3.4.2, 13 этаж	Общественное	12.08
492	Лестничная клетка	Секция 3.4.2, 13 этаж	Общественное	15.34
493	Тамбур	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	7.01
494	Холл	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	13.26
495	Коридор	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	3.59
496	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	15.10
497	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3.4.3, 1 этаж	Техническое	2.69
498	Тех. помещение ЭО	Секция 3.4.3, 1 этаж	Техническое	15.85
499	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	16.33
500	Мусоросборная камера	Секция 3.4.3, 1 этаж	Общественное	4.49
501	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 2 этаж	Общественное	11.59
502	Коридор	Секция 3.4.3, 2 этаж	Общественное	23.49
503	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 2 этаж	Общественное	15.34
504	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 2 этаж	Техническое	4.14
505	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 3 этаж	Общественное	11.59
506	Коридор	Секция 3.4.3, 3 этаж	Общественное	23.49
507	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 3 этаж	Общественное	15.34
508	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 3 этаж	Техническое	4.14
509	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 4 этаж	Общественное	11.59
510	Коридор	Секция 3.4.3, 4 этаж	Общественное	23.49
511	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 4 этаж	Общественное	15.34
512	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 4 этаж	Техническое	4.14
513	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 5 этаж	Общественное	11.59
514	Коридор	Секция 3.4.3, 5 этаж	Общественное	23.49
515	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 5 этаж	Общественное	15.34
516	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 5 этаж	Техническое	4.14
517	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 6 этаж	Общественное	11.59
518	Коридор	Секция 3.4.3, 6 этаж	Общественное	23.49
519	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 6 этаж	Общественное	15.34
520	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 6 этаж	Техническое	4.14

521	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 7 этаж	Общественное	11.59
522	Коридор	Секция 3.4.3, 7 этаж	Общественное	23.49
523	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 7 этаж	Общественное	15.34
524	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 7 этаж	Техническое	4.14
525	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 8 этаж	Общественное	11.59
526	Коридор	Секция 3.4.3, 8 этаж	Общественное	23.49
527	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 8 этаж	Общественное	15.34
528	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 8 этаж	Техническое	4.14
529	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 9 этаж	Общественное	11.59
530	Коридор	Секция 3.4.3, 9 этаж	Общественное	23.49
531	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 9 этаж	Общественное	15.34
532	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 9 этаж	Техническое	4.14
533	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 10 этаж	Общественное	11.59
534	Коридор	Секция 3.4.3, 10 этаж	Общественное	23.49
535	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 10 этаж	Общественное	15.34
536	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 10 этаж	Техническое	4.14
537	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 11 этаж	Общественное	11.59
538	Коридор	Секция 3.4.3, 11 этаж	Общественное	23.49
539	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 11 этаж	Общественное	15.34
540	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 11 этаж	Техническое	4.14
541	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 12 этаж	Общественное	11.59
542	Коридор	Секция 3.4.3, 12 этаж	Общественное	23.49
543	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 12 этаж	Общественное	15.34
544	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 12 этаж	Техническое	4.14
545	Лифтовой холл	Секция 3.4.3, 13 этаж	Общественное	11.59
546	Коридор	Секция 3.4.3, 13 этаж	Общественное	23.49
547	Лестничная клетка	Секция 3.4.3, 13 этаж	Общественное	15.34
548	Тех. помещение	Секция 3.4.3, 13 этаж	Техническое	4.14

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. Секция 3.1.2, 1 этаж.	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
2	Электрощитовая. Секция 3.3.2, 1 этаж.	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
3	Электрощитовая. Секция 3.4.2, 1 этаж.	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
4	Электрощитовая. Секция 3.1.1, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
5	Электрощитовая. Секция 3.3.2, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям

6	Электрощитовая. Секция 3.4.3, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
7	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Щиты распределительные этажные.	Распределение электроэнергии по потребителям
8	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Магистральные линии, стояки питания этажных щитов, кабельные линия питания общедомовых силовых электроприемников и электроосвещения.	Для подключения оборудования
9	Места общего пользования, придомовая территория	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности
10	Водопровод: Водомерный узел и насосная. Секция 3.3.1, подвал.	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 жилой части со счетчиками на хозяйственной линии и с отдельной системой пожаротушения. Водомерный узел встроенных помещений. Повысительная насосная установка хозяйственной водопровода жилой части	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком. Повышения давления в системе водопровода жилой части
11	Водопровод: Насосная пожаротушения. Секция 3.3.1, 1 этаж	Водопровод: Повысительная насосная установка системы внутреннего пожаротушения	Повышение давления в системе внутреннего пожаротушения
12	Водопровод: Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам, арендаторам жилых и встроенных помещений
13	Водопровод: Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
14	Водопровод: Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки вод потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
15	Водопровод: Жилые этажи, 1 этаж	Водопровод: Узлы учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
16	Водомерный узел и насосная. Секция 3.3.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
17	ИТП 21. Секция 3.1.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
18	ИТП 22. Секция 3.1.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
19	ИТП 26. Секция 3.4.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
20	ИТП 27. Секция 3.4.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
21	ИТП 23. Секция 3.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
22	ИТП 24. Секция 3.2.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
23	ИТП 25. Секция 3.3.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
24	Подземная автостоянка	Канализация: Погружной переносной насос в приемках	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
25	Насосная пожаротушения. Секция 3.3.1, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
26	Мусоросборные камеры, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
27	Санитарные узлы: жилые этажи, 1 этаж	Канализация: Трубопроводы канализации	Транспортировка бытовых сточных вод
28	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
29	Жилые этажи, подвал, 1 этаж	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
30	1 этаж (встроенные помещения)	Канализация: Вентиляционные клапаны	Приток воздуха при пользовании системой канализации
31	ИТП. блок 3.1, секция 3.1.3, блок 3.2, секция 3.2.1, блок 3.4, секция 3.4.1.	Отопление: ИТП жилой части	Отопление и ГВС жилой части

32	ИТП. блок 3.1, секция 3.1.2, блок 3.2, секция 3.2.2, блок 3.4, секция 3.4.2.	Отопление: ИТП встроенной части	Отопление и ГВС встроенных помещений
33	ИТП. блок 3.2, секция 3.2.1, блок 3.3, секция 3.3.2.	Отопление: ИТП автостоянки	Вентиляция, воздушное отопление автостоянки
34	Тех. пространство	Отопление: Магистральная разводка системы отопления жилой и встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
35	Помещения коллекторных на жилых этажах	Отопление: Стояк системы отопления, коллекторный узел с запорной и регулирующей арматурой	Транспортировка теплоносителя собственникам, жилых помещений
36	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Узел учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
37	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
38	Подземная Автостоянка на отм. -3.550	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
39	1 этаж	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
40	Этажи здания	Вентиляция: Система вентиляции жилых помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
41	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
42	Коридоры жилых этажей	Вентиляция: Система противодымной вентиляции и ее компенсация	Обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре
43	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зону. Передача информации.
44	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
45	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании
46	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Приборы контроля и управление	Управление исполнительными устройствами
47	Помещение управляющей компании	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации
48	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных
49	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	СКУД: Блоки распределения	Коммутация и распределение сигналов
50	Входные группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов абонента

51	Помещение управляющей компании	СКУД: Монитор, пульт консьержа	Прием звонков от посетителей
52	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
53	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка.	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
54	Помещение управляющей компании	Радиофикация: Основное активное оборудование	Передача радио сигналов
55	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянкв	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
56	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
57	Административные помещения, кровля	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение население
58	Технический помещения, автостоянка, МОПы,	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
59	Помещение управляющей компании	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
60	Технические помещения, автостоянка	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
61	МОПы, лифтовые холлы, кровля, технические помещения, встроенные помещения, автостоянка	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
62	ГРЩ, технические помещения	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Управление системой
63	Технические помещения, выходы на кровлю	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
64	МОПы, фасад, автостоянка	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
65	МОПы, фасад, лифтовые холлы	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
66	Технические помещения, помещения управляющей компании	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Запись и наблюдения видеоинформации
67	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
68	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Приборы контроля и управление, Комплектные щиты управления	Управление исполнительными устройствами
69	Лестничная клетка. Секции 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.2.1, 3.2.2, 3.3.1, 3.3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3	лифтовое оборудования	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъёмности лифта

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 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 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 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: 2 259 227 847 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:13:0007420:1052

19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001818
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7831000027

	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 408 771 195,64 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 1 383 767 216,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 408 771 195,64 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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 39
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 7
	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: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 042,08 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 585,65 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: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 245 159 000,0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 112 613 000,0 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: Кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: "Банк "Санкт-Петербург"
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7831000027
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 383 767 216 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 28.05.2022
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:13:7420:1052
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 400 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 12.1.2. Вид договора : Соглашение о мене земельных участков - программой не предусмотрен такой вариант, ввести в ручную возможности нет, раздел 19.6 и 20.1 Кредитный договор по 2, 3, 5 этапам на общую сумму 3 000 000 000 руб

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"
	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: 7816057780
10.2 (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: "ТРЕСТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»
	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: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТЕХКОМПЛЕКТ"
	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: 7825133879
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ М4"
	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: 7842443077
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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0022-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-006083-2020
	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: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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: Жилой комплекс "Новое Купчино" 4 этап строительства
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-017-0222-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор мены земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 2м-2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.06.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	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: 09.09.2016
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	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: 78:13:0007420:1052
	12.3.2	Площадь земельного участка: 75244,00 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: Проектом предусмотрены подъезды к зданию и проезды, открытые автостоянки с твердым покрытием, с возможностью движения спецтранспорта. Вдоль всех проездов предусмотрено устройство тротуаров, связанных в единую сеть с проектируемой пешеходной зоной всех этапов строительства и квартала. Также предусмотрены тротуары к каждому входу в здание.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах земельного участка предусматриваются: открытые парковочные места - 59 машино-места, в том числе 43 м/м предназначены для МГН, из них 9 м/м для инвалидов-колясочников. В подземной автостоянке 4 этапа строительства - 98 машино-мест. Также проектом предусмотрено устройство площадок для установки велопарковок. На участке 4 этапа предусмотрено размещение 4 площадок на 136 веломеста.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом благоустройства предусмотрены детская площадка, площадка для отдыха взрослого населения и площадки для занятия физкультурой. Разделение площадок по типам выполнено газонами. Все площадки будут оборудованы малыми архитектурными формами в соответствии с функциональным назначением. Площадки связаны тротуарами и садовыми дорожками с пешеходной зоной участка застройки и квартала в целом.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора мусора в жилых блоках предусмотрены специальные помещения временного хранения бытовых отходов. Для 2, 3 и 4 этапов предусмотрены 2 хозяйственные площадки, которые расположены с двух противоположных сторон проезда вдоль центрального жилого дома на дворовой территории. В гигиенических целях с трех сторон они огораживаются бетонными панелями высотой 2,0 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки, инженерных коммуникаций и дорожных покрытий, предусматривается устройство газонов с посадкой деревьев и кустарников в соответствии с действующими нормативными документами.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения группы населения с нарушением двигательной функции. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью высота бортового камня снижена. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На открытых парковках выделяются места для автотранспортных средств инвалидов. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой. На площадках и у входов в здание предусматривается установка скамеек для отдыха.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение предусмотрено проектом. Технические условия на технологическое присоединение электроустановок ООО «РСК «РЭС» №4/17/ТП/1 от 04.09.2017г (Приложение №1 к договору об осуществлении технологического присоединения № 4/17/ТП от 04.09.2017г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 4/17/ТП/1; 4/17/ТП/2; Измен-ия от 10.11.2017г - № 4/17/ТП/1/1; 4/17/ТП/2/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 243 068 173,57 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 110 958 281,59 руб.
14.1 (3) 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: 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: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 282 724,96 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВС, .../17-1-1-ВС, .../17-2-1-ВС, .../17-3-1-ВС, .../17-4-1-ВС, .../17-5-1-ВС, .../17-6-1-ВС, .../17-7-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 354 191 руб.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВО, .../17-1-1-ВО, .../17-2-1-ВО, .../17-3-1-ВО, .../17-4-1-ВО, .../17-5-1-ВО, .../17-6-1-ВО, .../17-7-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 808 818 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
14.2 (3) 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642

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: 524
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 118
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 98
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 20
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1829	Квартира	2	4.1.1.	86.83	3
1830	Квартира	2	4.1.1.	43.36	1
1831	Квартира	2	4.1.1.	43.36	1
1832	Квартира	2	4.1.1.	91.32	3
1833	Квартира	3	4.1.1.	86.34	3
1834	Квартира	3	4.1.1.	43.08	1
1835	Квартира	3	4.1.1.	43.08	1
1836	Квартира	3	4.1.1.	90.83	3
1837	Квартира	4	4.1.1.	86.34	3
1838	Квартира	4	4.1.1.	43.08	1

1839	Квартира	4	4.1.1.	43.08	1
1840	Квартира	4	4.1.1.	90.83	3
1841	Квартира	5	4.1.1.	86.34	3
1842	Квартира	5	4.1.1.	43.08	1
1843	Квартира	5	4.1.1.	43.08	1
1844	Квартира	5	4.1.1.	90.83	3
1845	Квартира	6	4.1.1.	86.34	3
1846	Квартира	6	4.1.1.	43.08	1
1847	Квартира	6	4.1.1.	43.08	1
1848	Квартира	6	4.1.1.	90.83	3
1849	Квартира	7	4.1.1.	86.34	3
1850	Квартира	7	4.1.1.	43.08	1
1851	Квартира	7	4.1.1.	43.08	1
1852	Квартира	7	4.1.1.	90.83	3
1853	Квартира	8	4.1.1.	86.34	3
1854	Квартира	8	4.1.1.	43.08	1
1855	Квартира	8	4.1.1.	43.08	1
1856	Квартира	8	4.1.1.	90.83	3
1857	Квартира	9	4.1.1.	86.34	3
1858	Квартира	9	4.1.1.	43.08	1
1859	Квартира	9	4.1.1.	43.08	1
1860	Квартира	9	4.1.1.	90.83	3
1861	Квартира	10	4.1.1.	86.34	3
1862	Квартира	10	4.1.1.	43.08	1
1863	Квартира	10	4.1.1.	43.08	1
1864	Квартира	10	4.1.1.	90.83	3
1865	Квартира	11	4.1.1.	86.34	3
1866	Квартира	11	4.1.1.	43.08	1
1867	Квартира	11	4.1.1.	43.08	1
1868	Квартира	11	4.1.1.	90.83	3
1869	Квартира	12	4.1.1.	86.34	3
1870	Квартира	12	4.1.1.	43.08	1
1871	Квартира	12	4.1.1.	43.08	1
1872	Квартира	12	4.1.1.	90.83	3
1873	Квартира	13	4.1.1.	86.34	3
1874	Квартира	13	4.1.1.	43.08	1
1875	Квартира	13	4.1.1.	43.08	1
1876	Квартира	13	4.1.1.	90.83	3
1877	Квартира	2	4.1.2.	67.91	1
1878	Квартира	2	4.1.2.	55.38	2
1879	Квартира	2	4.1.2.	36.88	1
1880	Квартира	2	4.1.2.	67.14	2
1881	Квартира	3	4.1.2.	76.04	2

1882	Квартира	3	4.1.2.	33.42	1
1883	Квартира	3	4.1.2.	54.84	2
1884	Квартира	3	4.1.2.	36.59	1
1885	Квартира	3	4.1.2.	66.65	2
1886	Квартира	4	4.1.2.	76.04	2
1887	Квартира	4	4.1.2.	33.42	1
1888	Квартира	4	4.1.2.	54.84	2
1889	Квартира	4	4.1.2.	36.59	1
1890	Квартира	4	4.1.2.	66.65	2
1891	Квартира	5	4.1.2.	76.04	2
1892	Квартира	5	4.1.2.	33.42	1
1893	Квартира	5	4.1.2.	54.84	2
1894	Квартира	5	4.1.2.	36.59	1
1895	Квартира	5	4.1.2.	66.65	2
1896	Квартира	6	4.1.2.	76.04	2
1897	Квартира	6	4.1.2.	33.42	1
1898	Квартира	6	4.1.2.	54.84	2
1899	Квартира	6	4.1.2.	36.59	1
1900	Квартира	6	4.1.2.	66.65	2
1901	Квартира	7	4.1.2.	76.04	2
1902	Квартира	7	4.1.2.	33.42	1
1903	Квартира	7	4.1.2.	54.84	2
1904	Квартира	7	4.1.2.	36.59	1
1905	Квартира	7	4.1.2.	66.65	2
1906	Квартира	8	4.1.2.	76.04	2
1907	Квартира	8	4.1.2.	33.42	1
1908	Квартира	8	4.1.2.	54.84	2
1909	Квартира	8	4.1.2.	36.59	1
1910	Квартира	8	4.1.2.	66.65	2
1911	Квартира	9	4.1.2.	76.04	2
1912	Квартира	9	4.1.2.	33.42	1
1913	Квартира	9	4.1.2.	54.84	2
1914	Квартира	9	4.1.2.	36.59	1
1915	Квартира	9	4.1.2.	66.65	2
1916	Квартира	10	4.1.2.	76.04	2
1917	Квартира	10	4.1.2.	33.42	1
1918	Квартира	10	4.1.2.	54.84	2
1919	Квартира	10	4.1.2.	36.59	1
1920	Квартира	10	4.1.2.	66.65	2
1921	Квартира	11	4.1.2.	76.04	2
1922	Квартира	11	4.1.2.	33.42	1
1923	Квартира	11	4.1.2.	54.84	2
1924	Квартира	11	4.1.2.	36.59	1

1925	Квартира	11	4.1.2.	66.65	2
1926	Квартира	12	4.1.2.	76.04	2
1927	Квартира	12	4.1.2.	33.42	1
1928	Квартира	12	4.1.2.	54.84	2
1929	Квартира	12	4.1.2.	36.59	1
1930	Квартира	12	4.1.2.	66.65	2
1931	Квартира	13	4.1.2.	76.04	2
1932	Квартира	13	4.1.2.	33.42	1
1933	Квартира	13	4.1.2.	54.84	2
1934	Квартира	13	4.1.2.	36.59	1
1935	Квартира	13	4.1.2.	66.65	2
1936	Квартира	2	4.1.3.	67.14	2
1937	Квартира	2	4.1.3.	36.88	1
1938	Квартира	2	4.1.3.	55.38	2
1939	Квартира	2	4.1.3.	67.91	1
1940	Квартира	3	4.1.3.	66.65	2
1941	Квартира	3	4.1.3.	36.59	1
1942	Квартира	3	4.1.3.	54.84	2
1943	Квартира	3	4.1.3.	33.42	1
1944	Квартира	3	4.1.3.	76.04	2
1945	Квартира	4	4.1.3.	66.65	2
1946	Квартира	4	4.1.3.	36.59	1
1947	Квартира	4	4.1.3.	54.84	2
1948	Квартира	4	4.1.3.	33.42	1
1949	Квартира	4	4.1.3.	76.04	2
1950	Квартира	5	4.1.3.	66.65	2
1951	Квартира	5	4.1.3.	36.59	1
1952	Квартира	5	4.1.3.	54.84	2
1953	Квартира	5	4.1.3.	33.42	1
1954	Квартира	5	4.1.3.	76.04	2
1955	Квартира	6	4.1.3.	66.65	2
1956	Квартира	6	4.1.3.	36.59	1
1957	Квартира	6	4.1.3.	54.84	2
1958	Квартира	6	4.1.3.	33.42	1
1959	Квартира	6	4.1.3.	76.04	2
1960	Квартира	7	4.1.3.	66.65	2
1961	Квартира	7	4.1.3.	36.59	1
1962	Квартира	7	4.1.3.	54.84	2
1963	Квартира	7	4.1.3.	33.42	1
1964	Квартира	7	4.1.3.	76.04	2
1965	Квартира	8	4.1.3.	66.65	2
1966	Квартира	8	4.1.3.	36.59	1
1967	Квартира	8	4.1.3.	54.84	2

1968	Квартира	8	4.1.3.	33.42	1
1969	Квартира	8	4.1.3.	76.04	2
1970	Квартира	9	4.1.3.	66.65	2
1971	Квартира	9	4.1.3.	36.59	1
1972	Квартира	9	4.1.3.	54.84	2
1973	Квартира	9	4.1.3.	33.42	1
1974	Квартира	9	4.1.3.	76.04	2
1975	Квартира	10	4.1.3.	66.65	2
1976	Квартира	10	4.1.3.	36.59	1
1977	Квартира	10	4.1.3.	54.84	2
1978	Квартира	10	4.1.3.	33.42	1
1979	Квартира	10	4.1.3.	76.04	2
1980	Квартира	11	4.1.3.	66.65	2
1981	Квартира	11	4.1.3.	36.59	1
1982	Квартира	11	4.1.3.	54.84	2
1983	Квартира	11	4.1.3.	33.42	1
1984	Квартира	11	4.1.3.	76.04	2
1985	Квартира	12	4.1.3.	66.65	2
1986	Квартира	12	4.1.3.	36.59	1
1987	Квартира	12	4.1.3.	54.84	2
1988	Квартира	12	4.1.3.	33.42	1
1989	Квартира	12	4.1.3.	76.04	2
1990	Квартира	13	4.1.3.	66.65	2
1991	Квартира	13	4.1.3.	36.59	1
1992	Квартира	13	4.1.3.	54.84	2
1993	Квартира	13	4.1.3.	33.42	1
1994	Квартира	13	4.1.3.	76.04	2
1995	Квартира	2	4.1.4	91.08	3
1996	Квартира	2	4.1.4	55.53	2
1997	Квартира	2	4.1.4	55.53	2
1998	Квартира	2	4.1.4	91.08	2
1999	Квартира	3	4.1.4	90.59	3
2000	Квартира	3	4.1.4	55	2
2001	Квартира	3	4.1.4	55	2
2002	Квартира	3	4.1.4	90.59	3
2003	Квартира	4	4.1.4	90.59	3
2004	Квартира	4	4.1.4	55	2
2005	Квартира	4	4.1.4	55	2
2006	Квартира	4	4.1.4	90.59	3
2007	Квартира	5	4.1.4	90.59	3
2008	Квартира	5	4.1.4	55	2
2009	Квартира	5	4.1.4	55	2
2010	Квартира	5	4.1.4	90.59	3

2011	Квартира	6	4.1.4	90.59	3
2012	Квартира	6	4.1.4	55	2
2013	Квартира	6	4.1.4	55	2
2014	Квартира	6	4.1.4	90.59	3
2015	Квартира	7	4.1.4	90.59	3
2016	Квартира	7	4.1.4	55	2
2017	Квартира	7	4.1.4	55	2
2018	Квартира	7	4.1.4	90.59	3
2019	Квартира	8	4.1.4	90.59	3
2020	Квартира	8	4.1.4	55	2
2021	Квартира	8	4.1.4	55	2
2022	Квартира	8	4.1.4	90.59	3
2023	Квартира	9	4.1.4	90.59	3
2024	Квартира	9	4.1.4	55	2
2025	Квартира	9	4.1.4	55	2
2026	Квартира	9	4.1.4	90.59	3
2027	Квартира	10	4.1.4	90.59	3
2028	Квартира	10	4.1.4	55	2
2029	Квартира	10	4.1.4	55	2
2030	Квартира	10	4.1.4	90.59	3
2031	Квартира	11	4.1.4	90.59	3
2032	Квартира	11	4.1.4	55	2
2033	Квартира	11	4.1.4	55	2
2034	Квартира	11	4.1.4	90.59	3
2035	Квартира	12	4.1.4	90.59	3
2036	Квартира	12	4.1.4	55	2
2037	Квартира	12	4.1.4	55	2
2038	Квартира	12	4.1.4	90.59	3
2039	Квартира	13	4.1.4	90.59	3
2040	Квартира	13	4.1.4	55	2
2041	Квартира	13	4.1.4	55	2
2042	Квартира	13	4.1.4	90.59	3
2043	Квартира	2	4.2.1	117.98	4
2044	Квартира	2	4.2.1	36.88	1
2045	Квартира	2	4.2.1	36.88	1
2046	Квартира	2	4.2.1	67.14	2
2047	Квартира	3	4.2.1	117.23	4
2048	Квартира	3	4.2.1	36.59	1
2049	Квартира	3	4.2.1	36.59	1
2050	Квартира	3	4.2.1	66.65	2
2051	Квартира	4	4.2.1	117.23	4
2052	Квартира	4	4.2.1	36.59	1
2053	Квартира	4	4.2.1	36.59	1

2054	Квартира	4	4.2.1	66.65	2
2055	Квартира	5	4.2.1	117.23	4
2056	Квартира	5	4.2.1	36.59	1
2057	Квартира	5	4.2.1	36.59	1
2058	Квартира	5	4.2.1	66.65	2
2059	Квартира	6	4.2.1	117.23	4
2060	Квартира	6	4.2.1	36.59	1
2061	Квартира	6	4.2.1	36.59	1
2062	Квартира	6	4.2.1	66.65	2
2063	Квартира	7	4.2.1	117.23	4
2064	Квартира	7	4.2.1	36.59	1
2065	Квартира	7	4.2.1	36.59	1
2066	Квартира	7	4.2.1	66.65	2
2067	Квартира	8	4.2.1	117.23	4
2068	Квартира	8	4.2.1	36.59	1
2069	Квартира	8	4.2.1	36.59	1
2070	Квартира	8	4.2.1	66.65	2
2071	Квартира	9	4.2.1	117.23	4
2072	Квартира	9	4.2.1	36.59	1
2073	Квартира	9	4.2.1	36.59	1
2074	Квартира	9	4.2.1	66.65	2
2075	Квартира	10	4.2.1	117.23	4
2076	Квартира	10	4.2.1	36.59	1
2077	Квартира	10	4.2.1	36.59	1
2078	Квартира	10	4.2.1	66.65	2
2079	Квартира	11	4.2.1	117.23	4
2080	Квартира	11	4.2.1	36.59	1
2081	Квартира	11	4.2.1	36.59	1
2082	Квартира	11	4.2.1	66.65	2
2083	Квартира	12	4.2.1	117.23	4
2084	Квартира	12	4.2.1	36.59	1
2085	Квартира	12	4.2.1	36.59	1
2086	Квартира	12	4.2.1	66.65	2
2087	Квартира	13	4.2.1	117.23	4
2088	Квартира	13	4.2.1	36.59	1
2089	Квартира	13	4.2.1	36.59	1
2090	Квартира	13	4.2.1	66.65	2
2091	Квартира	2	4.2.2.	67.14	2
2092	Квартира	2	4.2.2.	36.88	1
2093	Квартира	2	4.2.2.	36.88	1
2094	Квартира	2	4.2.2.	117.98	4
2095	Квартира	3	4.2.2.	66.65	2
2096	Квартира	3	4.2.2.	36.59	1

2097	Квартира	3	4.2.2.	36.59	1
2098	Квартира	3	4.2.2.	117.23	4
2099	Квартира	4	4.2.2.	66.65	2
2100	Квартира	4	4.2.2.	36.59	1
2101	Квартира	4	4.2.2.	36.59	1
2102	Квартира	4	4.2.2.	117.23	4
2103	Квартира	5	4.2.2.	66.65	2
2104	Квартира	5	4.2.2.	36.59	1
2105	Квартира	5	4.2.2.	36.59	1
2106	Квартира	5	4.2.2.	117.23	4
2107	Квартира	6	4.2.2.	66.65	2
2108	Квартира	6	4.2.2.	36.59	1
2109	Квартира	6	4.2.2.	36.59	1
2110	Квартира	6	4.2.2.	117.23	4
2111	Квартира	7	4.2.2.	66.65	2
2112	Квартира	7	4.2.2.	36.59	1
2113	Квартира	7	4.2.2.	36.59	1
2114	Квартира	7	4.2.2.	117.23	4
2115	Квартира	8	4.2.2.	66.65	2
2116	Квартира	8	4.2.2.	36.59	1
2117	Квартира	8	4.2.2.	36.59	1
2118	Квартира	8	4.2.2.	117.23	4
2119	Квартира	9	4.2.2.	66.65	2
2120	Квартира	9	4.2.2.	36.59	1
2121	Квартира	9	4.2.2.	36.59	1
2122	Квартира	9	4.2.2.	117.23	4
2123	Квартира	10	4.2.2.	66.65	2
2124	Квартира	10	4.2.2.	36.59	1
2125	Квартира	10	4.2.2.	36.59	1
2126	Квартира	10	4.2.2.	117.23	4
2127	Квартира	11	4.2.2.	66.65	2
2128	Квартира	11	4.2.2.	36.59	1
2129	Квартира	11	4.2.2.	36.59	1
2130	Квартира	11	4.2.2.	117.23	4
2131	Квартира	12	4.2.2.	66.65	2
2132	Квартира	12	4.2.2.	36.59	1
2133	Квартира	12	4.2.2.	36.59	1
2134	Квартира	12	4.2.2.	117.23	4
2135	Квартира	13	4.2.2.	66.65	2
2136	Квартира	13	4.2.2.	36.59	1
2137	Квартира	13	4.2.2.	36.59	1
2138	Квартира	13	4.2.2.	117.23	4
2139	Квартира	2	4.3.1	91.08	2

2140	Квартира	2	4.3.1	55.53	2
2141	Квартира	2	4.3.1	55.53	2
2142	Квартира	2	4.3.1	91.08	3
2143	Квартира	3	4.3.1	90.59	3
2144	Квартира	3	4.3.1	55	2
2145	Квартира	3	4.3.1	55	2
2146	Квартира	3	4.3.1	90.59	3
2147	Квартира	4	4.3.1	90.59	3
2148	Квартира	4	4.3.1	55	2
2149	Квартира	4	4.3.1	55	2
2150	Квартира	4	4.3.1	90.59	3
2151	Квартира	5	4.3.1	90.59	3
2152	Квартира	5	4.3.1	55	2
2153	Квартира	5	4.3.1	55	2
2154	Квартира	5	4.3.1	90.59	3
2155	Квартира	6	4.3.1	90.59	3
2156	Квартира	6	4.3.1	55	2
2157	Квартира	6	4.3.1	55	2
2158	Квартира	6	4.3.1	90.59	3
2159	Квартира	7	4.3.1	90.59	3
2160	Квартира	7	4.3.1	55	2
2161	Квартира	7	4.3.1	55	2
2162	Квартира	7	4.3.1	90.59	3
2163	Квартира	8	4.3.1	90.59	3
2164	Квартира	8	4.3.1	55	2
2165	Квартира	8	4.3.1	55	2
2166	Квартира	8	4.3.1	90.59	3
2167	Квартира	9	4.3.1	90.59	3
2168	Квартира	9	4.3.1	55	2
2169	Квартира	9	4.3.1	55	2
2170	Квартира	9	4.3.1	90.59	3
2171	Квартира	10	4.3.1	90.59	3
2172	Квартира	10	4.3.1	55	2
2173	Квартира	10	4.3.1	55	2
2174	Квартира	10	4.3.1	90.59	3
2175	Квартира	11	4.3.1	90.59	3
2176	Квартира	11	4.3.1	55	2
2177	Квартира	11	4.3.1	55	2
2178	Квартира	11	4.3.1	90.59	3
2179	Квартира	12	4.3.1	90.59	3
2180	Квартира	12	4.3.1	55	2
2181	Квартира	12	4.3.1	55	2
2182	Квартира	12	4.3.1	90.59	3

2183	Квартира	13	4.3.1	90.59	3
2184	Квартира	13	4.3.1	55	2
2185	Квартира	13	4.3.1	55	2
2186	Квартира	13	4.3.1	90.59	3
2187	Квартира	2	4.3.2.	67.91	1
2188	Квартира	2	4.3.2.	55.38	2
2189	Квартира	2	4.3.2.	36.88	1
2190	Квартира	2	4.3.2.	67.14	2
2191	Квартира	3	4.3.2.	76.04	2
2192	Квартира	3	4.3.2.	33.42	1
2193	Квартира	3	4.3.2.	54.84	2
2194	Квартира	3	4.3.2.	36.59	1
2195	Квартира	3	4.3.2.	66.65	2
2196	Квартира	4	4.3.2.	76.04	2
2197	Квартира	4	4.3.2.	33.42	1
2198	Квартира	4	4.3.2.	54.84	2
2199	Квартира	4	4.3.2.	36.59	1
2200	Квартира	4	4.3.2.	66.65	2
2201	Квартира	5	4.3.2.	76.04	2
2202	Квартира	5	4.3.2.	33.42	1
2203	Квартира	5	4.3.2.	54.84	2
2204	Квартира	5	4.3.2.	36.59	1
2205	Квартира	5	4.3.2.	66.65	2
2206	Квартира	6	4.3.2.	76.04	2
2207	Квартира	6	4.3.2.	33.42	1
2208	Квартира	6	4.3.2.	54.84	2
2209	Квартира	6	4.3.2.	36.59	1
2210	Квартира	6	4.3.2.	66.65	2
2211	Квартира	7	4.3.2.	76.04	2
2212	Квартира	7	4.3.2.	33.42	1
2213	Квартира	7	4.3.2.	54.84	2
2214	Квартира	7	4.3.2.	36.59	1
2215	Квартира	7	4.3.2.	66.65	2
2216	Квартира	8	4.3.2.	76.04	2
2217	Квартира	8	4.3.2.	33.42	1
2218	Квартира	8	4.3.2.	54.84	2
2219	Квартира	8	4.3.2.	36.59	1
2220	Квартира	8	4.3.2.	66.65	2
2221	Квартира	9	4.3.2.	76.04	2
2222	Квартира	9	4.3.2.	33.42	1
2223	Квартира	9	4.3.2.	54.84	2
2224	Квартира	9	4.3.2.	36.59	1
2225	Квартира	9	4.3.2.	66.65	2

2226	Квартира	10	4.3.2.	76.04	2
2227	Квартира	10	4.3.2.	33.42	1
2228	Квартира	10	4.3.2.	54.84	2
2229	Квартира	10	4.3.2.	36.59	1
2230	Квартира	10	4.3.2.	66.65	2
2231	Квартира	11	4.3.2.	76.04	2
2232	Квартира	11	4.3.2.	33.42	1
2233	Квартира	11	4.3.2.	54.84	2
2234	Квартира	11	4.3.2.	36.59	1
2235	Квартира	11	4.3.2.	66.65	2
2236	Квартира	12	4.3.2.	76.04	2
2237	Квартира	12	4.3.2.	33.42	1
2238	Квартира	12	4.3.2.	54.84	2
2239	Квартира	12	4.3.2.	36.59	1
2240	Квартира	12	4.3.2.	66.65	2
2241	Квартира	13	4.3.2.	76.04	2
2242	Квартира	13	4.3.2.	33.42	1
2243	Квартира	13	4.3.2.	54.84	2
2244	Квартира	13	4.3.2.	36.59	1
2245	Квартира	13	4.3.2.	66.65	2
2246	Квартира	2	4.3.3.	67.14	2
2247	Квартира	2	4.3.3.	36.88	1
2248	Квартира	2	4.3.3.	55.38	2
2249	Квартира	2	4.3.3.	67.91	1
2250	Квартира	3	4.3.3.	66.65	2
2251	Квартира	3	4.3.3.	36.59	1
2252	Квартира	3	4.3.3.	54.84	2
2253	Квартира	3	4.3.3.	33.42	1
2254	Квартира	3	4.3.3.	76.04	2
2255	Квартира	4	4.3.3.	66.65	2
2256	Квартира	4	4.3.3.	36.59	1
2257	Квартира	4	4.3.3.	54.84	2
2258	Квартира	4	4.3.3.	33.42	1
2259	Квартира	4	4.3.3.	76.04	2
2260	Квартира	5	4.3.3.	66.65	2
2261	Квартира	5	4.3.3.	36.59	1
2262	Квартира	5	4.3.3.	54.84	2
2263	Квартира	5	4.3.3.	33.42	1
2264	Квартира	5	4.3.3.	76.04	2
2265	Квартира	6	4.3.3.	66.65	2
2266	Квартира	6	4.3.3.	36.59	1
2267	Квартира	6	4.3.3.	54.84	2
2268	Квартира	6	4.3.3.	33.42	1

2269	Квартира	6	4.3.3.	76.04	2
2270	Квартира	7	4.3.3.	66.65	2
2271	Квартира	7	4.3.3.	36.59	1
2272	Квартира	7	4.3.3.	54.84	2
2273	Квартира	7	4.3.3.	33.42	1
2274	Квартира	7	4.3.3.	76.04	2
2275	Квартира	8	4.3.3.	66.65	2
2276	Квартира	8	4.3.3.	36.59	1
2277	Квартира	8	4.3.3.	54.84	2
2278	Квартира	8	4.3.3.	33.42	1
2279	Квартира	8	4.3.3.	76.04	2
2280	Квартира	9	4.3.3.	66.65	2
2281	Квартира	9	4.3.3.	36.59	1
2282	Квартира	9	4.3.3.	54.84	2
2283	Квартира	9	4.3.3.	33.42	1
2284	Квартира	9	4.3.3.	76.04	2
2285	Квартира	10	4.3.3.	66.65	2
2286	Квартира	10	4.3.3.	36.59	1
2287	Квартира	10	4.3.3.	54.84	2
2288	Квартира	10	4.3.3.	33.42	1
2289	Квартира	10	4.3.3.	76.04	2
2290	Квартира	11	4.3.3.	66.65	2
2291	Квартира	11	4.3.3.	36.59	1
2292	Квартира	11	4.3.3.	54.84	2
2293	Квартира	11	4.3.3.	33.42	1
2294	Квартира	11	4.3.3.	76.04	2
2295	Квартира	12	4.3.3.	66.65	2
2296	Квартира	12	4.3.3.	36.59	1
2297	Квартира	12	4.3.3.	54.84	2
2298	Квартира	12	4.3.3.	33.42	1
2299	Квартира	12	4.3.3.	76.04	2
2300	Квартира	13	4.3.3.	66.65	2
2301	Квартира	13	4.3.3.	36.59	1
2302	Квартира	13	4.3.3.	54.84	2
2303	Квартира	13	4.3.3.	33.42	1
2304	Квартира	13	4.3.3.	76.04	2
2305	Квартира	2	4.3.4.	91.32	3
2306	Квартира	2	4.3.4.	43.36	1
2307	Квартира	2	4.3.4.	43.36	1
2308	Квартира	2	4.3.4.	86.83	3
2309	Квартира	3	4.3.4.	90.83	3
2310	Квартира	3	4.3.4.	43.08	1
2311	Квартира	3	4.3.4.	43.08	1

2312	Квартира	3	4.3.4.	86.34	3
2313	Квартира	4	4.3.4.	90.83	3
2314	Квартира	4	4.3.4.	43.08	1
2315	Квартира	4	4.3.4.	43.08	1
2316	Квартира	4	4.3.4.	86.34	3
2317	Квартира	5	4.3.4.	90.83	3
2318	Квартира	5	4.3.4.	43.08	1
2319	Квартира	5	4.3.4.	43.08	1
2320	Квартира	5	4.3.4.	86.34	3
2321	Квартира	6	4.3.4.	90.83	3
2322	Квартира	6	4.3.4.	43.08	1
2323	Квартира	6	4.3.4.	43.08	1
2324	Квартира	6	4.3.4.	86.34	3
2325	Квартира	7	4.3.4.	90.83	3
2326	Квартира	7	4.3.4.	43.08	1
2327	Квартира	7	4.3.4.	43.08	1
2328	Квартира	7	4.3.4.	86.34	3
2329	Квартира	8	4.3.4.	90.83	3
2330	Квартира	8	4.3.4.	43.08	1
2331	Квартира	8	4.3.4.	43.08	1
2332	Квартира	8	4.3.4.	86.34	3
2333	Квартира	9	4.3.4.	90.83	3
2334	Квартира	9	4.3.4.	43.08	1
2335	Квартира	9	4.3.4.	43.08	1
2336	Квартира	9	4.3.4.	86.34	3
2337	Квартира	10	4.3.4.	90.83	3
2338	Квартира	10	4.3.4.	43.08	1
2339	Квартира	10	4.3.4.	43.08	1
2340	Квартира	10	4.3.4.	86.34	3
2341	Квартира	11	4.3.4.	90.83	3
2342	Квартира	11	4.3.4.	43.08	1
2343	Квартира	11	4.3.4.	43.08	1
2344	Квартира	11	4.3.4.	86.34	3
2345	Квартира	12	4.3.4.	90.83	3
2346	Квартира	12	4.3.4.	43.08	1
2347	Квартира	12	4.3.4.	43.08	1
2348	Квартира	12	4.3.4.	86.34	3
2349	Квартира	13	4.3.4.	90.83	3
2350	Квартира	13	4.3.4.	43.08	1
2351	Квартира	13	4.3.4.	43.08	1
2352	Квартира	13	4.3.4.	86.34	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
4.1.1.1.	нежилое	1	4.1.1.	115.44	Помещение	99.95
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.22
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.1.1.2.	нежилое	1	4.1.1.	129.95	Помещение	114.46
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.22
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.1.2.1.	нежилое	1	4.1.2.	151.51	Помещение	136.16
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.1.2.2.	нежилое	1	4.1.2.	58.42	Помещение	42.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	1.55
4.1.3.1.	нежилое	1	4.1.3.	58.42	Помещение	42.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	1.55
4.1.3.2.	нежилое	1	4.1.3.	151.95	Помещение	136.6
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.1.4.1.	нежилое	1	4.1.4.	89.99	Помещение	74.75
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.18
4.1.4.2.	нежилое	1	4.1.4.	148.52	Помещение	133.11
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.14
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.2.1.1.	нежилое	1	4.2.1.	51.08	Помещение	35.6
					Тамбур	8.19
					Санузел	5.29
					Помещение уборочного инвентаря	2
4.2.1.2.	нежилое	1	4.2.1.	111.5	Помещение	96.65
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.31
					Помещение уборочного инвентаря	1.56
4.2.2.1.	нежилое	1	4.2.2.	111.5	Помещение	96.65

					Тамбур	7.98
					Санузел	5.31
					Помещение уборочного инвентаря	1.56
4.2.2.2.	нежилое	1	4.2.2.	51.08	Помещение	35.6
					Тамбур	8.19
					Санузел	5.29
					Помещение уборочного инвентаря	2
4.3.1.1.	нежилое	1	4.3.1.	148.52	Помещение	133.11
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.14
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.3.1.2.	нежилое	1	4.3.1.	89.99	Помещение	74.75
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.18
4.3.2.1.	нежилое	1	4.3.2.	152.1	Помещение	136.75
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.3.2.2.	нежилое	1	4.3.2.	58.42	Помещение	42.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	1.55
4.3.3.1.	нежилое	1	4.3.3.	58.42	Помещение	42.67
					Тамбур	7.29
					Санузел	6.91
					Помещение уборочного инвентаря	1.55
4.3.3.2.	нежилое	1	4.3.3.	152.01	Помещение	136.66
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.08
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.3.4.1.	нежилое	1	4.3.4.	130.16	Помещение	114.67
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.22
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
4.3.4.2.	нежилое	1	4.3.4.	115.44	Помещение	99.95
					Тамбур	7.98
					Санузел	5.22
					Помещение уборочного инвентаря	2.29
364	нежилое	подвал	блок 4.1	13.75	машино-место	13.75
365	нежилое	подвал	блок 4.1	13.75	машино-место	13.75
366	нежилое	подвал	блок 4.1	13.75	машино-место	13.75
367	нежилое	подвал	блок 4.1	13.75	машино-место	13.75

454	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
455	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
456	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
457	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
458	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
459	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
460	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75
461	нежилое	подвал	блок 4.3	13.75	машино-место	13.75

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	Тамбур-шлюз	Блок 4.1, подвал	Общественное	3.98
2	Лифтовой холл	Блок 4.1, подвал	Общественное	8.24
3	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	16.13
4	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	11.41
5	ИТП автостоянки	Блок 4.1, подвал	Техническое	20.84
6	Тамбур-шлюз	Блок 4.1, подвал	Общественное	6.54
7	Лифтовой холл	Блок 4.1, подвал	Общественное	5.36
8	Лестничная клетка	Блок 4.1, подвал	Общественное	35.69
9	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	11.35
10	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	13.85
11	Помещение ИТП	Блок 4.1, подвал	Техническое	38.59
12	Тамбур-шлюз	Блок 4.1, подвал	Общественное	6.54
13	Лифтовой холл	Блок 4.1, подвал	Общественное	5.36
14	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	13.85
15	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	10.24
16	ИТП встройка	Блок 4.1, подвал	Техническое	17.21
17	Лестничная клетка	Блок 4.1, подвал	Общественное	19.52
18	РАСЦО	Блок 4.1, подвал	Техническое	5.40
19	ПСС	Блок 4.1, подвал	Техническое	5.40
20	Кабельный ввод	Блок 4.1, подвал	Техническое	18.69
21	Электрощитовая автостоянки	Блок 4.1, подвал	Техническое	18.69
22	Тамбур-шлюз	Блок 4.1, подвал	Общественное	3.62
23	Лифтовой холл	Блок 4.1, подвал	Общественное	4.86
24	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	4.38
25	Венткамера	Блок 4.1, подвал	Техническое	9.74
26	Насосная ХП	Блок 4.1, подвал	Техническое	16.50
27	Тамбур	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	7.02
28	Холл	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	22.47
29	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	17.35

30	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.1.1, 1 этаж	Техническое	2.38
31	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.1, 1 этаж	Техническое	9.21
32	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	16.61
33	Мусоросборная камера	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	3.96
34	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 1 этаж	Общественное	12.20
35	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 2 этаж	Общественное	18.64
36	Коридор	Секция 4.1.1, 2 этаж	Общественное	24.52
37	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 2 этаж	Общественное	15.34
38	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 2 этаж	Техническое	4.42
39	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 3 этаж	Общественное	18.64
40	Коридор	Секция 4.1.1, 3 этаж	Общественное	24.52
41	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 3 этаж	Общественное	15.34
42	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 3 этаж	Техническое	4.42
43	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 4 этаж	Общественное	18.64
44	Коридор	Секция 4.1.1, 4 этаж	Общественное	24.52
45	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 4 этаж	Общественное	15.34
46	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 4 этаж	Техническое	4.42
47	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 5 этаж	Общественное	18.64
48	Коридор	Секция 4.1.1, 5 этаж	Общественное	24.52
49	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 5 этаж	Общественное	15.34
50	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 5 этаж	Техническое	4.42
51	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 6 этаж	Общественное	18.64
52	Коридор	Секция 4.1.1, 6 этаж	Общественное	24.52
53	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 6 этаж	Общественное	15.34
54	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 6 этаж	Техническое	4.42
55	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 7 этаж	Общественное	18.64
56	Коридор	Секция 4.1.1, 7 этаж	Общественное	24.52
57	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 7 этаж	Общественное	15.34
58	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 7 этаж	Техническое	4.42
59	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 8 этаж	Общественное	18.64
60	Коридор	Секция 4.1.1, 8 этаж	Общественное	24.52
61	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 8 этаж	Общественное	15.34
62	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 8 этаж	Техническое	4.42
63	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 9 этаж	Общественное	18.64
64	Коридор	Секция 4.1.1, 9 этаж	Общественное	24.52
65	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 9 этаж	Общественное	15.34
66	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 9 этаж	Техническое	4.42
67	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 10 этаж	Общественное	18.64
68	Коридор	Секция 4.1.1, 10 этаж	Общественное	24.52
69	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 10 этаж	Общественное	15.34
70	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 10 этаж	Техническое	4.42
71	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 11 этаж	Общественное	18.64
72	Коридор	Секция 4.1.1, 11 этаж	Общественное	24.52

73	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 11 этаж	Общественное	15.34
74	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 11 этаж	Техническое	4.42
75	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 12 этаж	Общественное	18.64
76	Коридор	Секция 4.1.1, 12 этаж	Общественное	24.52
77	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 12 этаж	Общественное	15.34
78	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 12 этаж	Техническое	4.42
79	Лифтовой холл	Секция 4.1.1, 13 этаж	Общественное	18.64
80	Коридор	Секция 4.1.1, 13 этаж	Общественное	24.52
81	Лестничная клетка	Секция 4.1.1, 13 этаж	Общественное	15.34
82	Тех. помещение	Секция 4.1.1, 13 этаж	Техническое	4.42
83	Тамбур	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	6.60
84	Холл	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	14.33
85	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	15.10
86	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.1.2, 1 этаж	Техническое	2.69
87	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.2, 1 этаж	Техническое	1.89
88	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	16.33
89	Мусоросборная камера	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	4.49
90	Коридор	Секция 4.1.2, 1 этаж	Общественное	3.59
91	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.2, 1 этаж	Техническое	15.85
92	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 2 этаж	Общественное	11.59
93	Коридор	Секция 4.1.2, 2 этаж	Общественное	23.49
94	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 2 этаж	Общественное	15.34
95	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 2 этаж	Техническое	4.14
96	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 3 этаж	Общественное	11.59
97	Коридор	Секция 4.1.2, 3 этаж	Общественное	23.49
98	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 3 этаж	Общественное	15.34
99	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 3 этаж	Техническое	4.14
100	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 4 этаж	Общественное	11.59
101	Коридор	Секция 4.1.2, 4 этаж	Общественное	23.49
102	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 4 этаж	Общественное	15.34
103	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 4 этаж	Техническое	4.14
104	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 5 этаж	Общественное	11.59
105	Коридор	Секция 4.1.2, 5 этаж	Общественное	23.49
106	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 5 этаж	Общественное	15.34
107	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 5 этаж	Техническое	4.14
108	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 6 этаж	Общественное	11.59
109	Коридор	Секция 4.1.2, 6 этаж	Общественное	23.49
110	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 6 этаж	Общественное	15.34
111	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 6 этаж	Техническое	4.14
112	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 7 этаж	Общественное	11.59
113	Коридор	Секция 4.1.2, 7 этаж	Общественное	23.49
114	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 7 этаж	Общественное	15.34
115	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 7 этаж	Техническое	4.14

116	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 8 этаж	Общественное	11.59
117	Коридор	Секция 4.1.2, 8 этаж	Общественное	23.49
118	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 8 этаж	Общественное	15.34
119	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 8 этаж	Техническое	4.14
120	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 9 этаж	Общественное	11.59
121	Коридор	Секция 4.1.2, 9 этаж	Общественное	23.49
122	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 9 этаж	Общественное	15.34
123	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 9 этаж	Техническое	4.14
124	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 10 этаж	Общественное	11.59
125	Коридор	Секция 4.1.2, 10 этаж	Общественное	23.49
126	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 10 этаж	Общественное	15.34
127	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 10 этаж	Техническое	4.14
128	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 11 этаж	Общественное	11.59
129	Коридор	Секция 4.1.2, 11 этаж	Общественное	23.49
130	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 11 этаж	Общественное	15.34
131	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 11 этаж	Техническое	4.14
132	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 12 этаж	Общественное	11.59
133	Коридор	Секция 4.1.2, 12 этаж	Общественное	23.49
134	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 12 этаж	Общественное	15.34
135	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 12 этаж	Техническое	4.14
136	Лифтовой холл	Секция 4.1.2, 13 этаж	Общественное	11.59
137	Коридор	Секция 4.1.2, 13 этаж	Общественное	23.49
138	Лестничная клетка	Секция 4.1.2, 13 этаж	Общественное	15.34
139	Тех. помещение	Секция 4.1.2, 13 этаж	Техническое	4.14
140	Тамбур	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	6.60
141	Холл	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	14.33
142	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	15.10
143	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.1.3, 1 этаж	Техническое	2.69
144	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.3, 1 этаж	Техническое	1.89
145	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	16.33
146	Мусоросборная камера	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	4.49
147	Коридор	Секция 4.1.3, 1 этаж	Общественное	3.59
148	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.3, 1 этаж	Техническое	15.85
149	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 2 этаж	Общественное	11.59
150	Коридор	Секция 4.1.3, 2 этаж	Общественное	23.49
151	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 2 этаж	Общественное	15.34
152	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 2 этаж	Техническое	4.14
153	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 3 этаж	Общественное	11.59
154	Коридор	Секция 4.1.3, 3 этаж	Общественное	23.49
155	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 3 этаж	Общественное	15.34
156	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 3 этаж	Техническое	4.14
157	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 4 этаж	Общественное	11.59
158	Коридор	Секция 4.1.3, 4 этаж	Общественное	23.49

159	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 4 этаж	Общественное	15.34
160	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 4 этаж	Техническое	4.14
161	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 5 этаж	Общественное	11.59
162	Коридор	Секция 4.1.3, 5 этаж	Общественное	23.49
163	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 5 этаж	Общественное	15.34
164	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 5 этаж	Техническое	4.14
165	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 6 этаж	Общественное	11.59
166	Коридор	Секция 4.1.3, 6 этаж	Общественное	23.49
167	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 6 этаж	Общественное	15.34
168	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 6 этаж	Техническое	4.14
169	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 7 этаж	Общественное	11.59
170	Коридор	Секция 4.1.3, 7 этаж	Общественное	23.49
171	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 7 этаж	Общественное	15.34
172	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 7 этаж	Техническое	4.14
173	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 8 этаж	Общественное	11.59
174	Коридор	Секция 4.1.3, 8 этаж	Общественное	23.49
175	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 8 этаж	Общественное	15.34
176	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 8 этаж	Техническое	4.14
177	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 9 этаж	Общественное	11.59
178	Коридор	Секция 4.1.3, 9 этаж	Общественное	23.49
179	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 9 этаж	Общественное	15.34
180	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 9 этаж	Техническое	4.14
181	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 10 этаж	Общественное	11.59
182	Коридор	Секция 4.1.3, 10 этаж	Общественное	23.49
183	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 10 этаж	Общественное	15.34
184	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 10 этаж	Техническое	4.14
185	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 11 этаж	Общественное	11.59
186	Коридор	Секция 4.1.3, 11 этаж	Общественное	23.49
187	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 11 этаж	Общественное	15.34
188	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 11 этаж	Техническое	4.14
189	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 12 этаж	Общественное	11.59
190	Коридор	Секция 4.1.3, 12 этаж	Общественное	23.49
191	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 12 этаж	Общественное	15.34
192	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 12 этаж	Техническое	4.14
193	Лифтовой холл	Секция 4.1.3, 13 этаж	Общественное	11.59
194	Коридор	Секция 4.1.3, 13 этаж	Общественное	23.49
195	Лестничная клетка	Секция 4.1.3, 13 этаж	Общественное	15.34
196	Тех. помещение	Секция 4.1.3, 13 этаж	Техническое	4.14
197	Тамбур	Секция 4.1.4, 1 этаж	Общественное	6.60
198	Холл	Секция 4.1.4, 1 этаж	Общественное	22.45
199	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 1 этаж	Общественное	4.86
200	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.1.4, 1 этаж	Техническое	1.78
201	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.4, 1 этаж	Техническое	4.70

202	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 1 этаж	Общественное	16.33
203	Тех. помещение ЭО	Секция 4.1.4, 1 этаж	Техническое	6.72
204	Электрощитовая	Секция 4.1.4, 1 этаж	Техническое	17.67
205	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 1 этаж	Общественное	12.20
206	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 2 этаж	Общественное	8.48
207	Коридор	Секция 4.1.4, 2 этаж	Общественное	15.16
208	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 2 этаж	Общественное	15.34
209	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 3 этаж	Общественное	8.48
210	Коридор	Секция 4.1.4, 3 этаж	Общественное	15.16
211	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 3 этаж	Общественное	15.34
212	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 4 этаж	Общественное	8.48
213	Коридор	Секция 4.1.4, 4 этаж	Общественное	15.16
214	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 4 этаж	Общественное	15.34
215	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 5 этаж	Общественное	8.48
216	Коридор	Секция 4.1.4, 5 этаж	Общественное	15.16
217	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 5 этаж	Общественное	15.34
218	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 6 этаж	Общественное	8.48
219	Коридор	Секция 4.1.4, 6 этаж	Общественное	15.16
220	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 6 этаж	Общественное	15.34
221	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 7 этаж	Общественное	8.48
222	Коридор	Секция 4.1.4, 7 этаж	Общественное	15.16
223	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 7 этаж	Общественное	15.34
224	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 8 этаж	Общественное	8.48
225	Коридор	Секция 4.1.4, 8 этаж	Общественное	15.16
226	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 8 этаж	Общественное	15.34
227	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 9 этаж	Общественное	8.48
228	Коридор	Секция 4.1.4, 9 этаж	Общественное	15.16
229	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 9 этаж	Общественное	15.34
230	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 10 этаж	Общественное	8.48
231	Коридор	Секция 4.1.4, 10 этаж	Общественное	15.16
232	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 10 этаж	Общественное	15.34
233	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 11 этаж	Общественное	8.48
234	Коридор	Секция 4.1.4, 11 этаж	Общественное	15.16
235	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 11 этаж	Общественное	15.34
236	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 12 этаж	Общественное	8.48
237	Коридор	Секция 4.1.4, 12 этаж	Общественное	15.16
238	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 12 этаж	Общественное	15.34
239	Лифтовой холл	Секция 4.1.4, 13 этаж	Общественное	8.48
240	Коридор	Секция 4.1.4, 13 этаж	Общественное	15.16
241	Лестничная клетка	Секция 4.1.4, 13 этаж	Общественное	15.34
242	Тамбур-шлюз	Секция 4.2.1, подвал	Общественное	3.62
243	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, подвал	Общественное	4.86
244	Венткамера	Секция 4.2.1, подвал	Техническое	9.74

245	Венткамера	Секция 4.2.1, подвал	Техническое	4.38
246	Тамбур	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	6.60
247	Холл	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	47.55
248	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	4.86
249	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.2.1, 1 этаж	Техническое	2.43
250	Тех. помещение ЭО	Секция 4.2.1, 1 этаж	Техническое	4.70
251	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	16.33
252	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	12.20
253	Помещение охраны автостоянки	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	17.24
254	С/у охраны автостоянки	Секция 4.2.1, 1 этаж	Общественное	2.04
255	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 2 этаж	Общественное	8.48
256	Коридор	Секция 4.2.1, 2 этаж	Общественное	12.08
257	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 2 этаж	Общественное	15.34
258	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 3 этаж	Общественное	8.48
259	Коридор	Секция 4.2.1, 3 этаж	Общественное	12.08
260	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 3 этаж	Общественное	15.34
261	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 4 этаж	Общественное	8.48
262	Коридор	Секция 4.2.1, 4 этаж	Общественное	12.08
263	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 4 этаж	Общественное	15.34
264	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 5 этаж	Общественное	8.48
265	Коридор	Секция 4.2.1, 5 этаж	Общественное	12.08
266	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 5 этаж	Общественное	15.34
267	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 6 этаж	Общественное	8.48
268	Коридор	Секция 4.2.1, 6 этаж	Общественное	12.08
269	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 6 этаж	Общественное	15.34
270	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 7 этаж	Общественное	8.48
271	Коридор	Секция 4.2.1, 7 этаж	Общественное	12.08
272	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 7 этаж	Общественное	15.34
273	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 8 этаж	Общественное	8.48
274	Коридор	Секция 4.2.1, 8 этаж	Общественное	12.08
275	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 8 этаж	Общественное	15.34
276	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 9 этаж	Общественное	8.48
277	Коридор	Секция 4.2.1, 9 этаж	Общественное	12.08
278	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 9 этаж	Общественное	15.34
279	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 10 этаж	Общественное	8.48
280	Коридор	Секция 4.2.1, 10 этаж	Общественное	12.08
281	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 10 этаж	Общественное	15.34
282	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 11 этаж	Общественное	8.48
283	Коридор	Секция 4.2.1, 11 этаж	Общественное	12.08
284	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 11 этаж	Общественное	15.34
285	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 12 этаж	Общественное	8.48
286	Коридор	Секция 4.2.1, 12 этаж	Общественное	12.08
287	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 12 этаж	Общественное	15.34

288	Лифтовой холл	Секция 4.2.1, 13 этаж	Общественное	8.48
289	Коридор	Секция 4.2.1, 13 этаж	Общественное	12.08
290	Лестничная клетка	Секция 4.2.1, 13 этаж	Общественное	15.34
291	Тамбур-шлюз	Секция 4.2.2, подвал	Общественное	3.62
292	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, подвал	Общественное	4.86
293	Венткамера	Секция 4.2.2, подвал	Техническое	9.74
294	Венткамера	Секция 4.2.2, подвал	Техническое	4.38
295	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, подвал	Общественное	31.00
296	Тамбур	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	6.60
297	Холл	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	22.45
298	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	4.86
299	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.2.2, 1 этаж	Техническое	1.78
300	Тех. помещение ЭО	Секция 4.2.2, 1 этаж	Техническое	4.70
301	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	16.33
302	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	12.20
303	Диспетчерская	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	17.24
304	С/у диспетчера	Секция 4.2.2, 1 этаж	Общественное	2.04
305	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 2 этаж	Общественное	8.48
306	Коридор	Секция 4.2.2, 2 этаж	Общественное	12.08
307	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 2 этаж	Общественное	15.34
308	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 3 этаж	Общественное	8.48
309	Коридор	Секция 4.2.2, 3 этаж	Общественное	12.08
310	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 3 этаж	Общественное	15.34
311	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 4 этаж	Общественное	8.48
312	Коридор	Секция 4.2.2, 4 этаж	Общественное	12.08
313	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 4 этаж	Общественное	15.34
314	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 5 этаж	Общественное	8.48
315	Коридор	Секция 4.2.2, 5 этаж	Общественное	12.08
316	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 5 этаж	Общественное	15.34
317	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 6 этаж	Общественное	8.48
318	Коридор	Секция 4.2.2, 6 этаж	Общественное	12.08
319	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 6 этаж	Общественное	15.34
320	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 7 этаж	Общественное	8.48
321	Коридор	Секция 4.2.2, 7 этаж	Общественное	12.08
322	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 7 этаж	Общественное	15.34
323	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 8 этаж	Общественное	8.48
324	Коридор	Секция 4.2.2, 8 этаж	Общественное	12.08
325	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 8 этаж	Общественное	15.34
326	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 9 этаж	Общественное	8.48
327	Коридор	Секция 4.2.2, 9 этаж	Общественное	12.08
328	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 9 этаж	Общественное	15.34
329	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 10 этаж	Общественное	8.48
330	Коридор	Секция 4.2.2, 10 этаж	Общественное	12.08

331	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 10 этаж	Общественное	15.34
332	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 11 этаж	Общественное	8.48
333	Коридор	Секция 4.2.2, 11 этаж	Общественное	12.08
334	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 11 этаж	Общественное	15.34
335	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 12 этаж	Общественное	8.48
336	Коридор	Секция 4.2.2, 12 этаж	Общественное	12.08
337	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 12 этаж	Общественное	15.34
338	Лифтовой холл	Секция 4.2.2, 13 этаж	Общественное	8.48
339	Коридор	Секция 4.2.2, 13 этаж	Общественное	12.08
340	Лестничная клетка	Секция 4.2.2, 13 этаж	Общественное	15.34
341	Тамбур-шлюз	Блок 4.3, подвал	Общественное	3.98
342	Лифтовой холл	Блок 4.3, подвал	Общественное	8.24
343	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	16.13
344	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	11.41
345	ИТП автостоянки	Блок 4.3, подвал	Техническое	20.84
346	Тамбур-шлюз	Блок 4.3, подвал	Общественное	6.54
347	Лифтовой холл	Блок 4.3, подвал	Общественное	5.36
348	Лестничная клетка	Блок 4.3, подвал	Общественное	35.69
349	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	11.35
350	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	13.85
351	Помещение ИТП	Блок 4.3, подвал	Техническое	38.59
352	Тамбур-шлюз	Блок 4.3, подвал	Общественное	6.54
353	Лифтовой холл	Блок 4.3, подвал	Общественное	5.36
354	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	13.85
355	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	10.24
356	ИТП встройка	Блок 4.3, подвал	Техническое	17.21
357	Лестничная клетка	Блок 4.3, подвал	Общественное	19.52
358	РАСЦО	Блок 4.3, подвал	Техническое	5.40
359	ПСС	Блок 4.3, подвал	Техническое	5.40
360	Кабельный ввод	Блок 4.3, подвал	Техническое	18.69
361	Электрощитовая автостоянки	Блок 4.3, подвал	Техническое	18.69
362	Тамбур-шлюз	Блок 4.3, подвал	Общественное	3.62
363	Лифтовой холл	Блок 4.3, подвал	Общественное	4.86
364	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	4.38
365	Венткамера	Блок 4.3, подвал	Техническое	9.74
366	Водомерный узел	Блок 4.3, подвал	Техническое	18.31
367	Тамбур	Секция 4.3.1, 1 этаж	Общественное	6.60
368	Холл	Секция 4.3.1, 1 этаж	Общественное	22.45
369	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 1 этаж	Общественное	4.86
370	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.3.1, 1 этаж	Техническое	1.78
371	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.1, 1 этаж	Техническое	4.70
372	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 1 этаж	Общественное	16.33
373	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.1, 1 этаж	Техническое	6.72

374	Электрощитовая	Секция 4.3.1, 1 этаж	Техническое	17.67
375	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 1 этаж	Общественное	12.20
376	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 2 этаж	Общественное	8.48
377	Коридор	Секция 4.3.1, 2 этаж	Общественное	15.16
378	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 2 этаж	Общественное	15.34
379	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 3 этаж	Общественное	8.48
380	Коридор	Секция 4.3.1, 3 этаж	Общественное	15.16
381	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 3 этаж	Общественное	15.34
382	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 4 этаж	Общественное	8.48
383	Коридор	Секция 4.3.1, 4 этаж	Общественное	15.16
384	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 4 этаж	Общественное	15.34
385	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 5 этаж	Общественное	8.48
386	Коридор	Секция 4.3.1, 5 этаж	Общественное	15.16
387	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 5 этаж	Общественное	15.34
388	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 6 этаж	Общественное	8.48
389	Коридор	Секция 4.3.1, 6 этаж	Общественное	15.16
390	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 6 этаж	Общественное	15.34
391	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 7 этаж	Общественное	8.48
392	Коридор	Секция 4.3.1, 7 этаж	Общественное	15.16
393	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 7 этаж	Общественное	15.34
394	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 8 этаж	Общественное	8.48
395	Коридор	Секция 4.3.1, 8 этаж	Общественное	15.16
396	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 8 этаж	Общественное	15.34
397	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 9 этаж	Общественное	8.48
398	Коридор	Секция 4.3.1, 9 этаж	Общественное	15.16
399	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 9 этаж	Общественное	15.34
400	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 10 этаж	Общественное	8.48
401	Коридор	Секция 4.3.1, 10 этаж	Общественное	15.16
402	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 10 этаж	Общественное	15.34
403	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 11 этаж	Общественное	8.48
404	Коридор	Секция 4.3.1, 11 этаж	Общественное	15.16
405	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 11 этаж	Общественное	15.34
406	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 12 этаж	Общественное	8.48
407	Коридор	Секция 4.3.1, 12 этаж	Общественное	15.16
408	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 12 этаж	Общественное	15.34
409	Лифтовой холл	Секция 4.3.1, 13 этаж	Общественное	8.48
410	Коридор	Секция 4.3.1, 13 этаж	Общественное	15.16
411	Лестничная клетка	Секция 4.3.1, 13 этаж	Общественное	15.34
412	Тамбур	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	6.60
413	Холл	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	14.33
414	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	15.10
415	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.3.2, 1 этаж	Техническое	2.69
416	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.2, 1 этаж	Техническое	1.89

417	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	16.33
418	Мусоросборная камера	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	4.49
419	Коридор	Секция 4.3.2, 1 этаж	Общественное	3.59
420	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.2, 1 этаж	Техническое	15.85
421	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 2 этаж	Общественное	11.59
422	Коридор	Секция 4.3.2, 2 этаж	Общественное	23.49
423	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 2 этаж	Общественное	15.34
424	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 2 этаж	Техническое	4.14
425	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 3 этаж	Общественное	11.59
426	Коридор	Секция 4.3.2, 3 этаж	Общественное	23.49
427	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 3 этаж	Общественное	15.34
428	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 3 этаж	Техническое	4.14
429	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 4 этаж	Общественное	11.59
430	Коридор	Секция 4.3.2, 4 этаж	Общественное	23.49
431	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 4 этаж	Общественное	15.34
432	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 4 этаж	Техническое	4.14
433	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 5 этаж	Общественное	11.59
434	Коридор	Секция 4.3.2, 5 этаж	Общественное	23.49
435	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 5 этаж	Общественное	15.34
436	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 5 этаж	Техническое	4.14
437	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 6 этаж	Общественное	11.59
438	Коридор	Секция 4.3.2, 6 этаж	Общественное	23.49
439	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 6 этаж	Общественное	15.34
440	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 6 этаж	Техническое	4.14
441	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 7 этаж	Общественное	11.59
442	Коридор	Секция 4.3.2, 7 этаж	Общественное	23.49
443	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 7 этаж	Общественное	15.34
444	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 7 этаж	Техническое	4.14
445	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 8 этаж	Общественное	11.59
446	Коридор	Секция 4.3.2, 8 этаж	Общественное	23.49
447	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 8 этаж	Общественное	15.34
448	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 8 этаж	Техническое	4.14
449	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 9 этаж	Общественное	11.59
450	Коридор	Секция 4.3.2, 9 этаж	Общественное	23.49
451	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 9 этаж	Общественное	15.34
452	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 9 этаж	Техническое	4.14
453	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 10 этаж	Общественное	11.59
454	Коридор	Секция 4.3.2, 10 этаж	Общественное	23.49
455	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 10 этаж	Общественное	15.34
456	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 10 этаж	Техническое	4.14
457	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 11 этаж	Общественное	11.59
458	Коридор	Секция 4.3.2, 11 этаж	Общественное	23.49
459	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 11 этаж	Общественное	15.34

460	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 11 этаж	Техническое	4.14
461	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 12 этаж	Общественное	11.59
462	Коридор	Секция 4.3.2, 12 этаж	Общественное	23.49
463	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 12 этаж	Общественное	15.34
464	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 12 этаж	Техническое	4.14
465	Лифтовой холл	Секция 4.3.2, 13 этаж	Общественное	11.59
466	Коридор	Секция 4.3.2, 13 этаж	Общественное	23.49
467	Лестничная клетка	Секция 4.3.2, 13 этаж	Общественное	15.34
468	Тех. помещение	Секция 4.3.2, 13 этаж	Техническое	4.14
469	Тамбур	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	6.60
470	Холл	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	14.33
471	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	15.10
472	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.3.3, 1 этаж	Техническое	2.69
473	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.3, 1 этаж	Техническое	1.89
474	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	16.33
475	Мусоросборная камера	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	4.49
476	Коридор	Секция 4.3.3, 1 этаж	Общественное	3.59
477	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.3, 1 этаж	Техническое	15.85
478	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 2 этаж	Общественное	11.59
479	Коридор	Секция 4.3.3, 2 этаж	Общественное	23.49
480	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 2 этаж	Общественное	15.34
481	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 2 этаж	Техническое	4.14
482	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 3 этаж	Общественное	11.59
483	Коридор	Секция 4.3.3, 3 этаж	Общественное	23.49
484	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 3 этаж	Общественное	15.34
485	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 3 этаж	Техническое	4.14
486	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 4 этаж	Общественное	11.59
487	Коридор	Секция 4.3.3, 4 этаж	Общественное	23.49
488	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 4 этаж	Общественное	15.34
489	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 4 этаж	Техническое	4.14
490	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 5 этаж	Общественное	11.59
491	Коридор	Секция 4.3.3, 5 этаж	Общественное	23.49
492	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 5 этаж	Общественное	15.34
493	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 5 этаж	Техническое	4.14
494	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 6 этаж	Общественное	11.59
495	Коридор	Секция 4.3.3, 6 этаж	Общественное	23.49
496	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 6 этаж	Общественное	15.34
497	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 6 этаж	Техническое	4.14
498	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 7 этаж	Общественное	11.59
499	Коридор	Секция 4.3.3, 7 этаж	Общественное	23.49
500	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 7 этаж	Общественное	15.34
501	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 7 этаж	Техническое	4.14
502	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 8 этаж	Общественное	11.59

503	Коридор	Секция 4.3.3, 8 этаж	Общественное	23.49
504	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 8 этаж	Общественное	15.34
505	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 8 этаж	Техническое	4.14
506	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 9 этаж	Общественное	11.59
507	Коридор	Секция 4.3.3, 9 этаж	Общественное	23.49
508	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 9 этаж	Общественное	15.34
509	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 9 этаж	Техническое	4.14
510	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 10 этаж	Общественное	11.59
511	Коридор	Секция 4.3.3, 10 этаж	Общественное	23.49
512	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 10 этаж	Общественное	15.34
513	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 10 этаж	Техническое	4.14
514	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 11 этаж	Общественное	11.59
515	Коридор	Секция 4.3.3, 11 этаж	Общественное	23.49
516	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 11 этаж	Общественное	15.34
517	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 11 этаж	Техническое	4.14
518	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 12 этаж	Общественное	11.59
519	Коридор	Секция 4.3.3, 12 этаж	Общественное	23.49
520	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 12 этаж	Общественное	15.34
521	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 12 этаж	Техническое	4.14
522	Лифтовой холл	Секция 4.3.3, 13 этаж	Общественное	11.59
523	Коридор	Секция 4.3.3 13 этаж	Общественное	23.49
524	Лестничная клетка	Секция 4.3.3, 13 этаж	Общественное	15.34
525	Тех. помещение	Секция 4.3.3, 13 этаж	Техническое	4.14
526	Тамбур	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	7.02
527	Холл	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	22.47
528	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	17.35
529	Помещение уборочного инвентаря	Секция 4.3.4, 1 этаж	Техническое	2.38
530	Тех. помещение ЭО	Секция 4.3.4, 1 этаж	Техническое	9.21
531	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	16.61
532	Мусоросборная камера	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	3.96
533	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 1 этаж	Общественное	12.20
534	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 2 этаж	Общественное	18.64
535	Коридор	Секция 4.3.4, 2 этаж	Общественное	24.52
536	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 2 этаж	Общественное	15.34
537	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 2 этаж	Техническое	4.42
538	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 3 этаж	Общественное	18.64
539	Коридор	Секция 4.3.4, 3 этаж	Общественное	24.52
540	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 3 этаж	Общественное	15.34
541	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 3 этаж	Техническое	4.42
542	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 4 этаж	Общественное	18.64
543	Коридор	Секция 4.3.4, 4 этаж	Общественное	24.52
544	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 4 этаж	Общественное	15.34
545	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 4 этаж	Техническое	4.42

546	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 5 этаж	Общественное	18.64
547	Коридор	Секция 4.3.4, 5 этаж	Общественное	24.52
548	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 5 этаж	Общественное	15.34
549	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 5 этаж	Техническое	4.42
550	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 6 этаж	Общественное	18.64
551	Коридор	Секция 4.3.4, 6 этаж	Общественное	24.52
552	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 6 этаж	Общественное	15.34
553	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 6 этаж	Техническое	4.42
554	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 7 этаж	Общественное	18.64
555	Коридор	Секция 4.3.4, 7 этаж	Общественное	24.52
556	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 7 этаж	Общественное	15.34
557	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 7 этаж	Техническое	4.42
558	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 8 этаж	Общественное	18.64
559	Коридор	Секция 4.3.4, 8 этаж	Общественное	24.52
560	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 8 этаж	Общественное	15.34
561	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 8 этаж	Техническое	4.42
562	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 9 этаж	Общественное	18.64
563	Коридор	Секция 4.3.4, 9 этаж	Общественное	24.52
564	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 9 этаж	Общественное	15.34
565	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 9 этаж	Техническое	4.42
566	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 10 этаж	Общественное	18.64
567	Коридор	Секция 4.3.4, 10 этаж	Общественное	24.52
568	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 10 этаж	Общественное	15.34
569	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 10 этаж	Техническое	4.42
570	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 11 этаж	Общественное	18.64
571	Коридор	Секция 4.3.4, 11 этаж	Общественное	24.52
572	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 11 этаж	Общественное	15.34
573	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 11 этаж	Техническое	4.42
574	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 12 этаж	Общественное	18.64
575	Коридор	Секция 4.3.4, 12 этаж	Общественное	24.52
576	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 12 этаж	Общественное	15.34
577	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 12 этаж	Техническое	4.42
578	Лифтовой холл	Секция 4.3.4, 13 этаж	Общественное	18.64
579	Коридор	Секция 4.3.4, 13 этаж	Общественное	24.52
580	Лестничная клетка	Секция 4.3.4, 13 этаж	Общественное	15.34
581	Тех. помещение	Секция 4.3.4, 13 этаж	Техническое	4.42

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. Секция 4.1.4, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
2	Электрощитовая. Секция 4.3.1, 1 этаж	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит	Распределение электроэнергии по потребителям
3	Электрощитовая. Секция 4.1.4, подвал	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит автостоянки	Распределение электроэнергии по потребителям
4	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Щиты распределительные этажные.	Распределение электроэнергии по потребителям
5	Места общего пользования	Электроснабжение и электроосвещение: Магистральные линии, стояки питания этажных щитов, кабельные линия питания общедомовых силовых электроприемников и электроосвещения.	Для подключения оборудования
6	Места общего пользования, придомовая территория	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности
7	Водомерный узел автостоянки. Секция 4.3.4, подвал.	Водопровод: Водомерные узлы №1 и №2 автостоянки со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком.
8	Насосные жилого дома. Секция 4.1.4, подвал.	Водопровод: Повысительные насосные установки хоз-питьевого водопровода жилой части	Повышения давления в системе водопровода жилой части
9	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам, арендаторам жилых и встроенных помещений
10	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
11	Подвал, 1 этаж, жилые этажи	Водопровод: Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки вод потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
12	Жилые этажи, 1 этаж	Водопровод: Узлы учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
13	Водомерный узел автостоянки. Секция 4.3.4, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
14	Насосные жилого дома. Секция 4.1.4, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
15	ИТП 28. Секция 4.1.1, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
16	ИТП 29. Секция 4.1.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
17	ИТП 30. Секция 4.1.31, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
18	ИТП 31. Секция 4.3.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
19	ИТП 32. Секция 4.3.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
20	ИТП 33. Секция 4.3.4, подвал.	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
21	Подземная автостоянка	Канализация: Погружной переносной насос в приемках	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
22	Мусоросборные камеры, 1 этаж	Канализация: Трап	Удаление протечек, утечек
23	я: Санитарные узлы: жилые этажи, 1 этаж	Канализация: Трубопроводы канализации	Траснпортировка бытовых сточных вод
24	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
25	Жилые этажи, подвал, 1 этаж	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
26	1 этаж (встроенные помещения)	Канализация: Вентиляционные клапаны	Приток воздуха при пользовании системой канализации
27	ИТП. блок 4.1, секция 4.1.2., блок 4.3, секция 4.3.3.	Отопление: ИТП жилой части	Отопление и ГВС жилой части
28	ИТП. блок 4.1, секция 4.1.3., блок 4.3, секция 4.3.2.	Отопление: ИТП встроенной части	Отопление и ГВС встроенных помещений

29	ИТП. блок 4.1, секция 4.1.1., блок 4.3, секция 4.3.4.	Отопление: ИТП автостоянки	Вентиляция, воздушное отопление автостоянки
30	Тех. пространство	Отопление: Магистральная разводка системы отопления жилой и встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
31	Помещения коллекторных на жилых этажах	Отопление: Стояк системы отопления, коллекторный узел с запорной и регулирующей арматурой	Транспортировка теплоносителя собственникам, жилых помещений
32	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Узел учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
33	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
34	Подземная Автостоянка на отм. - 3.550	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
35	1 этаж	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
36	Этажи здания	Вентиляция: Система вентиляции жилых помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
37	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
38	Коридоры жилых этажей	Вентиляция: Система противодымной вентиляции и ее компенсация	Обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре
39	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зон. Передача информации.
40	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
41	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании
42	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	АППЗ: Приборы контроля и управление	Управление исполнительными устройствами
43	Помещение управляющей компании	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации
44	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных
45	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянка	СКУД: Блоки распределения	Коммутация и распределение сигналов
46	Входные группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов абонента
47	Помещение управляющей компании	СКУД: Монитор, пульт консьержа	Прием звонков от посетителей
48	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
49	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, автостоянка.	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
50	Помещение управляющей компании	Радиофикация: Основное активное оборудование	Передача радио сигналов

51	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, автостоянкв	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
52	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
53	Административные помещения, кровля	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение население
54	Техническое помещение	РАСЦО: Головное оборудование	Передача сигналов РАСЦО
55	Технический помещения, автостоянка, МОПы,	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
56	Помещение управляющей компании	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
57	Технические помещения, автостоянка	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
58	МОПы, лифтовые холлы, кровля, технические помещения, встроенные помещения, автостоянка	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
59	ГРЩ, технические помещения	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Управление системой
60	Технические помещения, выходы на кровлю	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
61	МОПы, фасад, автостоянка	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
62	МОПы, фасад, лифтовые холлы	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
63	Технические помещения, помещения управляющей компании	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Запись и наблюдения видеoinформации
64	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
65	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Приборы контроля и управление, Комплектные щиты управления	Управление исполнительными устройствами
66	Лестничная клетка. Секции 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4	лифтовое оборудования	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 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: 2 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: 2 454 943 894 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:13:0007420:1052
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:

		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001818
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7831000027
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 763 981 548,1 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 1 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 763 981 548,1 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: 0
	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: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: 0 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: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: Кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: "Банк "Санкт-Петербург"
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7831000027
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 000 000 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 10.10.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:13:0007420:1052
20.1 (2) 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: 400 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 12.1.2. Вид договора : Соглашение о мене земельных участков - программой не предусмотрен такой вариант, ввести в ручную возможности нет, раздел 19.6 и 20.1 Кредитный договор по 2, 3, 5 этапам на общую сумму 3 000 000 000 руб

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"
	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: 7816057780
10.2 (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: "ТРЕСТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»
	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: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТЕХКОМПЛЕКТ"
	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: 7825133879
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ М4"
	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: 7842443077
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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0022-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-006083-2020
	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: "НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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: Жилой комплекс "Новое Купчино" 5 этап строительства
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-017-0222-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор мены земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 2м-2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.06.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	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: 09.09.2016
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	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: 78:13:0007420:1052
	12.3.2	Площадь земельного участка: 75244,00 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: Проектом предусмотрены подъезды к зданию и проезды, открытые автостоянки с твердым покрытием, с возможностью движения спецтранспорта. Вдоль всех проездов предусмотрено устройство тротуаров, связанных в единую сеть с проектируемой пешеходной зоной всех этапов строительства и квартала. Также предусмотрены тротуары к каждому входу в здание.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границах земельного участка предусматриваются открытые парковочные места - 47 машино-мест, в том числе 5 м/м для инвалидов-колясочников. В автостоянке 5 этапа строительства - 1224 машино-мест. Также проектом предусмотрено устройство площадок для установки велопарковок. На участке 5 этапа предусмотрено размещение 1 площадок на 7 веломеста.
	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): Согласно функциональному назначению объекта строительства на территории 5 этапа не предусмотрены площадки отдыха различного функционального назначения.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для 5 этапа строительства предусмотрена хозяйственная площадка для сбора бытовых отходов, которая размещена в центральной части зоны открытых автостоянок.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки, инженерных коммуникаций и дорожных покрытий, предусматривается устройство газонов с посадкой деревьев и кустарников в соответствии с действующими нормативными документами.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения группы населения с нарушением двигательной функции. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью высота бортового камня снижена. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На открытых парковках выделяются места для автотранспортных средств инвалидов. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой. На площадках и у входов в здание предусматривается установка скамеек для отдыха.
	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): Имеется, за исключением архитектурного освещения. Технические условия на технологическое присоединение электроустановок ООО «РСК «РЭС» №4/17/ТП/1 от 04.09.2017г (Приложение №1 к договору об осуществлении технологического присоединения № 4/17/ТП от 04.09.2017г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 4/17/ТП/1; 4/17/ТП/2; Измен-ия от 10.11.2017г - № 4/17/ТП/1/1; 4/17/ТП/2/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 243 068 173,57 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 110 958 281,59 руб.

14.1 (3) 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: 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: "ТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17; Изм. от 25.12.17 № 01/255/К-17; 01/256/К-17; 01/257/К-17; 01/258/К-17; 01/259/К-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 282 724,96 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВС, .../17-1-1-ВС, .../17-2-1-ВС, .../17-3-1-ВС, .../17-4-1-ВС, .../17-5-1-ВС, .../17-6-1-ВС, .../17-7-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 354 191 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-6617/17-0-1-ВО, .../17-1-1-ВО, .../17-2-1-ВО, .../17-3-1-ВО, .../17-4-1-ВО, .../17-5-1-ВО, .../17-6-1-ВО, .../17-7-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 808 818 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
14.2 (3) 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: "ИНФОТЕХ"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642
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: "ИНФОТЕХ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7806326642

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: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1227
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 1224
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 3
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
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
Встроенное помещение 1	нежилое	1		661.75	Помещение	642.05
					Тамбур	5.82
					электрощитовая	13.88
Встроенное помещение 2	нежилое	1		687.6	Помещение	667.17
					Тамбур	6.55
					электрощитовая	13.88
Встроенное помещение 3	нежилое	1		2702.58	Помещение	1336.14
					Помещение	1340.5
					Тамбур	6.55
					электрощитовая	19.39
462	нежилое	подвал	блок 5.1-5.3	13.25	машино-место	13.25
463	нежилое	подвал	блок 5.1-5.3	0.00	механизированное машино-место, совместно с м/м №462	0.00

1668	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1669	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1670	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1671	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1672	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1673	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1674	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1675	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1676	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1677	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1678	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1679	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1680	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1681	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1682	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1683	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1684	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25
1685	нежилое	7 этаж	блок 5.3	13.25	машино-место	13.25

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	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, подвал	Общественное	895.84
2	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, подвал	Общественное	772.42
3	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, подвал	Общественное	890.00
2	Тамбур-шлюз	Блок 5.1, подвал	Общественное	5.35
3	Лифтовой холл	Блок 5.1, подвал	Общественное	3.95
4	Лестничная клетка	Блок 5.1, подвал	Общественное	23.07
5	Лестничная клетка	Блок 5.1, подвал	Общественное	19.97
6	Венткамера	Блок 5.1, подвал	Техническое	25.27
7	Венткамера	Блок 5.1, подвал	Техническое	25.27
8	Венткамера	Блок 5.1, подвал	Техническое	5.64
9	Тамбур-шлюз	Блок 5.2, подвал	Общественное	5.35
10	Лифтовой холл	Блок 5.2, подвал	Общественное	3.95
11	Лестничная клетка	Блок 5.2, подвал	Общественное	19.97
12	Лестничная клетка	Блок 5.2, подвал	Общественное	19.97
13	Венткамера	Блок 5.2, подвал	Техническое	25.27
14	Венткамера	Блок 5.2, подвал	Техническое	25.27
15	Венткамера	Блок 5.2, подвал	Техническое	5.64
16	ИТП встройки 1	Блок 5.3, подвал	Техническое	41.00
17	ИТП встройки 2	Блок 5.3, подвал	Техническое	66.63

18	ИТП встройки 3	Блок 5.3, подвал	Техническое	66.63
19	ИТП подземной автостоянки	Блок 5.3, подвал	Техническое	41.16
20	Коридор	Блок 5.3, подвал	Общественное	16.04
21	Коридор	Блок 5.3, подвал	Общественное	16.04
22	Тамбур-шлюз	Блок 5.3, подвал	Общественное	5.35
23	Лифтовой холл	Блок 5.3, подвал	Общественное	3.95
24	Лестничная клетка	Блок 5.3, подвал	Общественное	19.97
25	Лестничная клетка	Блок 5.3, подвал	Общественное	19.97
26	Венткамера	Блок 5.3, подвал	Техническое	25.27
27	Венткамера	Блок 5.3, подвал	Техническое	25.27
28	Венткамера	Блок 5.3, подвал	Техническое	5.64
29	Помещение водоподготовки	Блок 5.3, подвал	Техническое	55.52
30	Водомерный узел 1	Блок 5.3, подвал	Техническое	26.50
31	Водомерный узел 2	Блок 5.3, подвал	Техническое	26.50
32	Тамбур-шлюз	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	8.59
33	Лифтовой холл	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	3.99
34	Помещение для размещения первичных средств пожаротушения	Блок 5.1, 1 этаж	Техническое	18.31
35	Венткамера	Блок 5.1, 1 этаж	Техническое	10.41
36	Венткамера	Блок 5.1, 1 этаж	Техническое	10.27
37	Лестничная клетка	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	9.39
38	Лестничная клетка	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	10.17
39	Лестничная клетка	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	9.39
40	Лестничная клетка	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	10.17
41	Пандусы въезда в открытые парковки	Блок 5.1, 1 этаж	Общественное	223.10
42	Лифтовой холл	Блок 5.1, 2 этаж	Общественное	3.95
43	Лестничная клетка	Блок 5.1, 2 этаж	Общественное	24.56
44	Лестничная клетка	Блок 5.1, 2 этаж	Общественное	24.56
45	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 2 этаж	Общественное	861.36
46	Лифтовой холл	Блок 5.1, 3 этаж	Общественное	3.95
47	Лестничная клетка	Блок 5.1, 3 этаж	Общественное	24.56
48	Лестничная клетка	Блок 5.1, 3 этаж	Общественное	24.56
49	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 3 этаж	Общественное	856.16
50	Лифтовой холл	Блок 5.1, 4 этаж	Общественное	3.95
51	Лестничная клетка	Блок 5.1, 4 этаж	Общественное	24.56
52	Лестничная клетка	Блок 5.1, 4 этаж	Общественное	24.56
53	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 4 этаж	Общественное	856.16
54	Лифтовой холл	Блок 5.1, 5 этаж	Общественное	3.95
55	Лестничная клетка	Блок 5.1, 5 этаж	Общественное	24.56
56	Лестничная клетка	Блок 5.1, 5 этаж	Общественное	24.56
57	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 5 этаж	Общественное	856.16
58	Лифтовой холл	Блок 5.1, 6 этаж	Общественное	3.95
59	Лестничная клетка	Блок 5.1, 6 этаж	Общественное	24.56
60	Лестничная клетка	Блок 5.1, 6 этаж	Общественное	24.56

61	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 6 этаж	Общественное	856.16
62	Лифтовой холл	Блок 5.1, 7 этаж	Общественное	3.95
63	Лестничная клетка	Блок 5.1, 7 этаж	Общественное	24.56
64	Лестничная клетка	Блок 5.1, 7 этаж	Общественное	24.56
65	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.1, 7 этаж	Общественное	856.16
66	Лестничная клетка	Блок 5.1, кровля	Общественное	6.34
67	Лестничная клетка	Блок 5.1, кровля	Общественное	6.34
68	Тамбур-шлюз	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	8.59
69	Лифтовой холл	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	3.99
70	Помещение для размещения первичных средств пожаротушения	Блок 5.2, 1 этаж	Техническое	18.31
71	Венткамера	Блок 5.2, 1 этаж	Техническое	12.03
72	Венткамера	Блок 5.2, 1 этаж	Техническое	10.41
73	Лестничная клетка	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	9.39
74	Лестничная клетка	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	10.17
75	Лестничная клетка	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	9.39
76	Лестничная клетка	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	10.17
77	Электрощитовая 4	Блок 5.2, 1 этаж	Техническое	13.88
78	Пандусы въезда в открытые парковки	Блок 5.2, 1 этаж	Общественное	223.10
79	Лифтовой холл	Блок 5.2, 2 этаж	Общественное	3.95
80	Лестничная клетка	Блок 5.2, 2 этаж	Общественное	24.56
81	Лестничная клетка	Блок 5.2, 2 этаж	Общественное	24.56
82	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 2 этаж	Общественное	866.71
83	Лифтовой холл	Блок 5.2, 3 этаж	Общественное	3.95
84	Лестничная клетка	Блок 5.2, 3 этаж	Общественное	24.56
85	Лестничная клетка	Блок 5.2, 3 этаж	Общественное	24.56
86	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 3 этаж	Общественное	859.46
87	Лифтовой холл	Блок 5.2, 4 этаж	Общественное	3.95
88	Лестничная клетка	Блок 5.2, 4 этаж	Общественное	24.56
89	Лестничная клетка	Блок 5.2, 4 этаж	Общественное	24.56
90	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 4 этаж	Общественное	859.46
91	Лифтовой холл	Блок 5.2, 5 этаж	Общественное	3.95
92	Лестничная клетка	Блок 5.2, 5 этаж	Общественное	24.56
93	Лестничная клетка	Блок 5.2, 5 этаж	Общественное	24.56
94	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 5 этаж	Общественное	859.46
95	Лифтовой холл	Блок 5.2, 6 этаж	Общественное	3.95
96	Лестничная клетка	Блок 5.2, 6 этаж	Общественное	24.56
97	Лестничная клетка	Блок 5.2, 6 этаж	Общественное	24.56
98	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 6 этаж	Общественное	859.46
99	Лифтовой холл	Блок 5.2, 7 этаж	Общественное	3.95
100	Лестничная клетка	Блок 5.2, 7 этаж	Общественное	24.56
101	Лестничная клетка	Блок 5.2, 7 этаж	Общественное	24.56
102	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.2, 7 этаж	Общественное	859.46
103	Лестничная клетка	Блок 5.2, кровля	Общественное	6.34

104	Лестничная клетка	Блок 5.2, кровля	Общественное	6.34
105	Тамбур-шлюз	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	7.61
106	Лифтовой холл	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	3.99
107	Диспетчерская	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	18.73
108	С/у диспетчера	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	1.56
109	Помещение для размещения первичных средств пожаротушения	Блок 5.3, 1 этаж	Техническое	18.31
110	Лестничная клетка	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	9.39
111	Лестничная клетка	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	10.17
112	Лестничная клетка	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	9.39
113	Лестничная клетка	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	10.17
114	Венткамера	Блок 5.3, 1 этаж	Техническое	10.41
115	Электрощитовая 5	Блок 5.3, 1 этаж	Техническое	13.88
116	Венткамера	Блок 5.3, 1 этаж	Техническое	10.41
117	Пандусы въезда в открытые парковки	Блок 5.3, 1 этаж	Общественное	223.10
118	Лифтовой холл	Блок 5.3, 2 этаж	Общественное	3.95
119	Лестничная клетка	Блок 5.3, 2 этаж	Общественное	24.56
120	Лестничная клетка	Блок 5.3, 2 этаж	Общественное	24.56
121	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 2 этаж	Общественное	866.71
122	Лифтовой холл	Блок 5.3, 3 этаж	Общественное	3.95
123	Лестничная клетка	Блок 5.3, 3 этаж	Общественное	24.56
124	Лестничная клетка	Блок 5.3, 3 этаж	Общественное	24.56
125	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 3 этаж	Общественное	856.16
126	Лифтовой холл	Блок 5.3, 4 этаж	Общественное	3.95
127	Лестничная клетка	Блок 5.3, 4 этаж	Общественное	24.56
128	Лестничная клетка	Блок 5.3, 4 этаж	Общественное	24.56
129	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 4 этаж	Общественное	856.16
130	Лифтовой холл	Блок 5.3, 5 этаж	Общественное	3.95
131	Лестничная клетка	Блок 5.3, 5 этаж	Общественное	24.56
132	Лестничная клетка	Блок 5.3, 5 этаж	Общественное	24.56
133	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 5 этаж	Общественное	856.16
134	Лифтовой холл	Блок 5.3, 6 этаж	Общественное	3.95
135	Лестничная клетка	Блок 5.3, 6 этаж	Общественное	24.56
136	Лестничная клетка	Блок 5.3, 6 этаж	Общественное	24.56
137	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 6 этаж	Общественное	856.16
138	Лифтовой холл	Блок 5.3, 7 этаж	Общественное	3.95
139	Лестничная клетка	Блок 5.3, 7 этаж	Общественное	24.56
140	Лестничная клетка	Блок 5.3, 7 этаж	Общественное	24.56
141	Неделимые проезды и проходы, в т.ч. пандусы	Блок 5.3, 7 этаж	Общественное	856.16
142	Лестничная клетка	Блок 5.3, кровля	Общественное	6.34
143	Лестничная клетка	Блок 5.3, кровля	Общественное	6.34

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	Водомерный узел автостоянки. Блок 5.3, подвал	Водопровод:Водомерные узлы №1 и №2 автостоянки со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком.
2	Водомерный узел встроенных помещений. Блок 5.3, подвал	Водопровод:Водомерные узлы №1 и №2 встроенных помещений со счетчиками на хоз-питьевой линии и с отдельной системой пожаротушения	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком.
3	Подвал, 1 этаж	Водопровод:Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам , арендаторам жилых и встроенных помещений
4	Подвал, 1 этаж	Водопровод:Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
5	Подвал, 1 этаж	Водопровод:Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки вод потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
6	1 этаж	Водопровод: Узлы учета встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
7	Водомерный узел автостоянки. Блок 5.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
8	Водомерный узел встроенных помещений. Блок 5.3, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
9	ИТП 1. Блок 5.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
10	ИТП 2. Блок 5.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
11	ИТП 3. Блок 5.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
12	ИТП 4. Блок 5.2, подвал	Канализация: Погружной насос в приемке	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
13	Подземная автостоянка	Канализация: Погружной переносной насос в приемках	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
14	Открытая автостоянка	Канализация: Трапы	Для сброса случайных и аварийных сточных вод
15	Санитарные узлы, 1 этаж	Канализация: Трубопроводы канализации	Траснпортировка бытовых сточных вод
16	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
17	Подвал, 1 этаж	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
18	ИТП. блок 5.2, секция 5.2	Отопление: ИТП встроенной части	Отопление и ГВС встроенных помещений
19	ИТП. блок 5.2, секция 5.2	Отопление: ИТП автостоянки	Вентиляция, воздушное отопление автостоянки
20	Тех. пространство	Отопление: Магистральная разводка системы отопления встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части и автостоянки	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
21	Встроенные помещения	Отопление: Узел учета встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором встроенных помещений с управляющей компанией
22	Встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
23	Подземная Автостоянка на отм. -3.550	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
24	1 этаж	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях

25	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
26	Надземная Автостоянка открытого типа	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
27	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, технические помещения, технические проходы, автостоянки	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зон. Передача информации.
28	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, автостоянки	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
29	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, автостоянки	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании
30	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, автостоянки	АППЗ: Приборы контроля и управление	Управление исполнительными устройствами
31	Пожарный пост	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации
32	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, автостоянки	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных
33	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, автостоянки	СКУД: Блоки распределения	Коммутация и распределение сигналов
34	Входные (въездные) группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов в помещение охраны. Сигналы идентификации СКУД
35	Помещение охраны	СКУД: Монитор, пульт охраны	Управление въездной зоной (ворота, шлагбаумы)
36	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
37	Технические помещения, технические проходы, автостоянка	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
38	Помещение управляющей компании	Радиофикация: Радиоточки	Получение речевого радиосигнала
39	Технические и встроенные помещения	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
40	Технические помещения, технические проходы, автостоянка	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
41	Административные помещения, автостоянки	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение население
42	Технические помещения, технические проходы, автостоянка	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
43	Помещение управляющей компании	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
44	Технические помещения	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
45	Технические помещения, технические проходы, автостоянка	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
46	ГРЩ, технические помещения	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Управление системой
47	Инженерные помещения, выходы на кровлю, входа на технический этаж	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
48	Технические помещения, технические проходы, автостоянка	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
49	МОПы, фасад, лифтовые холлы, автостоянка	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
50	Технические помещения, помещения охраны	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Запись и наблюдения видеоинформации
51	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
52	Кровля, встроенные помещения, автостоянка	Автоматика инженерных систем: Приборы контроля и управление, Комплектные щиты управления	Управление исполнительными устройствами

53	Лестничная клетка. Блок 5.1, 5.2, 5.3	лифтовое оборудования	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта
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 2020 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 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: 1 120 569 153 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:13:0007420:1052
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001818
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 3
	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: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4 051,93 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: 0 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: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 324 154 400,00 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: 400 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 12.1.2. Вид договора : Соглашение о мене земельных участков - программой не предусмотрен такой вариант, ввести в ручную возможности нет, раздел 19.6 и 20.1 Кредитный договор по 2, 3, 5 этапам на общую сумму 3 000 000 000 руб
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 128579220210995725593858262347295766694

Владелец: **ООО "СТРОЙТРЕСТГАЛАНТ-2", Паньков Андрей
Евгеньевич, Санкт-Петербург г**

Действителен: с 11.09.2019 по 11.09.2020