

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК Успенский (сек. 1-5)

№ 66-000006 по состоянию на 05.04.2018

Дата подачи декларации: 28.02.2018

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: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "АКТИВСТРОЙСЕРВИС"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ПСК «Активстройсервис»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс:
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Островского
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 16:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(343)683-99-83
	1.4.2	Адрес электронной почты: activstroysevis@ya.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.activ2014.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Малахова
	1.5.2	Имя: Ирина
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимировна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6679048324
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1146679006847

	2.1.3	Год регистрации: 2014 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	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 в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Малахова
	3.3.2	Имя: Ирина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Владимировна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
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: 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Березовский
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Рябина-парк
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 66–RU66304000-079-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация Березовского городского округа

4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Верхняя Пышма
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Успенский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 113 ; Корпус: б ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Успенский
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU66364000-32/2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация городского округа Верхняя Пышма
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Березовский
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Восточная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Театральный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 66–RU66304000-093-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация Березовского городского округа

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 21 065 000 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 689 075 000 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 242 066 000 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 которого 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 которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Верхняя Пышма
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: пр-кт
	9.2.9	Наименование улицы: Успенский
	9.2.10	Дом: 113
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: б
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 20
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22149,34 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 21555,48 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 593,86 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22149,34 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: НИЦ «СтройГеоСреда»
	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: 6658005520
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: Уралсибпроект
	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: 6672219725
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0373-14
	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: ЭкспертСтрой
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
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: 25.05.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0077-15
	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: ЭкспертСтрой

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-2-1-2-0020-17
	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: ЭкспертСтрой
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 10.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0840-14
	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: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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 "Успенский"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU66364000-32/2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.01.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрацией городского округа Верхняя Пышма
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: договор аренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Л113Б
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.06.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.06.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.06.2018
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 06.11.2014,08.04.2015
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:

12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	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: Малахова
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Ирина
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Владимировна
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 666300034655
	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: 66:36:0103009:1
	12.3.2	Площадь земельного участка: 17 780_1 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: Выполнен основной въезд на территорию с ул. Юбилейной, внутридворовые проезды, площадки для игр детей, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой, тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Места для парковки автомобилей расположены по внешнему периметру участка застройки 76 м/м .
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Площадки для игр детей общей площадью 457,8 м2, площадки для занятий физкультурой площадью 830,8 м2, площадка для отдыха взрослых 65.4 м2
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для сбора ТБО на 5 контейнеров у въезда на территорию застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона с посевом трав
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На внутридворовой автостоянке запроектировано 8 м/м для транспортных средств инвалидов шириной 3,5 м. В местах пересечения тротуаров с проезжей частью улиц и проездов предусмотрено понижение бортового камня
	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): Выполнено освещение входных групп, освещение проездов
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Облкоммунэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6671457981
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.05.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 702-15-03-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Верхняя Пышма
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6606011940
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 021-2016-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водопроводно-канализационного хозяйства городского округа Верхняя Пышма
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6606011940
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 021-2016-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Свердловская теплоснабжающая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6673162327
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 51307-10-46/15П-255
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правового формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правового формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правового формы: Лифт-сервис
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6606031801

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: 496
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 12
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 12

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
323	жилое	1	5	41.1	1
324	жилое	1	5	40.7	1
325	жилое	1	5	35.6	1
326	жилое	2	5	40.8	1
327	жилое	2	5	36.0	1
328	жилое	2	5	36.0	1
329	жилое	2	5	41.1	1
330	жилое	3	5	40.8	1
331	жилое	3	5	36.0	1
332	жилое	3	5	36.0	1
333	жилое	3	5	41.1	1
334	жилое	4	5	40.8	1
335	жилое	4	5	36.0	1
336	жилое	4	5	36.0	1
337	жилое	4	5	41.1	1
338	жилое	5	5	40.8	1
339	жилое	5	5	36.0	1
340	жилое	5	5	36.0	1
341	жилое	5	5	41.1	1
342	жилое	6	5	40.8	1
343	жилое	6	5	36.0	1
344	жилое	6	5	36.0	1

345	жилое	6	5	41.1	1
346	жилое	7	5	40.8	1
347	жилое	7	5	36.0	1
348	жилое	7	5	36.0	1
349	жилое	7	5	41.1	1
350	жилое	8	5	40.8	1
351	жилое	8	5	36.0	1
352	жилое	8	5	36.0	1
353	жилое	8	5	41.1	1
354	жилое	9	5	40.8	1
355	жилое	9	5	36.0	1
356	жилое	9	5	36.0	1
357	жилое	9	5	41.1	1
358	жилое	10	5	40.8	1
359	жилое	10	5	36.0	1
360	жилое	10	5	36.0	1
361	жилое	10	5	41.1	1
362	жилое	11	5	40.6	1
363	жилое	11	5	35.6	1
364	жилое	11	5	35.6	1
365	жилое	11	5	40.9	1
366	жилое	12	5	40.6	1
367	жилое	12	5	35.6	1
368	жилое	12	5	35.6	1
369	жилое	12	5	40.9	1
370	жилое	13	5	40.6	1
371	жилое	13	5	35.6	1
372	жилое	13	5	35.6	1
373	жилое	13	5	40.9	1
374	жилое	14	5	40.6	1
375	жилое	14	5	35.6	1
376	жилое	14	5	35.6	1
377	жилое	14	5	40.9	1
378	жилое	15	5	40.6	1
379	жилое	15	5	35.6	1
380	жилое	15	5	35.6	1
381	жилое	15	5	40.9	1
382	жилое	16	5	40.6	1
383	жилое	16	5	35.6	1
384	жилое	16	5	35.6	1
385	жилое	16	5	40.9	1
386	жилое	17	5	40.6	1
387	жилое	17	5	35.6	1
388	жилое	17	5	35.6	1
389	жилое	17	5	40.9	1
390	жилое	18	5	40.6	1
391	жилое	18	5	35.6	1
392	жилое	18	5	35.6	1
393	жилое	18	5	40.9	1
394	жилое	19	5	40.6	1
395	жилое	19	5	35.6	1
396	жилое	19	5	35.6	1
397	жилое	19	5	39.2	1
398	жилое	1	6	34.2	1
399	жилое	1	6	35.1	1
400	жилое	1	6	35.8	1
401	жилое	2	6	36.5	1

402	жилое	2	6	35.1	1
403	жилое	2	6	35.1	1
404	жилое	2	6	35.8	1
405	жилое	2	6	77.9	3
406	жилое	3	6	36.5	1
407	жилое	3	6	35.1	1
408	жилое	3	6	35.1	1
409	жилое	3	6	35.8	1
410	жилое	3	6	77.9	3
411	жилое	4	6	36.5	1
412	жилое	4	6	35.1	1
413	жилое	4	6	35.1	1
414	жилое	4	6	35.8	1
415	жилое	4	6	77.9	3
416	жилое	5	6	36.5	1
417	жилое	5	6	35.1	1
418	жилое	5	6	35.1	1
419	жилое	5	6	35.8	1
420	жилое	5	6	77.9	1
421	жилое	6	6	36.5	1
422	жилое	6	6	35.1	1
423	жилое	6	6	35.1	1
424	жилое	6	6	35.8	1
425	жилое	6	6	77.9	3
426	жилое	7	6	36.5	1
427	жилое	7	6	35.1	1
428	жилое	7	6	35.1	1
429	жилое	7	6	35.8	1
430	жилое	7	6	77.9	3
431	жилое	8	6	36.5	1
432	жилое	8	6	35.1	1
433	жилое	8	6	35.1	1
434	жилое	8	6	35.8	1
435	жилое	8	6	77.9	3
436	жилое	9	6	36.5	1
437	жилое	9	6	35.1	1
438	жилое	9	6	35.1	1
439	жилое	9	6	35.8	1
440	жилое	9	6	77.9	1
441	жилое	10	6	36.5	1
442	жилое	10	6	35.1	1
443	жилое	10	6	35.1	1
444	жилое	10	6	35.8	1
445	жилое	10	6	77.9	3
446	жилое	11	6	36.5	1
447	жилое	11	6	35.1	1
448	жилое	11	6	35.1	1
449	жилое	11	6	35.8	1
450	жилое	11	6	77.7	3
451	жилое	12	6	36.5	1
452	жилое	12	6	35.1	1
453	жилое	12	6	35.1	1
454	жилое	12	6	35.8	1
455	жилое	12	6	77.7	3
456	жилое	13	6	36.5	1
457	жилое	13	6	35.1	1
458	жилое	13	6	35.1	1

459	жилое	13	6	35.8	1
460	жилое	13	6	77.7	3
461	жилое	14	6	36.5	1
462	жилое	14	6	35.1	1
463	жилое	14	6	35.1	1
464	жилое	14	6	35.8	1
465	жилое	14	6	81.7	3
466	жилое	15	6	36.5	1
467	жилое	15	6	35.1	1
468	жилое	15	6	35.1	1
469	жилое	15	6	35.8	1
470	жилое	15	6	81.7	3
471	жилое	16	6	36.5	1
472	жилое	16	6	35.1	1
473	жилое	16	6	35.1	1
474	жилое	16	6	35.8	1
475	жилое	16	6	81.7	3
476	жилое	17	6	36.5	1
477	жилое	17	6	35.1	1
478	жилое	17	6	35.1	1
479	жилое	17	6	35.8	1
480	жилое	17	6	81.7	3
481	жилое	18	6	36.5	1
482	жилое	18	6	35.1	1
483	жилое	18	6	35.1	1
484	жилое	18	6	35.8	1
485	жилое	18	6	81.7	3
486	жилое	19	6	36.5	1
487	жилое	19	6	35.1	1
488	жилое	19	6	35.1	1
489	жилое	19	6	35.8	1
490	жилое	19	6	81.7	3
491	жилое	2	7	52.5	2
492	жилое	2	7	48.0	2
493	жилое	2	7	32.2	1
494	жилое	2	7	51.2	2
495	жилое	2	7	36.7	1
496	жилое	3	7	52.5	2
497	жилое	3	7	48.0	2
498	жилое	3	7	32.2	1
499	жилое	3	7	51.2	2
500	жилое	3	7	36.7	1
501	жилое	4	7	52.5	2
502	жилое	4	7	48.0	2
503	жилое	4	7	32.2	1
504	жилое	4	7	51.2	2
505	жилое	4	7	36.7	1
506	жилое	5	7	52.5	2
507	жилое	5	7	48.0	2
508	жилое	5	7	32.2	1
509	жилое	5	7	51.2	2
510	жилое	5	7	36.7	1
511	жилое	6	7	52.5	2
512	жилое	6	7	48.0	2
513	жилое	6	7	32.2	1
514	жилое	6	7	51.2	2
515	жилое	6	7	36.7	1

516	жилое	7	7	52.5	2
517	жилое	7	7	48.0	2
518	жилое	7	7	32.2	1
519	жилое	7	7	51.2	2
520	жилое	7	7	36.7	1
521	жилое	8	7	52.5	2
522	жилое	8	7	48.0	2
523	жилое	8	7	32.2	1
524	жилое	8	7	51.2	2
525	жилое	8	7	36.7	1
526	жилое	9	7	52.5	2
527	жилое	9	7	48.0	2
528	жилое	9	7	32.2	1
529	жилое	9	7	51.2	2
530	жилое	9	7	36.7	1
531	жилое	10	7	52.5	2
532	жилое	10	7	48.0	2
533	жилое	10	7	32.2	1
534	жилое	10	7	51.2	2
535	жилое	10	7	36.7	1
536	жилое	11	7	52.5	2
537	жилое	11	7	47.8	2
538	жилое	11	7	32.0	1
539	жилое	11	7	51.2	2
540	жилое	11	7	36.7	1
541	жилое	12	7	52.5	2
542	жилое	12	7	47.8	2
543	жилое	12	7	32.0	1
544	жилое	12	7	51.2	2
545	жилое	12	7	36.7	1
546	жилое	13	7	52.5	2
547	жилое	13	7	47.8	2
548	жилое	13	7	32.0	1
549	жилое	13	7	51.2	2
550	жилое	13	7	36.7	1
551	жилое	14	7	52.5	2
552	жилое	14	7	47.8	2
553	жилое	14	7	32.0	1
554	жилое	14	7	51.2	2
555	жилое	14	7	40.9	1
556	жилое	15	7	52.5	2
557	жилое	15	7	47.8	2
558	жилое	15	7	32.0	1
559	жилое	15	7	51.2	2
560	жилое	15	7	40.9	1
561	жилое	16	7	52.5	2
562	жилое	16	7	47.8	2
563	жилое	16	7	32.0	1
564	жилое	16	7	51.2	2
565	жилое	16	7	40.9	1
566	жилое	17	7	52.5	2
567	жилое	17	7	47.8	2
568	жилое	17	7	32.0	1
569	жилое	17	7	51.2	2
570	жилое	17	7	40.9	1
571	жилое	18	7	52.5	2
572	жилое	18	7	47.8	2

573	жилое	18	7	32.0	1
574	жилое	18	7	51.2	2
575	жилое	18	7	40.9	1
576	жилое	19	7	52.5	2
577	жилое	19	7	47.8	2
578	жилое	19	7	32.0	1
579	жилое	19	7	51.2	2
580	жилое	19	7	40.9	1
581	жилое	1	8	52.8	2
582	жилое	1	8	52.8	2
583	жилое	2	8	53.0	2
584	жилое	2	8	33.4	1
585	жилое	2	8	35.3	1
586	жилое	2	8	34.1	1
587	жилое	2	8	33.4	1
588	жилое	2	8	53.0	2
589	жилое	3	8	53.0	2
590	жилое	3	8	33.4	1
591	жилое	3	8	35.3	1
592	жилое	3	8	34.1	1
593	жилое	3	8	33.4	1
594	жилое	3	8	53.0	2
595	жилое	4	8	53.0	2
596	жилое	4	8	33.4	1
597	жилое	4	8	34.1	1
598	жилое	4	8	34.1	1
599	жилое	4	8	33.4	1
600	жилое	4	8	53.0	2
601	жилое	5	8	53.0	2
602	жилое	5	8	33.4	1
603	жилое	5	8	34.1	1
604	жилое	5	8	35.3	1
605	жилое	5	8	33.4	1
606	жилое	5	8	53.0	2
607	жилое	6	8	53.0	2
608	жилое	6	8	33.4	1
609	жилое	6	8	34.1	1
610	жилое	6	8	35.3	1
611	жилое	6	8	33.4	1
612	жилое	6	8	53.0	2
613	жилое	7	8	53.0	2
614	жилое	7	8	33.4	1
615	жилое	7	8	34.1	1
616	жилое	7	8	34.1	1
617	жилое	7	8	33.4	1
618	жилое	7	8	53.0	2
619	жилое	8	8	53.0	2
620	жилое	8	8	33.4	1
621	жилое	8	8	35.3	1
622	жилое	8	8	34.1	1
623	жилое	8	8	33.4	1
624	жилое	8	8	53.0	2
625	жилое	9	8	53.0	2
626	жилое	9	8	33.4	1
627	жилое	9	8	35.3	1
628	жилое	9	8	34.1	1
629	жилое	9	8	33.4	1

630	жилое	9	8	53.0	2
631	жилое	10	8	53.0	2
632	жилое	10	8	33.4	1
633	жилое	10	8	35.3	1
634	жилое	10	8	35.3	1
635	жилое	10	8	33.4	1
636	жилое	10	8	53.0	2
637	жилое	11	8	53.0	2
638	жилое	11	8	33.4	1
639	жилое	11	8	35.3	1
640	жилое	11	8	35.3	1
641	жилое	11	8	33.4	1
642	жилое	11	8	54.0	2
643	жилое	12	8	53.0	2
644	жилое	12	8	33.4	1
645	жилое	12	8	35.3	1
646	жилое	12	8	34.1	1
647	жилое	12	8	33.4	1
648	жилое	12	8	54.0	2
649	жилое	13	8	53.0	2
650	жилое	13	8	33.4	1
651	жилое	13	8	35.3	1
652	жилое	13	8	34.1	1
653	жилое	13	8	33.4	1
654	жилое	13	8	54.0	2
655	жилое	14	8	53.0	2
656	жилое	14	8	33.4	1
657	жилое	14	8	34.1	1
658	жилое	14	8	34.1	1
659	жилое	14	8	33.4	1
660	жилое	14	8	54.0	2
661	жилое	15	8	53.0	2
662	жилое	15	8	33.4	1
663	жилое	15	8	34.1	1
664	жилое	15	8	34.1	1
665	жилое	15	8	33.4	1
666	жилое	15	8	54.0	2
667	жилое	16	8	53.0	2
668	жилое	16	8	33.4	1
669	жилое	16	8	35.3	1
670	жилое	16	8	35.3	1
671	жилое	16	8	33.4	1
672	жилое	16	8	54.0	2
673	жилое	17	8	53.0	2
674	жилое	17	8	33.4	1
675	жилое	17	8	35.3	1
676	жилое	17	8	35.3	1
677	жилое	17	8	33.4	1
678	жилое	17	8	54.0	2
679	жилое	18	8	53.0	2
680	жилое	18	8	33.4	1
681	жилое	18	8	34.1	1
682	жилое	18	8	34.1	1
683	жилое	18	8	33.4	1
684	жилое	18	8	54.0	2
685	жилое	19	8	53.0	2
686	жилое	19	8	33.4	1

687	жилое	19	8	34.1	1
688	жилое	19	8	34.1	1
689	жилое	19	8	33.4	1
690	жилое	19	8	54.0	2
691	жилое	1	9	34.9	1
692	жилое	1	9	53.4	2
693	жилое	2	9	34.4	1
694	жилое	2	9	35.4	1
695	жилое	2	9	32.7	1
696	жилое	2	9	34.8	1
697	жилое	2	9	33.6	1
698	жилое	2	9	33.4	1
699	жилое	2	9	53.0	2
700	жилое	3	9	34.4	1
701	жилое	3	9	35.4	1
702	жилое	3	9	32.7	1
703	жилое	3	9	34.8	1
704	жилое	3	9	33.6	1
705	жилое	3	9	33.4	1
706	жилое	3	9	53.0	2
707	жилое	4	9	34.4	1
708	жилое	4	9	35.4	1
709	жилое	4	9	32.7	1
710	жилое	4	9	33.6	1
711	жилое	4	9	33.6	1
712	жилое	4	9	33.4	1
713	жилое	4	9	53.0	2
714	жилое	5	9	34.4	1
715	жилое	5	9	35.4	1
716	жилое	5	9	32.7	1
717	жилое	5	9	33.6	1
718	жилое	5	9	34.6	1
719	жилое	5	9	33.4	1
720	жилое	5	9	53.0	2
721	жилое	6	9	34.4	1
722	жилое	6	9	35.4	1
723	жилое	6	9	32.7	1
724	жилое	6	9	33.6	1
725	жилое	6	9	34.6	1
726	жилое	6	9	33.4	1
727	жилое	6	9	53.0	2
728	жилое	7	9	34.4	1
729	жилое	7	9	35.4	1
730	жилое	7	9	32.7	1
731	жилое	7	9	33.6	1
732	жилое	7	9	33.6	1
733	жилое	7	9	33.4	1
734	жилое	7	9	53.0	2
735	жилое	8	9	34.4	1
736	жилое	8	9	35.4	1
737	жилое	8	9	32.7	1
738	жилое	8	9	34.8	1
739	жилое	8	9	33.6	1
740	жилое	8	9	33.4	1
741	жилое	8	9	53.0	2
742	жилое	9	9	34.4	1
743	жилое	9	9	35.4	1

744	жилое	9	9	32.7	1
745	жилое	9	9	34.8	1
746	жилое	9	9	33.6	1
747	жилое	9	9	33.4	1
748	жилое	9	9	53.0	2
749	жилое	10	9	34.4	1
750	жилое	10	9	35.4	1
751	жилое	10	9	32.7	1
752	жилое	10	9	34.8	1
753	жилое	10	9	34.8	1
754	жилое	10	9	33.4	1
755	жилое	10	9	53.0	2
756	жилое	11	9	34.4	1
757	жилое	11	9	35.4	1
758	жилое	11	9	32.7	1
759	жилое	11	9	34.8	1
760	жилое	11	9	34.8	1
761	жилое	11	9	33.4	1
762	жилое	11	9	53.0	2
763	жилое	12	9	34.4	1
764	жилое	12	9	35.4	1
765	жилое	12	9	32.7	1
766	жилое	12	9	34.8	1
767	жилое	12	9	33.6	1
768	жилое	12	9	33.4	1
769	жилое	12	9	53.0	2
770	жилое	13	9	34.4	1
771	жилое	13	9	35.4	1
772	жилое	13	9	32.7	1
773	жилое	13	9	34.8	1
774	жилое	13	9	33.6	1
775	жилое	13	9	33.4	1
776	жилое	13	9	53.0	2
777	жилое	14	9	34.4	1
778	жилое	14	9	35.4	1
779	жилое	14	9	32.7	1
780	жилое	14	9	33.6	1
781	жилое	14	9	33.6	1
782	жилое	14	9	33.4	1
783	жилое	14	9	53.0	2
784	жилое	15	9	34.4	1
785	жилое	15	9	35.4	1
786	жилое	15	9	32.7	1
787	жилое	15	9	33.6	1
788	жилое	15	9	33.6	1
789	жилое	15	9	33.4	1
790	жилое	15	9	53.0	2
791	жилое	16	9	34.4	1
792	жилое	16	9	35.4	1
793	жилое	16	9	32.7	1
794	жилое	16	9	34.8	1
795	жилое	16	9	34.8	1
796	жилое	16	9	33.4	1
797	жилое	16	9	53.0	2
798	жилое	17	9	34.4	1
799	жилое	17	9	35.4	1
800	жилое	17	9	32.7	1

801	жилое	17	9	34.8	1
802	жилое	17	9	34.8	1
803	жилое	17	9	33.4	1
804	жилое	17	9	53.0	2
805	жилое	18	9	34.4	1
806	жилое	18	9	35.4	1
807	жилое	18	9	32.7	1
808	жилое	18	9	33.6	1
809	жилое	18	9	33.6	1
810	жилое	18	9	33.4	1
811	жилое	18	9	53.0	2
812	жилое	19	9	34.4	1
813	жилое	19	9	35.4	1
814	жилое	19	9	32.7	1
815	жилое	19	9	33.6	1
816	жилое	19	9	33.6	1
817	жилое	19	9	33.4	1
818	жилое	19	9	53.0	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1						
Н1	офис	1	6	46.6	комната	39.2
					санузел	3.1
					тамбур	2.7
					подсобное помещение	1.6
Н2	офис	1	6	55.6	комната 1	12.7
					комната 2	35.3
					санузел	4.2
					тамбур	3.4
					комната	33.1
Н3	офис	1	6	40.9	санузел	3.6
					тамбур	3.1
					подсобное помещение	1.1
					комната 1	15.7
Н4	офис	1	6	106.8	комната 2	28.2
					комната 3	34.2
					комната 4	19.2
					санузел	3.1
					тамбур	3.1
					подсобное помещение 1	1.1
					подсобное помещение 2	2.2
					комната	26.1
					санузел	3.0
тамбур	2.9					
Н6	офис	1	6	43.2	комната	34.8
					санузел	4.5
					тамбур	2.4
					подсобное помещение	1.5
Н7	офис	1	6	43.2	комната	34.8
					санузел	4.5
					тамбур	2.4
					подсобное помещение	1.5
Н8	офис	1	6	32	комната	26.1
					санузел	3.0
					тамбур	2.9
Н9	офис	1	6	31.9	комната	26.0

					санузел	3.0
					тамбур	2.9
H110	офис	1	6	43.6	комната	35.2
					санузел	4.5
					тамбур	2.4
					подсобное помещение	1.5
H11	офис	1	6	43.6	комната	35.2
					санузел	4.5
					тамбур	2.4
					подсобное помещение	1.5
H12	офис	1	6	42.6	комната 1	10.7
					комната 2	26.0
					санузел	3.0
					тамбур	2.9

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1				
Секция № 1 (Подъезд 9)				
1	Тамбур	1 Подземный	Вход в подвал	6.3
2	Насосная пожаротушения	1 Подземный	Размещение инженерного оборудования	22.7
3	Узел ввода	1 Подземный	Размещение инженерного оборудования	11.2
4	Помещение подвала	1 Подземный	Прокладка инженерных сетей	309.7
5	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	4.5
6	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	2.3
7	Тамбур	1 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.2
8	Электрощитовая	1 этаж	Размещение электротехнического оборудования	8.0
9	ПУИ	1 этаж	Хранение уборочного инвентаря	2.9
10	Незадымляемая лестничная клетка	1 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
11	Лифтовой холл	1 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	39.0
12	Тамбур	2 этаж	Доступ на этаж	2.0
13	Незадымляемая лестничная клетка	2 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
14	Лифтовой холл	2 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
15	Коридор	2 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
16	Тамбур	3 этаж	Доступ на этаж	2.0
17	Незадымляемая лестничная клетка	3 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
18	Лифтовой холл	3 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
19	Коридор	3 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
20	Тамбур	4 этаж	Доступ на этаж	2.0
21	Незадымляемая лестничная клетка	4 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
22	Лифтовой холл	4 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
23	Коридор	4 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
24	Тамбур	5 этаж	Доступ на этаж	2.0
25	Незадымляемая лестничная клетка	5 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
26	Лифтовой холл	5 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
27	Коридор	5 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
28	Тамбур	6 этаж	Доступ на этаж	2.0
29	Незадымляемая лестничная клетка	6 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
30	Лифтовой холл	6 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
31	Коридор	6 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
32	Тамбур	7 этаж	Доступ на этаж	2.0
33	Незадымляемая лестничная клетка	7 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
34	Лифтовой холл	7 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
35	Коридор	7 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
36	Тамбур	8 этаж	Доступ на этаж	2.0
37	Незадымляемая лестничная клетка	8 этаж	Эвакуация жильцов	15.6

38	Лифтовой холл	8 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
39	Коридор	8 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
40	Тамбур	9 этаж	Доступ на этаж	2.0
41	Незадымляемая лестничная клетка	9 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
42	Лифтовой холл	9 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
43	Коридор	9 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
44	Тамбур	10 этаж	Доступ на этаж	2.0
45	Незадымляемая лестничная клетка	10 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
46	Лифтовой холл	10 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
47	Коридор	10 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
48	Тамбур	11 этаж	Доступ на этаж	2.0
49	Незадымляемая лестничная клетка	11 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
50	Лифтовой холл	11 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
51	Коридор	11 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
52	Тамбур	12 этаж	Доступ на этаж	2.0
53	Незадымляемая лестничная клетка	12 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
54	Лифтовой холл	12 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
55	Коридор	12 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
56	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж	2.0
57	Незадымляемая лестничная клетка	13 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
58	Лифтовой холл	13 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
59	Коридор	13 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
60	Тамбур	14 этаж	Доступ на этаж	2.0
61	Незадымляемая лестничная клетка	14 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
62	Лифтовой холл	14 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
63	Коридор	14 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
64	Тамбур	15 этаж	Доступ на этаж	2.0
65	Незадымляемая лестничная клетка	15 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
66	Лифтовой холл	15 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
67	Коридор	15 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
68	Тамбур	16 этаж	Доступ на этаж	2.0
69	Незадымляемая лестничная клетка	16 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
70	Лифтовой холл	16 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
71	Коридор	16 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
72	Тамбур	17 этаж	Доступ на этаж	2.0
73	Незадымляемая лестничная клетка	17 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
74	Лифтовой холл	17 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
75	Коридор	17 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
76	Тамбур	18 этаж	Доступ на этаж	2.0
77	Незадымляемая лестничная клетка	18 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
78	Лифтовой холл	18 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
79	Коридор	18 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
80	Тамбур	19 этаж	Доступ на этаж	2.0
81	Незадымляемая лестничная клетка	19 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
82	Лифтовой холл	19 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	29.1
83	Коридор	19 этаж	Доступ в квартиры, эвакуация жильцов	14.0
Секция № 2 (Подъезд 8)				
84	Помещение подвала	1 Подземный	Прокладка инженерных сетей	353.4
85	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	4.5
86	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	2.3
87	Тамбур	1 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.2
88	Электрощитовая	1 этаж	Размещение электротехнического оборудования	8.0
89	ПУИ	1 этаж	Хранение уборочного инвентаря	2.9
90	Незадымляемая лестничная клетка	1 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
91	Лифтовой холл	1 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
92	Тамбур	2 этаж	Доступ на этаж	2.0
93	Незадымляемая лестничная клетка	2 этаж	Эвакуация жильцов	15.6

94	Лифтовой холл	2 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
95	Тамбур	3 этаж	Доступ на этаж	2.0
96	Незадымляемая лестничная клетка	3 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
97	Лифтовой холл	3 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
98	Тамбур	4 этаж	Доступ на этаж	2.0
99	Незадымляемая лестничная клетка	4 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
100	Лифтовой холл	4 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
101	Тамбур	5 этаж	Доступ на этаж	2.0
102	Незадымляемая лестничная клетка	5 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
103	Лифтовой холл	5 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
104	Тамбур	6 этаж	Доступ на этаж	2.0
105	Незадымляемая лестничная клетка	6 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
106	Лифтовой холл	6 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
107	Тамбур	7 этаж	Доступ на этаж	2.0
108	Незадымляемая лестничная клетка	7 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
109	Лифтовой холл	7 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
110	Тамбур	8 этаж	Доступ на этаж	2.0
111	Незадымляемая лестничная клетка	8 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
112	Лифтовой холл	8 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
113	Тамбур	9 этаж	Доступ на этаж	2.0
114	Незадымляемая лестничная клетка	9 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
115	Лифтовой холл	9 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
116	Тамбур	10 этаж	Доступ на этаж	2.0
117	Незадымляемая лестничная клетка	10 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
118	Лифтовой холл	10 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
119	Тамбур	11 этаж	Доступ на этаж	2.0
120	Незадымляемая лестничная клетка	11 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
121	Лифтовой холл	11 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
122	Тамбур	12 этаж	Доступ на этаж	2.0
123	Незадымляемая лестничная клетка	12 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
124	Лифтовой холл	12 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
125	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж	2.0
126	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж	2.0
127	Незадымляемая лестничная клетка	13 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
128	Лифтовой холл	13 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
129	Тамбур	14 этаж	Доступ на этаж	2.0
130	Незадымляемая лестничная клетка	14 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
131	Лифтовой холл	14 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
132	Тамбур	15 этаж	Доступ на этаж	2.0
133	Незадымляемая лестничная клетка	15 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
134	Лифтовой холл	15 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
135	Тамбур	16 этаж	Доступ на этаж	2.0
136	Незадымляемая лестничная клетка	16 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
137	Лифтовой холл	16 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
138	Тамбур	17 этаж	Доступ на этаж	2.0
139	Незадымляемая лестничная клетка	17 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
140	Лифтовой холл	17 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
141	Тамбур	18 этаж	Доступ на этаж	2.0
142	Незадымляемая лестничная клетка	18 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
143	Лифтовой холл	18 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
144	Тамбур	19 этаж	Доступ на этаж	2.0
145	Незадымляемая лестничная клетка	19 этаж	Эвакуация жильцов	15.6
146	Лифтовой холл	19 этаж	Посадка в лифты, доступ в квартиры	35.4
147	Незадымляемая лестничная клетка	Надстройка	Выход на кровлю	15.6
Секция № 3 (Подъезд 7)				
148	Тамбур	1 Подземный	Вход в помещения подвала	6.5
149	Насосная пожаротушения	1 Подземный	Размещение инженерного оборудования	11.5

150	ИТП	1 Подземный	Размещение инженерного оборудования	43.2
151	Насосная	1 Подземный	Размещение инженерного оборудования	13.7
152	Помещения подвала	1 Подземный	Прокладка инженерных сетей	239.8
153	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	7.8
154	Незадымляемая лестничная клетка	1 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
155	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	3.3
156	Тамбур	1 этаж	Вход в дом	3.3
157	Холл	1 этаж	Доступ к помещениям 1 этажа	7.8
158	Лифтовой холл	1 этаж	Посадка в лифты	27.6
159	Техническое помещение	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	2.1
160	Диспетчерская	1 этаж	Диспетчеризация инженерного оборудования	12.4
161	Помещение консьержа	1 этаж	Помещение консьержа	3.1
162	Сан. узел	1 этаж	Сан. узел	2.3
163	Коридор	1 этаж	Доступ к помещениям 1 этажа	3.7
164	Тамбур	2 этаж	Доступ на этаж	7.4
165	Незадымляемая лестничная клетка	2 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
166	Лифтовой холл	2 этаж	Посадка в лифты	32.6
167	Коридор	2 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
168	Тамбур	3 этаж	Доступ на этаж	7.4
169	Незадымляемая лестничная клетка	3 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
170	Лифтовой холл	3 этаж	Посадка в лифты	32.6
171	Коридор	3 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
172	Тамбур	4 этаж	Доступ на этаж	7.4
173	Незадымляемая лестничная клетка	4 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
174	Лифтовой холл	4 этаж	Посадка в лифты	32.6
175	Коридор	4 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
176	Тамбур	5 этаж	Доступ на этаж	7.4
177	Незадымляемая лестничная клетка	5 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
178	Лифтовой холл	5 этаж	Посадка в лифты	32.6
179	Коридор	5 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
180	Тамбур	6 этаж	Доступ на этаж	7.4
181	Незадымляемая лестничная клетка	6 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
182	Лифтовой холл	6 этаж	Посадка в лифты	32.6
183	Коридор	6 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
184	Тамбур	7 этаж	Доступ на этаж	7.4
185	Незадымляемая лестничная клетка	7 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
186	Лифтовой холл	7 этаж	Посадка в лифты	32.6
187	Коридор	7 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
188	Тамбур	8 этаж	Доступ на этаж	7.4
189	Незадымляемая лестничная клетка	8 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
190	Лифтовой холл	8 этаж	Посадка в лифты	32.6
191	Коридор	8 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
192	Тамбур	9 этаж	Доступ на этаж	7.4
193	Незадымляемая лестничная клетка	9 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
194	Лифтовой холл	9 этаж	Посадка в лифты	32.6
195	Коридор	9 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
196	Тамбур	10 этаж	Доступ на этаж	7.4
197	Незадымляемая лестничная клетка	10 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
198	Лифтовой холл	10 этаж	Посадка в лифты	32.6
199	Коридор	10 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
200	Тамбур	11 этаж	Доступ на этаж	7.4
201	Незадымляемая лестничная клетка	11 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
202	Лифтовой холл	11 этаж	Посадка в лифты	32.6
203	Коридор	11 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
204	Тамбур	12 этаж	Доступ на этаж	7.4
205	Незадымляемая лестничная клетка	12 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
206	Лифтовой холл	12 этаж	Посадка в лифты	32.6

207	Коридор	12 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
208	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж	7.4
209	Незадымляемая лестничная клетка	13 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
210	Лифтовой холл	13 этаж	Посадка в лифты	32.6
211	Коридор	13 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
212	Тамбур	14 этаж	Доступ на этаж	7.4
213	Незадымляемая лестничная клетка	14 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
214	Лифтовой холл	14 этаж	Посадка в лифты	32.6
215	Коридор	14 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
216	Тамбур	15 этаж	Доступ на этаж	7.4
217	Незадымляемая лестничная клетка	15 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
218	Лифтовой холл	15 этаж	Посадка в лифты	32.6
219	Коридор	15 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
220	Тамбур	16 этаж	Доступ на этаж	7.4
221	Незадымляемая лестничная клетка	16 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
222	Лифтовой холл	16 этаж	Посадка в лифты	32.6
223	Коридор	16 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
224	Тамбур	17 этаж	Доступ на этаж	7.4
225	Незадымляемая лестничная клетка	17 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
226	Лифтовой холл	17 этаж	Посадка в лифты	32.6
227	Коридор	17 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
228	Тамбур	18 этаж	Доступ на этаж	7.4
229	Незадымляемая лестничная клетка	18 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
230	Лифтовой холл	18 этаж	Посадка в лифты	32.6
231	Коридор	18 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
232	Тамбур	19 этаж	Доступ на этаж	7.4
233	Незадымляемая лестничная клетка	19 этаж	Эвакуация жильцов	13.6
234	Лифтовой холл	19 этаж	Посадка в лифты	32.6
235	Коридор	19 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	6.9
Секция № 4 (Подъезд 6)				
236	Помещение подвала	1 Подземный	Прокладка инженерных сетей	317.7
237	Тамбур	1 этаж	Вход в жилой дом	4.9
238	Тамбур	1 этаж	Вход в жилой дом	2.3
239	Незадымляемая лестничная клетка	1 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
240	Лифтовой холл	1 этаж	Посадка в лифты	41.2
241	Помещение консьержа	1 этаж	Помещение консьержа	3.5
242	Сан. узел	1 этаж	Сан. узел	2.3
243	Тамбур	2 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
244	Незадымляемая лестничная клетка	2 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
245	Лифтовой холл	2 этаж	Посадка в лифты	12.8
246	Коридор	2 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
247	Тамбур	3 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
248	Незадымляемая лестничная клетка	3 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
249	Лифтовой холл	3 этаж	Посадка в лифты	12.8
250	Коридор	3 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
251	Тамбур	4 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
252	Незадымляемая лестничная клетка	4 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
253	Лифтовой холл	4 этаж	Посадка в лифты	12.8
254	Коридор	4 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
255	Тамбур	5 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
256	Незадымляемая лестничная клетка	5 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
257	Лифтовой холл	5 этаж	Посадка в лифты	12.8
258	Коридор	5 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
259	Тамбур	6 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
260	Незадымляемая лестничная клетка	6 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
261	Лифтовой холл	6 этаж	Посадка в лифты	12.8
262	Коридор	6 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1

263	Тамбур	7 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
264	Незадымляемая лестничная клетка	7 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
265	Лифтовой холл	7 этаж	Посадка в лифты	12.8
266	Коридор	7 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
267	Тамбур	8 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
268	Незадымляемая лестничная клетка	8 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
269	Лифтовой холл	8 этаж	Посадка в лифты	12.8
270	Коридор	8 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	20.1
271	Тамбур	9 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
272	Незадымляемая лестничная клетка	9 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
273	Лифтовой холл	9 этаж	Посадка в лифты	12.8
274	Коридор	9 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	20.1
275	Тамбур	10 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
276	Незадымляемая лестничная клетка	10 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
277	Лифтовой холл	10 этаж	Посадка в лифты	12.8
278	Коридор	10 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
279	Тамбур	11 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
280	Незадымляемая лестничная клетка	11 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
281	Лифтовой холл	11 этаж	Посадка в лифты	12.8
282	Коридор	11 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
283	Тамбур	12 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
284	Незадымляемая лестничная клетка	12 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
285	Лифтовой холл	12 этаж	Посадка в лифты	12.8
286	Коридор	12 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
287	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
288	Незадымляемая лестничная клетка	13 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
289	Лифтовой холл	13 этаж	Посадка в лифты	12.8
290	Коридор	13 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
291	Тамбур	14 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
292	Незадымляемая лестничная клетка	14 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
293	Лифтовой холл	14 этаж	Посадка в лифты	12.8
294	Коридор	14 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
295	Тамбур	15 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
296	Незадымляемая лестничная клетка	15 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
297	Лифтовой холл	15 этаж	Посадка в лифты	12.8
298	Коридор	15 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
299	Тамбур	16 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
300	Незадымляемая лестничная клетка	16 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
301	Лифтовой холл	16 этаж	Посадка в лифты	12.8
302	Коридор	16 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
303	Тамбур	17 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
304	Незадымляемая лестничная клетка	17 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
305	Лифтовой холл	17 этаж	Посадка в лифты	12.8
306	Коридор	17 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
307	Тамбур	18 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
308	Незадымляемая лестничная клетка	18 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
309	Лифтовой холл	18 этаж	Посадка в лифты	12.8
310	Коридор	18 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
311	Тамбур	19 этаж	Доступ на этаж, эвакуация жильцов	2.6
312	Незадымляемая лестничная клетка	19 этаж	Доступ на этажи и эвакуация жильцов в случае пожара	15.4
313	Лифтовой холл	19 этаж	Посадка в лифты	12.8
314	Коридор	19 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	20.1
315	Незадымляемая лестничная клетка	Надстройка	Выход на кровлю	15.4
316	Коридор	Надстройка	Доступ к инженерному оборудованию	26.3
317	Венткамера	Надстройка	Размещение инженерного оборудования	2.1
Секция № 5 (Подъезд 5)				
318	Тамбур	1 Подземный	Доступ в электрощитовую	4.4

319	Коридор	1 Подземный	Доступ в подвал, путь эвакуации	16.6
320	Электрощитовая	1 Подземный	Размещение электротехнического оборудования	16.1
321	Помещение подвала	1 Подземный	Прокладка инженерных сетей	188.8
322	Тамбур	1 этаж	Вход в жилой дом	6.2
323	Тамбур	1 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.0
324	Тамбур	1 этаж	Вход в жилой дом	2.9
325	Тамбур	1 этаж	Вход в жилой дом	2.9
326	Помещение консьержа	1 этаж	Помещение консьержа	3.0
327	Сан. узел	1 этаж	Сан. узел	1.8
328	Лифтовой холл	1 этаж	Посадка в лифты	6.2
329	Коридор	1 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
330	Незадымляемая лестничная клетка	1 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
331	Тамбур	2 этаж	Доступ на этаж	6.2
332	Тамбур	2 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
333	Незадымляемая лестничная клетка	2 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
334	Лифтовой холл	2 этаж	Посадка в лифты	6.2
335	Коридор	2 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
336	Тамбур	3 этаж	Доступ на этаж	6.2
337	Тамбур	3 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
338	Незадымляемая лестничная клетка	3 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
339	Лифтовой холл	3 этаж	Посадка в лифты	6.2
340	Коридор	3 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
341	Тамбур	4 этаж	Доступ на этаж	6.2
342	Тамбур	4 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
343	Незадымляемая лестничная клетка	4 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
344	Лифтовой холл	4 этаж	Посадка в лифты	6.2
345	Коридор	4 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
346	Тамбур	5 этаж	Доступ на этаж	6.2
347	Тамбур	5 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
348	Незадымляемая лестничная клетка	5 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
349	Лифтовой холл	5 этаж	Посадка в лифты	6.2
350	Коридор	5 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
351	Тамбур	6 этаж	Доступ на этаж	6.2
352	Тамбур	6 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
353	Незадымляемая лестничная клетка	6 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
354	Лифтовой холл	6 этаж	Посадка в лифты	6.2
355	Коридор	6 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
356	Тамбур	7 этаж	Доступ на этаж	6.2
357	Тамбур	7 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
358	Незадымляемая лестничная клетка	7 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
359	Лифтовой холл	7 этаж	Посадка в лифты	6.2
360	Коридор	7 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
361	Тамбур	8 этаж	Доступ на этаж	6.2
362	Тамбур	8 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
363	Незадымляемая лестничная клетка	8 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
364	Лифтовой холл	8 этаж	Посадка в лифты	6.2
365	Коридор	8 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
366	Тамбур	9 этаж	Доступ на этаж	6.2
367	Тамбур	9 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
368	Незадымляемая лестничная клетка	9 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
369	Лифтовой холл	9 этаж	Посадка в лифты	6.2
370	Коридор	9 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
371	Тамбур	10 этаж	Доступ на этаж	6.2
372	Тамбур	10 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
373	Незадымляемая лестничная клетка	10 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
374	Лифтовой холл	10 этаж	Посадка в лифты	6.2
375	Коридор	10 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3

376	Тамбур	11 этаж	Доступ на этаж	6.2
377	Тамбур	11 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
378	Незадымляемая лестничная клетка	11 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
379	Лифтовой холл	11 этаж	Посадка в лифты	6.2
380	Коридор	11 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
381	Тамбур	12 этаж	Доступ на этаж	6.2
382	Тамбур	12 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
383	Незадымляемая лестничная клетка	12 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
384	Лифтовой холл	12 этаж	Посадка в лифты	6.2
385	Коридор	12 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
386	Тамбур	13 этаж	Доступ на этаж	6.2
387	Тамбур	13 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
388	Незадымляемая лестничная клетка	13 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
389	Лифтовой холл	13 этаж	Посадка в лифты	6.2
390	Коридор	13 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
391	Тамбур	14 этаж	Доступ на этаж	6.2
392	Тамбур	14 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
393	Незадымляемая лестничная клетка	14 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
394	Лифтовой холл	14 этаж	Посадка в лифты	6.2
395	Коридор	14 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
396	Тамбур	15 этаж	Доступ на этаж	6.2
397	Тамбур	15 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
398	Незадымляемая лестничная клетка	15 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
399	Лифтовой холл	15 этаж	Посадка в лифты	6.2
400	Коридор	15 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
401	Тамбур	16 этаж	Доступ на этаж	6.2
402	Тамбур	16 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
403	Незадымляемая лестничная клетка	16 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
404	Лифтовой холл	16 этаж	Посадка в лифты	6.2
405	Коридор	16 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
406	Тамбур	17 этаж	Доступ на этаж	6.2
407	Тамбур	17 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
408	Незадымляемая лестничная клетка	17 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
409	Лифтовой холл	17 этаж	Посадка в лифты	6.2
410	Коридор	17 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
411	Тамбур	18 этаж	Доступ на этаж	6.2
412	Тамбур	18 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
413	Незадымляемая лестничная клетка	18 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
414	Лифтовой холл	18 этаж	Посадка в лифты	6.2
415	Коридор	18 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
416	Тамбур	19 этаж	Доступ на этаж	6.2
417	Тамбур	19 этаж	Вход в незадымляемую лестничную клетку	4.4
418	Незадымляемая лестничная клетка	19 этаж	Эвакуация жильцов	15.7
419	Лифтовой холл	19 этаж	Посадка в лифты	6.2
420	Коридор	18 этаж	Доступ к квартирам, эвакуация жильцов	13.3
421	Венткамера	Надстройка	Размещение инженерного оборудования	6.9

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1			
1	Секция 1	Лифт пассажирский	Перевозка людей
2	Секция 1	Лифт грузопассажирский	Перевозка людей, грузов
3	Кровля 1 секции	Вентилятор ВУД-КРД-Ф-7,1В-4-(400)	Дымоудаление из коридоров
4	Кровля 1 секции	Вентилятор УПОР-КП-5,6-В-2	Компенсация дымоудаления из коридоров
5	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек1	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система дымоудаления из коридора
6	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек1	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система подпора воздуха в коридоры
7	Кровля 1 секции	Вентилятор УПОР-8-Г-2	Подпор в шахту лифта для перевозки пожарн.

8	Кровля 1 секции	Вентилятор УПОР-5,6-Д-2	Подпор в шахту лифта
9	Секция 2	Лифт пассажирский	Перевозка людей
10	Секция 2	Лифт грузопассажирский	Перевозка людей, грузов
11	Кровля 2 секции	Вентилятор ВУД-КРД-Ф-7,1В-4-(400)	Дымоудаление из коридоров
12	Кровля 2 секции	Вентилятор УПОР-КП-5,6-В-2	Компенсация дымоудаления из коридоров
13	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек2	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система дымоудаления из коридора
14	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек2	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система подпора воздуха в коридоры
15	Кровля 2 секции	Вентилятор УПОР-8-Г-2	Подпор в шахту лифта для перевозки пожарн.
16	Кровля 2 секции	Вентилятор УПОР-5,6-Д-2	Подпор в шахту лифта
17	Секция 3	Лифт пассажирский	Перевозка людей
18	Секция 3	Лифт грузопассажирский	Перевозка людей, грузов
19	Кровля 3 секции	Вентилятор ВУД-КРД-Ф-7,1В-4-(400)	Дымоудаление из коридоров
20	Кровля 3 секции	Вентилятор УПОР-КП-5,6-В-2	Компенсация дымоудаления из коридоров
21	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек3	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система дымоудаления из коридора
22	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек3	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система подпора воздуха в коридоры
23	Кровля 3 секции	Вентилятор УПОР-8-Г-2	Подпор в шахту лифта для перевозки пожарн.
24	Кровля 3 секции	Вентилятор УПОР-5,6-Д-2	Подпор в шахту лифта
25	Секция 4	Лифт пассажирский	Перевозка людей
26	Секция 4	Лифт грузопассажирский	Перевозка людей, грузов
27	Кровля 4 секции	Вентилятор ВУД-КРД-Ф-7,1В-4-(400)	Дымоудаление из коридоров
28	Кровля 4 секции	Вентилятор УПОР-КП-5,6-В-2	Компенсация дымоудаления из коридоров
29	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек4	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система дымоудаления из коридора
30	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек4	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система подпора воздуха в коридоры
31	Кровля 4 секции	Вентилятор УПОР-8-Г-2	Подпор в шахту лифта для перевозки пожарн.
32	Кровля 4 секции	Вентилятор УПОР-5,6-Д-2	Подпор в шахту лифта
33	Секция 5	Лифт пассажирский	Перевозка людей
34	Секция 5	Лифт грузопассажирский	Перевозка людей, грузов
35	Кровля 5 секции	Вентилятор ВУД-КРД-Ф-7,1В-4-(400)	Дымоудаление из коридоров
36	Кровля 5 секции	Вентилятор УПОР-КП-5,6-В-2	Компенсация дымоудаления из коридоров
37	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек5	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система дымоудаления из коридора
38	Внеквартирные коридоры 2...19 этажей сек5	Противопожарные клапаны КЛАД-2 (Е130)	Система подпора воздуха в коридоры
39	Кровля 5 секции	Вентилятор УПОР-8-Г-2	Подпор в шахту лифта для перевозки пожарн.
40	Кровля 5 секции	Вентилятор УПОР-5,6-Д-2	Подпор в шахту лифта
41...45	Помещения электрощитовых секций 1...5	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный адресный "Рубеж 20П"	Система пожарной сигнализации
46	Секции № 3 в помещении насосной.	Насосная установка WILO COR-3 MVI 808/SKw-EB-R	Повышение давления в системе ХВС.
47	Секция №1 в помещении узла ввода.	Насос одноступенчатый центробежный BL40/230-15/2	Пожарные насосы (2 шт.)
48	Секция №1 в помещении узла ввода.	Счетчик с импульсными выходами ВЭПС-50 Ду 50	Общий учет водопотребления на вводе
49	Секции № 3 в помещении насосной.	Счетчик с импульсными выходами ВЭПС-40 Ду 40	Учет ХВС жилых помещений
50	Секции № 3 в помещении насосной.	Счетчик с импульсными выходами ВЭПС-40 Ду 40	Учет на приготовление ГВС жилых помещений, офисов
51	Секции № 3 в помещении насосной.	Счетчик с импульсными выходами ВСХД Ду 20	Учет на приготовление водопотребления офисов
52	Секции № 3 в помещении ИТП	Насосная установка WILO 3 Helix VE 1006/70C	Повышение давления в системе ГВС.
53	Секции № 3 в помещении ИТП	Циркуляционная насосная установка WILO Helix VE 606 1/16/E/S	Циркуляция Гвс
54	Секции № 3 в помещении ИТП	Теплообменник 1x(16НН+9LL) 5-2016-17701	Нагрев ГВС
55	Секции № 3 в помещении ИТП	Теплообменник 1x(17НН+25НЛ) 2-2016-17799	Теплообменник отопления
56	Секции № 3 в помещении ИТП	Циркуляционная насосная установка WILO IL 80/140-7.5/2	Циркуляция отопления
57	Секции № 3 в помещении ИТП	Бак для горячей воды WAV V 1000	
58	Секции № 3 в помещении ИТП	Насосная установка WILOMVI 1/16/E/3-400-50-2	Подпитка
59	Секции № 3 в помещении ИТП	Электронагреватель емкостной D800	

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 2017 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 2017 г.

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 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 2018 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: 3 квартал 2018 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 892 300 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:36:0103009:1
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:
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: 10 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
---	------	---	--------------------

