

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

«Группа многоквартирных жилых домов «Чайка» в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке»

№ 25-000014 по состоянию на 29.07.2019

Дата подачи декларации: 10.10.2018

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 С ИНОСТРАННЫМИ ИНВЕСТИЦИЯМИ "АРМАДА"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Армада
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 690014
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: край Приморский
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Некрасовская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 90;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(423)294-80-48
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@armada-vl.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.armada-vl.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Рябов
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Группа компаний "Армада"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2538108358
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1072538003031
	2.1.3	Год регистрации: 2007 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		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Суйфэнхэская инвестиционная компания с ограниченной ответственностью ГУАНСИНЬ
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Китай
	3.2.3	Дата регистрации: 06.04.2012
	3.2.4	Регистрационный номер: 231081100037394
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЕ АДМИНИСТРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В Г. СУЙФЭНЬХЭ
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: ПРО. ХЭУЛУНЦЗЯН, Г. СУЙФЭНЬХЭ, УЛ. СИНФУ 1 (НА ЮГЕ АДМИНИСТРАЦИИ 101)

	3.2.7	Голосов в органе управления: 44 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Пименов
	3.3.2	Имя: Николай
	3.3.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 43 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Левченко
	3.3.2	Имя: Василий
	3.3.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 8 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Ли
	3.3.2	Имя: Биньхуэй
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство: Канада
	3.3.5	Страна места жительства: Канада
	3.3.6	Голосов в органе управления: 5 %
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: Два 19-этажных жилых дома со стилобатом в районе ул. Крыгина, 99-ВС в г. Владивостоке

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Приморский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Крыгина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 105;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Алые паруса» Восток
	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: 29.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU25304000-131/2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация г. Владивостока
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: Ассоциация строителей «Региональный строительный альянс»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7705520403
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: № 4534.01-2015-2538108358-С-250

	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 23.12.2015
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 595 900 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 501 881 490 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Пятьсот один миллион восемьсот восемьдесят одна тысяча четыреста девяносто рублей
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 263 910 421 руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: Двести шестьдесят три миллиона девятьсот десять тысяч четыреста двадцать один рубль
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 единого лицевого 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 единого лицевого 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 единого лицевого 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 и застройщиков в установленном порядке: Не подано
	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: Не принято

	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:
отсутствует

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.1 Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:
многоквартирный дом

9.2.2 Субъект Российской Федерации:
край Приморский

9.2.3 Район субъекта Российской Федерации:

9.2.4 Вид населенного пункта:
г

9.2.5 Наименование населенного пункта:
Владивосток

9.2.6 Округ в населенном пункте:

9.2.7 Район в населенном пункте:

9.2.8 Вид обозначения улицы:
ул

9.2.9 Наименование улицы:
Мусоргского

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: в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 23
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Общая площадь объекта: 27838,22 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: край Приморский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Мусоргского
	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: в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 29
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 29
	9.2.20	Общая площадь объекта: 16263,9 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: А+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: край Приморский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Мусоргского
	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: в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 23

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Общая площадь объекта: 28945,08 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: А+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Приморский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Мусоргского
	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: в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 3
	9.2.20	Общая площадь объекта: 4575,6 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: Не нормируется
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: край Приморский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Мусоргского
	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: в районе ул. Мусоргского, 2 в г. Владивостоке
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Общая площадь объекта: 344,01 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19108,41 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1356,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20464,41 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11947,74 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7443,20 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19390,94 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19171,17 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1436,90 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20608,07 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2170,90 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2170,90 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 144,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 144,00 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: Дальневосточная Проектноизыскательная Компания "Конус ДВ"
	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: 2538108527
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: Армада-Проект
	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: 2543012450

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: 29.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0075-16
	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: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: ЖК "Чайка" - Многоквартирный жилой дом № 1
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-681/2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Владивостока
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 купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.03.2012
	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:
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: 25:28:050037:203
	12.3.2	Площадь земельного участка: 33829_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: Проектом предусмотрены проезды, площадки для отдыха, хозяйственные, детские, спортивные, для сбора мусора, тротуары, пешеходные дорожки и переходы.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Не предусмотрено
	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): В западной части участка размещается основная часть площадок благоустройства - спортивные и детские игровые с малыми архитектурными формами (детский городок, оборудование для занятия спортом)

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены две постоянные площадки для мусоросборников, которые рассчитаны на прием крупногабаритного и бытового мусора и расположены на расстоянии 20 метров от окон многоквартирных жилых домов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов, вертикального озеленения, укрепление откосов с посевом трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Мероприятия запроектированы согласно п.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	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): Освещение придомовой территории и проездов (ТУ № 122-10-1343 от 10.12.2013 до 17.12.2018, ПАО «ДРСК»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Тропа здоровья, длина 1.35км, площадка для выгула собак, внутриквартальный сквер площадью 0.15 га.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Дальневосточная распределительная сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 2801108200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 10.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 122-10-1343
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 17.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 254 754,49 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 сетям 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: Краевое государственное унитарное предприятие "Приморский водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2503022413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 505
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 866 720,09 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоустройства Администрации города Владивостока
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2538128932
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4255СП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	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

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: 314
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 126
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 126
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	78.22	2
2	Жилое помещение	2	1	42.23	1
3	Жилое помещение	2	1	45.94	1
4	Жилое помещение	2	1	51.50	1
5	Жилое помещение	2	1	47.92	1
6	Жилое помещение	2	1	72.96	2
7	Жилое помещение	2	1	51.92	1
8	Жилое помещение	2	1	43.63	1
9	Жилое помещение	3	1	78.08	2
10	Жилое помещение	3	1	42.24	1
11	Жилое помещение	3	1	45.93	1
12	Жилое помещение	3	1	51.50	1
13	Жилое помещение	3	1	47.92	1
14	Жилое помещение	3	1	72.96	2
15	Жилое помещение	3	1	51.92	1
16	Жилое помещение	3	1	43.57	1
17	Жилое помещение	4	1	78.19	2
18	Жилое помещение	4	1	42.24	1
19	Жилое помещение	4	1	45.93	1
20	Жилое помещение	4	1	51.50	1
21	Жилое помещение	4	1	47.92	1
22	Жилое помещение	4	1	72.97	2
23	Жилое помещение	4	1	51.92	1
24	Жилое помещение	4	1	43.57	1
25	Жилое помещение	5	1	78.08	2
26	Жилое помещение	5	1	42.24	1
27	Жилое помещение	5	1	45.93	1

28	Жилое помещение	5	1	51.50	1
29	Жилое помещение	5	1	47.92	1
30	Жилое помещение	5	1	72.96	2
31	Жилое помещение	5	1	51.92	1
32	Жилое помещение	5	1	43.57	1
33	Жилое помещение	6	1	78.19	2
34	Жилое помещение	6	1	42.24	1
35	Жилое помещение	6	1	45.93	1
36	Жилое помещение	6	1	51.50	1
37	Жилое помещение	6	1	47.92	1
38	Жилое помещение	6	1	72.97	2
39	Жилое помещение	6	1	51.92	1
40	Жилое помещение	6	1	43.57	1
41	Жилое помещение	7	1	78.08	2
42	Жилое помещение	7	1	42.24	1
43	Жилое помещение	7	1	45.93	1
44	Жилое помещение	7	1	51.50	1
45	Жилое помещение	7	1	47.92	1
46	Жилое помещение	7	1	72.96	2
47	Жилое помещение	7	1	51.92	1
48	Жилое помещение	7	1	43.57	1
49	Жилое помещение	8	1	78.19	2
50	Жилое помещение	8	1	42.24	1
51	Жилое помещение	8	1	45.93	1
52	Жилое помещение	8	1	51.50	1
53	Жилое помещение	8	1	47.92	1
54	Жилое помещение	8	1	72.97	2
55	Жилое помещение	8	1	51.92	1
56	Жилое помещение	8	1	43.57	1
57	Жилое помещение	9	1	78.08	2
58	Жилое помещение	9	1	42.24	1
59	Жилое помещение	9	1	45.93	1
60	Жилое помещение	9	1	51.50	1
61	Жилое помещение	9	1	47.92	1
62	Жилое помещение	9	1	72.96	2
63	Жилое помещение	9	1	51.92	1
64	Жилое помещение	9	1	43.57	1
65	Жилое помещение	10	1	78.19	2
66	Жилое помещение	10	1	42.24	1
67	Жилое помещение	10	1	45.93	1
68	Жилое помещение	10	1	51.50	1
69	Жилое помещение	10	1	47.92	1
70	Жилое помещение	10	1	72.96	2

71	Жилое помещение	10	1	51.92	1
72	Жилое помещение	10	1	43.57	1
73	Жилое помещение	11	1	78.08	2
74	Жилое помещение	11	1	42.24	1
75	Жилое помещение	11	1	45.93	1
76	Жилое помещение	11	1	51.50	1
77	Жилое помещение	11	1	47.92	1
78	Жилое помещение	11	1	72.96	2
79	Жилое помещение	11	1	51.92	1
80	Жилое помещение	11	1	43.57	1
81	Жилое помещение	12	1	78.19	2
82	Жилое помещение	12	1	42.24	1
83	Жилое помещение	12	1	45.93	1
84	Жилое помещение	12	1	51.50	1
85	Жилое помещение	12	1	47.92	1
86	Жилое помещение	12	1	72.96	2
87	Жилое помещение	12	1	51.92	1
88	Жилое помещение	12	1	43.57	1
89	Жилое помещение	13	1	78.08	2
90	Жилое помещение	13	1	42.24	1
91	Жилое помещение	13	1	45.93	1
92	Жилое помещение	13	1	51.50	1
93	Жилое помещение	13	1	47.92	1
94	Жилое помещение	13	1	72.96	2
95	Жилое помещение	13	1	51.92	1
96	Жилое помещение	13	1	43.57	1
97	Жилое помещение	14	1	78.19	2
98	Жилое помещение	14	1	42.24	1
99	Жилое помещение	14	1	45.93	1
100	Жилое помещение	14	1	51.50	1
101	Жилое помещение	14	1	47.92	1
102	Жилое помещение	14	1	72.96	2
103	Жилое помещение	14	1	51.92	1
104	Жилое помещение	14	1	43.57	1
105	Жилое помещение	15	1	78.08	2
106	Жилое помещение	15	1	42.24	1
107	Жилое помещение	15	1	45.93	1
108	Жилое помещение	15	1	51.50	1
109	Жилое помещение	15	1	47.92	1
110	Жилое помещение	15	1	72.96	2
111	Жилое помещение	15	1	51.92	1
112	Жилое помещение	15	1	43.57	1
113	Жилое помещение	16	1	78.26	2

114	Жилое помещение	16	1	42.23	1
115	Жилое помещение	16	1	45.92	1
116	Жилое помещение	16	1	51.50	1
117	Жилое помещение	16	1	47.92	1
118	Жилое помещение	16	1	73.03	2
119	Жилое помещение	16	1	51.93	1
120	Жилое помещение	16	1	43.57	1
121	Жилое помещение	17	1	78.07	2
122	Жилое помещение	17	1	42.23	1
123	Жилое помещение	17	1	45.92	1
124	Жилое помещение	17	1	51.50	1
125	Жилое помещение	17	1	47.92	1
126	Жилое помещение	17	1	73.03	2
127	Жилое помещение	17	1	51.93	1
128	Жилое помещение	17	1	43.57	1
129	Жилое помещение	18	1	78.26	2
130	Жилое помещение	18	1	42.23	1
131	Жилое помещение	18	1	45.92	1
132	Жилое помещение	18	1	51.50	1
133	Жилое помещение	18	1	47.92	1
134	Жилое помещение	18	1	73.03	2
135	Жилое помещение	18	1	51.93	1
136	Жилое помещение	18	1	43.57	1
137	Жилое помещение	19	1	78.11	2
138	Жилое помещение	19	1	42.24	1
139	Жилое помещение	19	1	45.90	1
140	Жилое помещение	19	1	51.50	1
141	Жилое помещение	19	1	47.92	1
142	Жилое помещение	19	1	76.30	2
143	Жилое помещение	19	1	51.93	1
144	Жилое помещение	19	1	43.57	1
145	Жилое помещение	20	1	78.11	2
146	Жилое помещение	20	1	42.24	1
147	Жилое помещение	20	1	45.90	1
148	Жилое помещение	20	1	51.49	1
149	Жилое помещение	20	1	47.92	1
150	Жилое помещение	20	1	76.31	2
151	Жилое помещение	20	1	51.93	1
152	Жилое помещение	20	1	43.57	1
153	Жилое помещение	21	1	78.04	2
154	Жилое помещение	21	1	42.99	1
155	Жилое помещение	21	1	46.57	1
156	Жилое помещение	21	1	53.94	1

157	Жилое помещение	21	1	48.09	1
158	Жилое помещение	21	1	76.27	2
159	Жилое помещение	21	1	51.93	1
160	Жилое помещение	21	1	43.57	1
161	Жилое помещение	22	1	78.04	2
162	Жилое помещение	22	1	95.70	3
163	Жилое помещение	22	1	53.94	1
164	Жилое помещение	22	1	48.05	1
165	Жилое помещение	22	1	82.95	2
166	Жилое помещение	22	1	92.00	3
167	Жилое помещение	23	1	78.04	2
168	Жилое помещение	23	1	95.70	3
169	Жилое помещение	23	1	53.94	1
170	Жилое помещение	23	1	48.04	1
171	Жилое помещение	23	1	82.95	2
172	Жилое помещение	23	1	99.96	3
173	Жилое помещение	24	1	175.17	2
174	Жилое помещение	24	1	48.04	1
175	Жилое помещение	24	1	83.00	2
176	Жилое помещение	24	1	100.43	3
177	Жилое помещение	25	1	143.68	2
178	Жилое помещение	25	1	48.04	1
179	Жилое помещение	25	1	83.00	2
180	Жилое помещение	25	1	100.43	3
181	Жилое помещение	1	2	74.76	2
182	Жилое помещение	1	2	104.06	3
183	Жилое помещение	1	2	75.96	2
184	Жилое помещение	2	2	43.59	1
185	Жилое помещение	2	2	51.92	1
186	Жилое помещение	2	2	72.95	2
187	Жилое помещение	2	2	49.06	1
188	Жилое помещение	2	2	50.50	1
189	Жилое помещение	2	2	104.20	3
190	Жилое помещение	2	2	74.83	2
191	Жилое помещение	3	2	43.58	1
192	Жилое помещение	3	2	51.92	1
193	Жилое помещение	3	2	72.95	2
194	Жилое помещение	3	2	49.06	1
195	Жилое помещение	3	2	50.50	1
196	Жилое помещение	3	2	104.38	3
197	Жилое помещение	3	2	74.77	2
198	Жилое помещение	4	2	43.58	1
199	Жилое помещение	4	2	51.92	1

200	Жилое помещение	4	2	72.95	2
201	Жилое помещение	4	2	49.06	1
202	Жилое помещение	4	2	50.50	1
203	Жилое помещение	4	2	104.21	3
204	Жилое помещение	4	2	74.83	2
205	Жилое помещение	5	2	43.58	1
206	Жилое помещение	5	2	51.92	1
207	Жилое помещение	5	2	72.95	2
208	Жилое помещение	5	2	49.06	1
209	Жилое помещение	5	2	50.50	1
210	Жилое помещение	5	2	104.38	3
211	Жилое помещение	5	2	74.77	2
212	Жилое помещение	6	2	43.58	1
213	Жилое помещение	6	2	51.92	1
214	Жилое помещение	6	2	72.95	2
215	Жилое помещение	6	2	49.06	1
216	Жилое помещение	6	2	50.50	1
217	Жилое помещение	6	2	104.21	3
218	Жилое помещение	6	2	74.83	2
219	Жилое помещение	7	2	43.58	1
220	Жилое помещение	7	2	51.92	1
221	Жилое помещение	7	2	72.95	2
222	Жилое помещение	7	2	49.06	1
223	Жилое помещение	7	2	50.50	1
224	Жилое помещение	7	2	104.38	3
225	Жилое помещение	7	2	74.77	2
226	Жилое помещение	8	2	43.58	1
227	Жилое помещение	8	2	51.92	1
228	Жилое помещение	8	2	72.95	2
229	Жилое помещение	8	2	49.06	1
230	Жилое помещение	8	2	50.50	1
231	Жилое помещение	8	2	104.21	3
232	Жилое помещение	8	2	74.83	2
233	Жилое помещение	9	2	43.58	1
234	Жилое помещение	9	2	51.92	1
235	Жилое помещение	9	2	72.95	2
236	Жилое помещение	9	2	49.06	1
237	Жилое помещение	9	2	50.50	1
238	Жилое помещение	9	2	104.38	3
239	Жилое помещение	9	2	74.77	2
240	Жилое помещение	10	2	43.58	1
241	Жилое помещение	10	2	51.92	1
242	Жилое помещение	10	2	72.95	2

243	Жилое помещение	10	2	49.06	1
244	Жилое помещение	10	2	50.50	1
245	Жилое помещение	10	2	104.21	3
246	Жилое помещение	10	2	74.83	2
247	Жилое помещение	11	2	43.58	1
248	Жилое помещение	11	2	51.92	1
249	Жилое помещение	11	2	72.95	2
250	Жилое помещение	11	2	49.06	1
251	Жилое помещение	11	2	50.50	1
252	Жилое помещение	11	2	104.38	3
253	Жилое помещение	11	2	74.77	2
254	Жилое помещение	12	2	43.58	1
255	Жилое помещение	12	2	51.92	1
256	Жилое помещение	12	2	72.95	2
257	Жилое помещение	12	2	49.06	1
258	Жилое помещение	12	2	50.50	1
259	Жилое помещение	12	2	104.21	3
260	Жилое помещение	12	2	74.83	2
261	Жилое помещение	13	2	43.58	1
262	Жилое помещение	13	2	51.92	1
263	Жилое помещение	13	2	72.95	2
264	Жилое помещение	13	2	49.06	1
265	Жилое помещение	13	2	50.50	1
266	Жилое помещение	13	2	104.38	3
267	Жилое помещение	13	2	74.77	2
268	Жилое помещение	14	2	43.58	1
269	Жилое помещение	14	2	51.92	1
270	Жилое помещение	14	2	72.95	2
271	Жилое помещение	14	2	49.06	1
272	Жилое помещение	14	2	50.50	1
273	Жилое помещение	14	2	104.21	3
274	Жилое помещение	14	2	74.83	2
275	Жилое помещение	15	2	43.58	1
276	Жилое помещение	15	2	51.92	1
277	Жилое помещение	15	2	72.95	2
278	Жилое помещение	15	2	49.06	1
279	Жилое помещение	15	2	50.50	1
280	Жилое помещение	15	2	104.38	3
281	Жилое помещение	15	2	74.77	2
282	Жилое помещение	16	2	43.58	1
283	Жилое помещение	16	2	51.93	1
284	Жилое помещение	16	2	72.95	2
285	Жилое помещение	16	2	49.19	1

286	Жилое помещение	16	2	52.94	1
287	Жилое помещение	16	2	105.74	3
288	Жилое помещение	16	2	74.85	2
289	Жилое помещение	17	2	43.58	1
290	Жилое помещение	17	2	51.93	1
291	Жилое помещение	17	2	72.95	2
292	Жилое помещение	17	2	49.19	1
293	Жилое помещение	17	2	52.94	1
294	Жилое помещение	17	2	105.78	3
295	Жилое помещение	17	2	74.88	2
296	Жилое помещение	18	2	43.58	1
297	Жилое помещение	18	2	51.93	1
298	Жилое помещение	18	2	72.95	2
299	Жилое помещение	18	2	49.19	1
300	Жилое помещение	18	2	52.94	1
301	Жилое помещение	18	2	105.74	3
302	Жилое помещение	18	2	74.85	2
303	Жилое помещение	19	2	43.58	1
304	Жилое помещение	19	2	51.93	1
305	Жилое помещение	19	2	76.20	2
306	Жилое помещение	19	2	51.95	1
307	Жилое помещение	19	2	109.26	2
308	Жилое помещение	19	2	99.81	2
309	Жилое помещение	20	2	43.58	1
310	Жилое помещение	20	2	51.93	1
311	Жилое помещение	20	2	76.21	2
312	Жилое помещение	20	2	51.95	1
313	Жилое помещение	20	2	100.72	2
314	Жилое помещение	20	2	94.53	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Кладовая	-1	1	5.4	Кладовая	5.4
2	Кладовая	-1	1	5.4	Кладовая	5.4
3	Кладовая	-1	1	5.4	Кладовая	5.4
4	Кладовая	-1	1	5.4	Кладовая	5.4
5	Кладовая	-1	1	6.5	Кладовая	6.5
6	Кладовая	-1	1	6.0	Кладовая	6.0
7	Кладовая	-1	1	5.4	Кладовая	5.4
8	Кладовая	-1	1	5.7	Кладовая	5.7
9	Кладовая	-1	1	5.7	Кладовая	5.7
10	Кладовая	-1	1	5.3	Кладовая	5.3

11	Кладовая	-1	1	5.3	Кладовая	5.3
12	Кладовая	-1	1	6.2	Кладовая	6.2
13	Кладовая	-1	1	5.2	Кладовая	5.2
14	Кладовая	-1	1	4.3	Кладовая	4.3
15	Кладовая	-1	1	4.7	Кладовая	4.7
16	Кладовая	-1	1	5.9	Кладовая	5.9
17	Кладовая	-1	1	5.2	Кладовая	5.2
18	Кладовая	-1	1	7.0	Кладовая	7.0
19	Кладовая	-1	1	5.2	Кладовая	5.2
20	Кладовая	-1	1	4.1	Кладовая	4.1
21	Кладовая	-1	1	4.3	Кладовая	4.3
22	Кладовая	-1	1	4.0	Кладовая	4.0
23	Кладовая	-1	1	4.0	Кладовая	4.0
24	Кладовая	-1	1	4.2	Кладовая	4.2
25	Кладовая	-1	1	6.5	Кладовая	6.5
26	Кладовая	-1	1	5.5	Кладовая	5.5
27	Кладовая	-1	1	5.7	Кладовая	5.7
28	Кладовая	-1	1	6.8	Кладовая	6.8
29	Кладовая	-1	1	6.6	Кладовая	6.6
30	Кладовая	-1	1	6.1	Кладовая	6.1
31	Кладовая	-1	1	5.6	Кладовая	5.6
32	Кладовая	-1	1	4.2	Кладовая	4.2
33	Кладовая	-1	1	6.7	Кладовая	6.7
34	Кладовая	-1	1	7.9	Кладовая	7.9
35	Кладовая	-1	1	6.9	Кладовая	6.9
36	Кладовая	-1	1	6.9	Кладовая	6.9
37	Кладовая	-1	1	7.9	Кладовая	7.9
38	Кладовая	1	1	4.4	Кладовая	4.4
39	Кладовая	1	1	4.6	Кладовая	4.6
40	Кладовая	1	1	4.4	Кладовая	4.4
41	Кладовая	1	1	6.9	Кладовая	6.9
42	Кладовая	1	1	5.0	Кладовая	5.0
43	Кладовая	1	1	4.5	Кладовая	4.5
44	Кладовая	1	1	4.7	Кладовая	4.7
45	Кладовая	1	1	4.4	Кладовая	4.4
46	Кладовая	1	1	5.4	Кладовая	5.4
47	Кладовая	1	1	4.0	Кладовая	4.0
48	Кладовая	1	1	6.5	Кладовая	6.5
49	Кладовая	-2	2	5.1	Кладовая	5.1
50	Кладовая	-2	2	5.3	Кладовая	5.3
51	Кладовая	-2	2	5.5	Кладовая	5.5
52	Кладовая	-2	2	5.7	Кладовая	5.7
53	Кладовая	-2	2	6.9	Кладовая	6.9

54	Кладовая	-2	2	9.2	Кладовая	9.2
55	Кладовая	-2	2	5.9	Кладовая	5.9
56	Кладовая	-2	2	6.4	Кладовая	6.4
57	Кладовая	-2	2	4.1	Кладовая	4.1
58	Кладовая	-2	2	4.3	Кладовая	4.3
59	Кладовая	-2	2	5.7	Кладовая	5.7
60	Кладовая	-2	2	5.3	Кладовая	5.3
61	Кладовая	-2	2	5.0	Кладовая	5.0
62	Кладовая	-2	2	4.8	Кладовая	4.8
63	Кладовая	-2	2	7.0	Кладовая	7.0
64	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4
65	Кладовая	-2	2	5.2	Кладовая	5.2
66	Кладовая	-2	2	4.7	Кладовая	4.7
67	Кладовая	-2	2	5.1	Кладовая	5.1
68	Кладовая	-2	2	4.8	Кладовая	4.8
69	Кладовая	-2	2	4.5	Кладовая	4.5
70	Кладовая	-2	2	6.7	Кладовая	6.7
71	Кладовая	-2	2	6.4	Кладовая	6.4
72	Кладовая	-2	2	6.3	Кладовая	6.3
73	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4
74	Кладовая	-2	2	4.8	Кладовая	4.8
75	Кладовая	-2	2	4.8	Кладовая	4.8
76	Кладовая	-2	2	4.9	Кладовая	4.9
77	Кладовая	-2	2	6.1	Кладовая	6.1
78	Кладовая	-2	2	6.7	Кладовая	6.7
79	Кладовая	-2	2	6.7	Кладовая	6.7
80	Кладовая	-2	2	4.7	Кладовая	4.7
81	Кладовая	-2	2	4.2	Кладовая	4.2
82	Кладовая	-2	2	4.1	Кладовая	4.1
83	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4
84	Кладовая	-2	2	6.0	Кладовая	6.0
85	Кладовая	-2	2	7.2	Кладовая	7.2
86	Кладовая	-2	2	7.5	Кладовая	7.5
87	Кладовая	-2	2	6.7	Кладовая	6.7
88	Кладовая	-2	2	6.1	Кладовая	6.1
89	Кладовая	-2	2	4.1	Кладовая	4.1
90	Кладовая	-2	2	5.7	Кладовая	5.7
91	Кладовая	-2	2	6.3	Кладовая	6.3
92	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4
93	Кладовая	-2	2	5.1	Кладовая	5.1
94	Кладовая	-2	2	5.5	Кладовая	5.5
95	Кладовая	-2	2	7.3	Кладовая	7.3
96	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4

97	Кладовая	-2	2	5.4	Кладовая	5.4
98	Кладовая	-1	2	6.6	Кладовая	6.6
99	Кладовая	-1	2	6.4	Кладовая	6.4
100	Кладовая	-1	2	7.0	Кладовая	7.0
101	Кладовая	-1	2	8.0	Кладовая	8.0
102	Кладовая	-1	2	5.1	Кладовая	5.1
103	Кладовая	-1	2	3.9	Кладовая	3.9
104	Кладовая	-1	2	3.8	Кладовая	3.8
105	Кладовая	-1	2	5.9	Кладовая	5.9
106	Кладовая	-1	2	6.1	Кладовая	6.1
107	Кладовая	-1	2	6.6	Кладовая	6.6
108	Кладовая	-1	2	6.9	Кладовая	6.9
109	Кладовая	-1	2	5.1	Кладовая	5.1
110	Кладовая	-1	2	3.5	Кладовая	3.5
111	Кладовая	-1	2	3.7	Кладовая	3.7
112	Кладовая	-1	2	6.9	Кладовая	6.9
113	Кладовая	-1	2	4.9	Кладовая	4.9
114	Кладовая	-1	2	7.0	Кладовая	7.0
115	Кладовая	-1	2	6.6	Кладовая	6.6
116	Кладовая	-1	2	3.6	Кладовая	3.6
117	Кладовая	-1	2	4.9	Кладовая	4.9
118	Кладовая	-1	2	6.4	Кладовая	6.4
119	Кладовая	-1	2	6.4	Кладовая	6.4
120	Кладовая	-1	2	6.5	Кладовая	6.5
121	Жилищно-эксплуатационная служба	-1	2	105.1	Тамбур	5.7
					Комната персонала	7.9
					Помещение охраны	6.4
					Коридор	19.6
					Помещение ЖЭС	16.4
					Помещение ЖЭС	18.3
					Помещение ЖЭС	25.8
					Санузел с местом для хранения уборочного инвентаря	5.1
122	Продовольственный магазин	1	1	141.1	Тамбур	4.7
					Торговый зал	96.4
					Кладовая товаров	10.9
					Тамбур	2.1
					Коридор	3.7
					Гардероб-комната персонала	11.6
					Моечная	4.4
					Санузел с местом для хранения уборочного инвентаря	5.4
					Коридор	1.9
123	Общественного назначения № 4 (Кофейня)	1	1	78.7	Тамбур	5.7
					Зал посетителей с раздаточной	42.7

					Тамбур	2.1
					Сант ежкабина универсальная для посетит елей	4.8
					Санузел с местом для хранения уборочного инвент аря	5.6
					Гардероб-комнат а персонала	6.1
					Моечная	6.5
					Подсобное помещение	5.1
124	Магазин «Товары для дома»	1	1	151.0	Тамбур	6.3
					Торговый зал	125.2
					Санузел с местом для хранения уборочного инвент аря	3.8
					Коридор	2.0
					Гардероб-комнат а персонала	4.2
					Кладовая	9.5
125	Парикмахерская	1	2	126.4	Тамбур	5.2
					Зал ожидания	17.6
					Зал парикмахерского обслуживания	64.0
					Санузел	3.4
					Помещение для хранения уборочного инвент аря	1.7
					Подсобное помещение	6.5
					Гардероб-комнат а персонала	13.6
					Космет ический кабинет	14.4
126	Апт ечный пункт	1	2	81.2	Тамбур	5.1
					Торговый зал	51.7
					Гардероб-комнат а персонала	8.1
					Кладовая для хранения лекарст венных средств	7.0
					Санузел с местом для хранения уборочного инвент аря	5.3
					Коридор	4.0

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Коридор	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	62.1
2	Тамбур-шлюз	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	4.1
3	Лифт овый холл	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	10.8
4	Тамбур	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	18.7
5	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	13.1
6	Элект рошит овая вт орой секции	Дом 1. От м. -6,120	Техническое	9.3
7	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	7.03
8	Тамбур	Дом 1. От м. -6,120	Общедомовое	2.42
9	Вент иляционная камера	Дом 1. От м. -6,120	Техническое	5.48
10	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	110.44

11	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	2.01
12	Приточная венткамера	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	13.57
13	Электрощитовая первой секции	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	11.7
14	Узел ввода воды, АУПТ	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	15.13
15	Электрощитовая встраиваемых помещений	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	4.68
16	Бойлерная первой секции	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	8.83
17	Бойлерная второй секции	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	7.49
18	Вытяжная венткамера	Дом 1. От м. -3,060	Техническое	6.35
19	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	4.01
20	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	6.77
21	Помещение ТСЖ	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	46.67
22	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	1.9
23	Санузел	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	1.92
24	Душевая персонала	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	2.3
25	Помещения для хранения уборочного инвентаря	Дом 1. От м. -3,060	Общественное (товарищество собственников жилья)	1.9
26	Лестничная клетка	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	6.46
27	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	2.7
28	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	6.08
29	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	8.75
30	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	8.56
31	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	8.75
32	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	5.02
33	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	14.73
34	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	11.97
35	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	4.78
36	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	6.76
37	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	7.11
38	Тамбур-шлюз	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	4.07
39	Лифтовый холл	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	10.81
40	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	18.65
41	Лестничная клетка	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	13.11
42	Коридор	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	110.92
43	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	2.1
44	Тамбур-шлюз	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	4.07
45	Лифтовый холл	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	10.81
46	Тамбур	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	18.65
47	Лестничная клетка	Дом 1. От м. -3,060	Общедомовое	13.11

48	Коридор	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	10.27
49	Лифтовый холл	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	10.81
50	Лестничная клетка	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	12.33
51	Лестничная клетка	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	16.13
52	Тамбур	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	18.65
53	Тамбур	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	1.69
54	Тамбур	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	1.69
55	Тамбур	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	3.67
56	Вестибюль	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	24.01
57	Коридор	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	23.49
58	Коридор	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	15.97
59	Санузел с местом хранения уборочного инвентаря	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	7.11
60	Тамбур-шлюз	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	4.07
61	Коридор	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	8.29
62	Санузел с местом хранения уборочного инвентаря	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	3.91
63	Помещение охраны	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	9.9
64	Инвентарная	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	5.29
65	Комната отдыха охраны	Дом 1. От м. 0,000	Общедомовое	4.21
66	Коридор	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	25.77
67	Коридор	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	36.63
68	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	15.11
69	Тамбур	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	4.55
70	Тамбур	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	1.6
71	Тамбур	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	1.77
72	Тамбур	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	2.96
73	Тамбур	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	5.84
74	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	16.05
75	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	12.87
76	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	10.44
77	Вестибюль	Дом 1. От м. +3,060	Общедомовое	27.95
78	Коридор	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	36.63
79	Коридор	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	25.77
80	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	15.11
81	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	15.11
82	Тамбур	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	5.84
83	Тамбур	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	2.96
84	Тамбур	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	5.84
85	Тамбур	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	2.96
86	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	12.87
87	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	12.87
88	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	10.44

89	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +6,120	Общедомовое	10.44
90	Коридор	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	36.63
91	Коридор	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	25.77
92	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	15.11
93	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	15.11
94	Тамбур	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	5.84
95	Тамбур	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	2.96
96	Тамбур	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	5.84
97	Тамбур	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	2.96
98	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	12.87
99	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	12.87
100	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	10.44
101	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +9,180	Общедомовое	10.44
102	Коридор	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	36.63
103	Коридор	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	25.77
104	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	15.11
105	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	15.11
106	Тамбур	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	5.84
107	Тамбур	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	2.96
108	Тамбур	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	5.84
109	Тамбур	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	2.96
110	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	12.87
111	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	12.87
112	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	10.44
113	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +12,240	Общедомовое	10.44
114	Коридор	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	36.63
115	Коридор	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	25.77
116	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	15.11
117	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	15.11
118	Тамбур	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	5.84
119	Тамбур	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	2.96
120	Тамбур	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	5.84
121	Тамбур	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	2.96
122	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	12.87
123	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	12.87
124	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	10.44
125	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +15,300	Общедомовое	10.44
126	Коридор	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	36.63
127	Коридор	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	25.77
128	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	15.11
129	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	15.11
130	Тамбур	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	5.84
131	Тамбур	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	2.96

132	Тамбур	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	5.84
133	Тамбур	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	2.96
134	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	12.87
135	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	12.87
136	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	10.44
137	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +18,360	Общедомовое	10.44
138	Коридор	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	36.63
139	Коридор	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	25.77
140	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	15.11
141	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	15.11
142	Тамбур	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	5.84
143	Тамбур	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	2.96
144	Тамбур	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	5.84
145	Тамбур	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	2.96
146	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	12.87
147	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	12.87
148	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	10.44
149	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +21,240	Общедомовое	10.44
150	Коридор	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	36.63
151	Коридор	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	25.77
152	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	15.11
153	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	15.11
154	Тамбур	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	5.84
155	Тамбур	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	2.96
156	Тамбур	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	5.84
157	Тамбур	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	2.96
158	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	12.87
159	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	12.87
160	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	10.44
161	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +24,480	Общедомовое	10.44
162	Коридор	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	36.63
163	Коридор	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	25.77
164	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	15.11
165	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	15.11
166	Тамбур	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	5.84
167	Тамбур	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	2.96
168	Тамбур	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	5.84
169	Тамбур	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	2.96
170	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	12.87
171	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	12.87
172	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	10.44
173	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +27,540	Общедомовое	10.44
174	Коридор	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	36.63

175	Коридор	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	25.77
176	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	15.11
177	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	15.11
178	Тамбур	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	5.84
179	Тамбур	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	2.96
180	Тамбур	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	5.84
181	Тамбур	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	2.96
182	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	12.87
183	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	12.87
184	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	10.44
185	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +30,600	Общедомовое	10.44
186	Коридор	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	36.63
187	Коридор	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	25.77
188	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	15.11
189	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	15.11
190	Тамбур	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	5.84
191	Тамбур	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	2.96
192	Тамбур	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	5.84
193	Тамбур	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	2.96
194	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	12.87
195	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	12.87
196	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	10.44
197	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +33,660	Общедомовое	10.44
198	Коридор	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	36.63
199	Коридор	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	25.77
200	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	15.11
201	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	15.11
202	Тамбур	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	5.84
203	Тамбур	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	2.96
204	Тамбур	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	5.84
205	Тамбур	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	2.96
206	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	12.87
207	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	12.87
208	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	10.44
209	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +36,720	Общедомовое	10.44
210	Коридор	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	36.63
211	Коридор	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	25.77
212	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	15.11
213	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	15.11
214	Тамбур	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	5.84
215	Тамбур	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	2.96
216	Тамбур	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	5.84
217	Тамбур	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	2.96

218	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	12.87
219	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	12.87
220	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	10.44
221	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +39,780	Общедомовое	10.44
222	Коридор	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	36.63
223	Коридор	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	25.77
224	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	15.11
225	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	15.11
226	Тамбур	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	5.84
227	Тамбур	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	2.96
228	Тамбур	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	5.84
229	Тамбур	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	2.96
230	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	12.87
231	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	12.87
232	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	10.44
233	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +42,840	Общедомовое	10.44
234	Коридор	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	36.63
235	Коридор	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	25.77
236	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	15.11
237	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	15.11
238	Тамбур	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	5.84
239	Тамбур	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	2.96
240	Тамбур	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	5.84
241	Тамбур	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	2.96
242	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	12.87
243	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	12.87
244	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	10.44
245	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +45,900	Общедомовое	10.44
246	Коридор	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	36.63
247	Коридор	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	25.77
248	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	15.11
249	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	15.11
250	Тамбур	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	5.84
251	Тамбур	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	2.96
252	Тамбур	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	5.84
253	Тамбур	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	2.96
254	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	12.87
255	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	12.87
256	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	10.44
257	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +48,960	Общедомовое	10.44
258	Коридор	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	36.63
259	Коридор	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	25.77
260	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	15.11

261	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	15.11
262	Тамбур	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	5.84
263	Тамбур	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	2.96
264	Тамбур	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	5.84
265	Тамбур	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	2.96
266	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	12.87
267	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	12.87
268	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	10.44
269	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +52,020	Общедомовое	10.44
270	Коридор	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	36.63
271	Коридор	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	25.77
272	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	15.11
273	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	15.11
274	Тамбур	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	5.84
275	Тамбур	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	2.96
276	Тамбур	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	5.84
277	Тамбур	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	2.96
278	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	12.87
279	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	12.87
280	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	10.44
281	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +55,080	Общедомовое	10.44
282	Коридор	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	36.63
283	Коридор	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	25.77
284	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	15.11
285	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	15.11
286	Тамбур	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	5.84
287	Тамбур	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	2.96
288	Тамбур	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	5.84
289	Тамбур	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	2.96
290	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	12.87
291	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	12.87
292	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	10.44
293	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +58,140	Общедомовое	10.44
294	Коридор	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	36.63
295	Лифт овый холл	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	15.11
296	Тамбур	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	5.84
297	Тамбур	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	2.96
298	Тамбур	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	8.84
299	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	12.87
300	Лест ничная клет ка	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	12.87
301	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	10.44
302	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	10.44
303	Помещение техэтажа	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	372.85

304	Терраса	Дом 1. От м. +61,200	Общедомовое	62.87
305	Вент камера	Дом 1. От м. +61,200	Техническое	48.51
306	Коридор	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	39.08
307	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	15.11
308	Тамбур	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	5.84
309	Тамбур	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	2.96
310	Тамбур	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	3.29
311	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	12.87
312	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	13.11
313	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +64,260	Общедомовое	10.44
314	Коридор	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	34.21
315	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	15.11
316	Тамбур	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	5.84
317	Тамбур	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	2.96
318	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	12.87
319	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +67,320	Общедомовое	10.44
320	Коридор	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	19.82
321	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	15.11
322	Тамбур	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	5.84
323	Тамбур	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	2.96
324	Тамбур	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	2.96
325	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	12.87
326	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +70,380	Общедомовое	10.44
327	Коридор	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	19.83
328	Лифтовый холл	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	15.11
329	Тамбур	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	5.84
330	Тамбур	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	2.96
331	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	12.87
332	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +73,440	Общедомовое	10.44
333	Помещение техэтажа	Дом 1. От м. +76,500	Общедомовое	417.83
334	Вент камера	Дом 1. От м. +76,500	Техническое	50.36
335	Лестничная клетка	Дом 1. От м. +76,500	Общедомовое	12.87
336	Тамбур	Дом 1. От м. +76,500	Общедомовое	8.84
337	Незадымляемая лоджия	Дом 1. От м. +76,500	Общедомовое	10.44
338	Тамбур	Дом 1. Кровля	Общедомовое	3.28
339	Лестничная клетка	Дом 1. Кровля	Общедомовое	13.11

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	Дом 1. Электрощитовая на отм.-6,120 в осях 15-16 (А-Г)	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 3.1, 3.4. Устройство автоматического ввода резерва (АВР)2	Обеспечение электрическим током секции жилого дома в осях 11-20
2	Дом 1. Электрощитовая на отм -3,060 в осях 2с-3с (Ас-Бс)	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 1,2, 2.1 Устройство автоматического ввода резерва (АВР)1	Обеспечение электрическим током секции жилого дома в осях 1-10
3	Дом 1. Электрощитовая на отм -3,060 в осях 2-3 (Г-Д)	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 5,6	Обеспечение электрическим током встроженных помещений общественного назначения, расположенных на отм -6,120 и -3,060
4	Дом 1. Узел ввода воды на отм. -3,060 в осях 1-3(А-Г)	Три водомерных узла в сборе с приборами учета : Водомерный узел 1 - для жилого дома; Водомерный узел 2 - для встроженных помещений. Водомерный узел 3 - для систем водяного отопления лестничных клеток	Обеспечение холодной водой жилого дома, встроженных помещений общественного назначения, систем водяного отопления лестничных клеток
5	Дом 1. Узел ввода воды на отм. -3,060 в осях 1-3(А-Г)	Комплектная станция повышения давления в системе первого контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилого дома 1 и 2 секций
6	Дом 1. Узел ввода воды на отм. -3,060 в осях 1-3(А-Г)	Комплектная станция повышения давления в системе второго контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилого дома 1 и 2 секций
7	Дом 1. Насосная станция противопожарного водопровода на отм. -3,060 в осях 14-5(А-В)	Узел управления спринклерной АУПТ УУ-С150/1,2В-ВФ.04.	Для обеспечения автоматического пожаротушения кладовых
8	Дом 1. Насосная станция противопожарного водопровода на отм. -3,060 в осях 14-5(А-В)	Насосная станция с применением 2 насосов (один насос рабочий и один насос резервный) марки К 80-50-250.	Для повышения давления воды в системе противопожарного водопровода
9	Дом 1. Вентиляционная камера на отм -6,120 в осях18-19 (Е-Д)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. -6,120
10	Дом 1. Вентиляционная камера на отм -3,060 в осях 1-2 (Е-И)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. -3,060
11	Дом 1. Тамбур на отм.-3,060 в осях 9-10 (Б-В)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель	Для обеспечения вытяжки из технических помещений (общеобменная вентиляция) на отм. -3,060 в осях 1-10
12	Дом 1. Тамбур на отм.-3,060 в осях 11-12 (Б-В)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель	Для обеспечения вытяжки из технических помещений (общеобменная вентиляция) на отм. -3,060 в осях 11-20
13	Дом 1. Кровля входной группы на отм.+3,060 в осях 15-16(А)	Приточная вентиляционная установка для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения притока в помещения тамбур-шлюзов - подпор воздуха при пожаре на отм.-3,060, -6,120 в осях15-16 (А-Д)
14	Дом 1. Кровля входной группы на отм.+6,120 в осях 5-6(А)	Приточная вентиляционная установка для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения притока в помещения тамбур-шлюзов -подпор воздуха при пожаре на отм.-3,060, в осях5-6(А-Д)
15	Дом 1. Холл на отм +3,060в в осях 5-6(А-В)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. -0,000
16	Дом 1. Тамбур на отм +3,060в в осях 11-12(Б-В)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока в помещения тамбур-шлюзов - подпор воздуха при пожаре на отм.-6,120, в осях 11-12(Б-Г)

17	Дом 1. Помещение водонагревателей на отм.-3,060 в осях4-5 (А-В)	Узел элект роподогрева воды в сборе: элект роводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный), Циркуляционные насосы- 2 шт (рабочий и резервный) Расширительный бак - 1 шт	Для обеспечения от опления лесничных клет ок в первой секции (в осях 1-10)
18	Дом 1. Помещение водонагревателей на отм.-3,060 в осях4-5 (А-В)	Узел элект роподогрева воды в сборе: элект роводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный),Циркуляционные насосы - 2 шт (рабочий и резервный) Расширительный бак - 1 шт	Для обеспечения от опления лесничных клет ок во второй секции (в осях11-20)
19	Дом 1. Техэтаж на отм.+61.200 в осях 13-14(Г-Д)	Вентиляционная установка канального т типа в сборе вентилят ор, элект родвигат ель	Для обеспечения выт яжки из помещений кладовых (общеобменная вентиляция) на отм.-6,120 и -3,060, в осях 11-20(А-К)
20	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+61.200 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-В-8,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
21	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+61.200 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Д-10,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
22	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+61.200 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Г-12,5-6	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
23	Дом 1. Кровля на отм. +68,010	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше ВКРН-АФ 6,3ДУ-4	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 11-20
24	Дом 1. Кровля на отм. +68,010	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше ВКРН-АФ 7,1ДУ-4	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 11-20
25	Дом 1. Кровля на отм. +68,010	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте элект родвигат ель и вентилят ор	Для обеспечения выт яжки (общеобменная вентиляция) из санузлов и душевых встроенных помещений на отм -6,120
26	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+76.500 в осях 4-5 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-В-8,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 1-102
27	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+76.500 в осях 4-5 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Д-10,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 1-10
28	Дом 1. Вентиляционная камера на отм.+76.500 в осях 4-5 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Г-12,5-6	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 1-10
29	Дом 1. Кровля на отм. +83,310	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше ВКРН-АФ 6,3ДУ-4	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 1-10
30	Дом 1. Кровля на отм. +83,310	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше ВКРН-АФ 7,1ДУ-4	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 1-10
31	Дом 1. Кровля на отм. +83,310	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыш	Для обеспечения выт яжки из помещений кладовых (общеобменная вентиляция) на отм.-6,120 и -3,060, в осях 11-20(А-К)
32	Дом 1. Лифтовые шахты в осях 1-10	Лифты с конструкцией без машинных отделений	Для транспорт ировки людей с этажа на этаж
33	Дом 1. Лифтовые шахты в осях 11-20	Лифты с конструкцией без машинных отделений	Для транспорт ировки людей с этажа на этаж
34	Дом 1. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Щит управления охранно-пожарной сигнализацией	Управление системами пожарно-охранной сигнализации жилого дома

35	Дом 1. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Источник бесперебойного питания «РИП-12 исп 06» - 2 шт	Обеспечение резервного питания систем пожарно-охранной сигнализации
36	Дом 1. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Информатор телефонный С200ИТ- 1 шт	Обеспечение автоматического вызова пожарных служб
37	Дом 1. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Ноутбук с программным обеспечением АРМ «ОРИОН-ПРО» -1 шт	Обеспечение контроля за работой систем пожарно-охранной сигнализации
38	Дом 1. Помещение на отм.-3,060 в осях 15-16/Г-Д	Телекоммуникационное оборудование - в комплекте шкаф под оптоволоконное оборудование	Обеспечение собственников услугами телефонной связи, интернетом и телевидением

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: 3 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: 4 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 2021 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: 3 569 864 000 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: 25:28:0050037:0000203
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:
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: Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810350000027382
		Корреспондентский счет: 30101810600000000608
		БИК: 040813608
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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: 750 000 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 и 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:

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: Дальневосточная Проектноизыскательная Компания "Конус ДВ"
	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: 2538108527
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: Армада-Проект
	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: 2543012450

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: 29.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0075-16
	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: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: ЖК "Чайка" - Многоквартирный жилой дом № 2
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-681/2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Владивостока
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 купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.03.2012
	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:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
	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: 25:28:050037:203
	12.3.2	Площадь земельного участка: 33829_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: Проектом предусмотрены проезды, площадки для отдыха, хозяйственные, детские, спортивные, для сбора мусора, тротуары, пешеходные дорожки и переходы.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Не предусмотрено
	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): В западной части участка размещается основная часть площадок благоустройства - спортивные и детские игровые с малыми архитектурными формами (детский городок, оборудование для занятия спортом)

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены две постоянные площадки для мусоросборников, которые рассчитаны на прием крупногабаритного и бытового мусора и расположены на расстоянии 20 метров от окон многоквартирных жилых домов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов, вертикального озеленения, укрепление откосов с посевом трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Мероприятия запроектированы согласно п.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	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): Освещение придомовой территории и проездов (ТУ № 122-10-1343 от 10.12.2013 до 17.12.2018, ПАО «ДРСК»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Тропа здоровья, длина 1.35км, площадка для выгула собак, внутриквартальный сквер площадью 0.15 га.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Дальневосточная распределительная сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 2801108200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 10.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 122-10-1343
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 17.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 254 754,49 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 сетям 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: Краевое государственное унитарное предприятие "Приморский водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2503022413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 505
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 866 720,09 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоустройства Администрации города Владивостока
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2538128932
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4255СП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	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
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: 190
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 424
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 297
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 127
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	80.29	2
2	Жилое помещение	1	1	40.88	1
3	Жилое помещение	1	1	46.09	1
4	Жилое помещение	1	1	52.88	1
5	Жилое помещение	1	1	52.44	1
6	Жилое помещение	1	1	98.47	3
7	Жилое помещение	1	1	51.02	1
8	Жилое помещение	2	1	77.67	2
9	Жилое помещение	2	1	40.88	1
10	Жилое помещение	2	1	43.64	1
11	Жилое помещение	2	1	51.03	1
12	Жилое помещение	2	1	48.86	1
13	Жилое помещение	2	1	50.53	1
14	Жилое помещение	2	1	98.81	3
15	Жилое помещение	2	1	76.48	2
16	Жилое помещение	3	1	77.67	2
17	Жилое помещение	3	1	40.88	1
18	Жилое помещение	3	1	43.64	1
19	Жилое помещение	3	1	51.03	1
20	Жилое помещение	3	1	48.86	1
21	Жилое помещение	3	1	50.53	1
22	Жилое помещение	3	1	98.81	3
23	Жилое помещение	3	1	76.48	2
24	Жилое помещение	4	1	77.67	2
25	Жилое помещение	4	1	40.88	1
26	Жилое помещение	4	1	43.64	1
27	Жилое помещение	4	1	51.03	1
28	Жилое помещение	4	1	48.86	1
29	Жилое помещение	4	1	50.53	1

30	Жилое помещение	4	1	98.81	3
31	Жилое помещение	4	1	76.48	2
32	Жилое помещение	5	1	77.67	2
33	Жилое помещение	5	1	40.88	1
34	Жилое помещение	5	1	43.64	1
35	Жилое помещение	5	1	51.03	1
36	Жилое помещение	5	1	48.86	1
37	Жилое помещение	5	1	50.53	1
38	Жилое помещение	5	1	98.81	3
39	Жилое помещение	5	1	76.48	2
40	Жилое помещение	6	1	77.67	2
41	Жилое помещение	6	1	40.88	1
42	Жилое помещение	6	1	43.64	1
43	Жилое помещение	6	1	51.03	1
44	Жилое помещение	6	1	48.86	1
45	Жилое помещение	6	1	50.53	1
46	Жилое помещение	6	1	98.81	3
47	Жилое помещение	6	1	76.48	2
48	Жилое помещение	7	1	77.67	2
49	Жилое помещение	7	1	40.88	1
50	Жилое помещение	7	1	43.64	1
51	Жилое помещение	7	1	51.03	1
52	Жилое помещение	7	1	48.86	1
53	Жилое помещение	7	1	50.53	1
54	Жилое помещение	7	1	98.81	3
55	Жилое помещение	7	1	76.48	2
56	Жилое помещение	8	1	77.67	2
57	Жилое помещение	8	1	40.88	1
58	Жилое помещение	8	1	43.64	1
59	Жилое помещение	8	1	51.03	1
60	Жилое помещение	8	1	48.86	1
61	Жилое помещение	8	1	50.53	1
62	Жилое помещение	8	1	98.81	3
63	Жилое помещение	8	1	76.48	2
64	Жилое помещение	9	1	77.67	2
65	Жилое помещение	9	1	40.88	1
66	Жилое помещение	9	1	43.64	1
67	Жилое помещение	9	1	51.03	1
68	Жилое помещение	9	1	48.86	1
69	Жилое помещение	9	1	50.53	1
70	Жилое помещение	9	1	98.81	3
71	Жилое помещение	9	1	76.48	2
72	Жилое помещение	10	1	77.67	2

73	Жилое помещение	10	1	40.88	1
74	Жилое помещение	10	1	43.64	1
75	Жилое помещение	10	1	51.03	1
76	Жилое помещение	10	1	48.86	1
77	Жилое помещение	10	1	50.53	1
78	Жилое помещение	10	1	98.81	3
79	Жилое помещение	10	1	76.48	2
80	Жилое помещение	11	1	77.67	2
81	Жилое помещение	11	1	40.88	1
82	Жилое помещение	11	1	43.64	1
83	Жилое помещение	11	1	51.03	1
84	Жилое помещение	11	1	48.86	1
85	Жилое помещение	11	1	50.53	1
86	Жилое помещение	11	1	98.81	3
87	Жилое помещение	11	1	76.48	2
88	Жилое помещение	12	1	77.67	2
89	Жилое помещение	12	1	40.88	1
90	Жилое помещение	12	1	43.64	1
91	Жилое помещение	12	1	51.03	1
92	Жилое помещение	12	1	48.86	1
93	Жилое помещение	12	1	50.53	1
94	Жилое помещение	12	1	98.81	3
95	Жилое помещение	12	1	76.48	2
96	Жилое помещение	13	1	77.67	2
97	Жилое помещение	13	1	40.88	1
98	Жилое помещение	13	1	43.64	1
99	Жилое помещение	13	1	51.03	1
100	Жилое помещение	13	1	48.86	1
101	Жилое помещение	13	1	50.53	1
102	Жилое помещение	13	1	98.81	3
103	Жилое помещение	13	1	76.48	2
104	Жилое помещение	14	1	77.67	2
105	Жилое помещение	14	1	40.88	1
106	Жилое помещение	14	1	43.64	1
107	Жилое помещение	14	1	51.03	1
108	Жилое помещение	14	1	48.86	1
109	Жилое помещение	14	1	50.53	1
110	Жилое помещение	14	1	98.81	3
111	Жилое помещение	14	1	76.48	2
112	Жилое помещение	15	1	77.67	2
113	Жилое помещение	15	1	40.88	1
114	Жилое помещение	15	1	43.64	1
115	Жилое помещение	15	1	51.03	1

116	Жилое помещение	15	1	48.86	1
117	Жилое помещение	15	1	50.53	1
118	Жилое помещение	15	1	98.81	3
119	Жилое помещение	15	1	76.48	2
120	Жилое помещение	16	1	77.67	2
121	Жилое помещение	16	1	40.88	1
122	Жилое помещение	16	1	43.64	1
123	Жилое помещение	16	1	51.03	1
124	Жилое помещение	16	1	48.86	1
125	Жилое помещение	16	1	50.53	1
126	Жилое помещение	16	1	98.81	3
127	Жилое помещение	16	1	76.48	2
128	Жилое помещение	17	1	77.67	2
129	Жилое помещение	17	1	40.88	1
130	Жилое помещение	17	1	43.61	1
131	Жилое помещение	17	1	51.22	1
132	Жилое помещение	17	1	48.86	1
133	Жилое помещение	17	1	50.72	1
134	Жилое помещение	17	1	98.79	3
135	Жилое помещение	17	1	76.48	2
136	Жилое помещение	18	1	77.67	2
137	Жилое помещение	18	1	40.88	1
138	Жилое помещение	18	1	43.61	1
139	Жилое помещение	18	1	51.22	1
140	Жилое помещение	18	1	48.86	1
141	Жилое помещение	18	1	50.72	1
142	Жилое помещение	18	1	98.79	3
143	Жилое помещение	18	1	76.48	2
144	Жилое помещение	19	1	77.58	2
145	Жилое помещение	19	1	40.88	1
146	Жилое помещение	19	1	43.61	1
147	Жилое помещение	19	1	51.22	1
148	Жилое помещение	19	1	48.86	1
149	Жилое помещение	19	1	50.72	1
150	Жилое помещение	19	1	98.79	3
151	Жилое помещение	19	1	76.39	2
152	Жилое помещение	20	1	77.58	2
153	Жилое помещение	20	1	40.88	1
154	Жилое помещение	20	1	43.61	1
155	Жилое помещение	20	1	51.22	1
156	Жилое помещение	20	1	48.86	1
157	Жилое помещение	20	1	50.72	1
158	Жилое помещение	20	1	98.79	3

159	Жилое помещение	20	1	76.39	2
160	Жилое помещение	21	1	77.58	2
161	Жилое помещение	21	1	41.53	1
162	Жилое помещение	21	1	43.61	1
163	Жилое помещение	21	1	52.93	1
164	Жилое помещение	21	1	52.84	1
165	Жилое помещение	21	1	52.43	1
166	Жилое помещение	21	1	100.43	3
167	Жилое помещение	21	1	76.39	2
168	Жилое помещение	22	1	77.58	2
169	Жилое помещение	22	1	41.53	1
170	Жилое помещение	22	1	43.61	1
171	Жилое помещение	22	1	52.93	1
172	Жилое помещение	22	1	52.84	1
173	Жилое помещение	22	1	52.43	1
174	Жилое помещение	22	1	100.43	3
175	Жилое помещение	22	1	76.39	2
176	Жилое помещение	23	1	77.58	2
177	Жилое помещение	23	1	41.53	1
178	Жилое помещение	23	1	43.61	1
179	Жилое помещение	23	1	52.93	1
180	Жилое помещение	23	1	52.84	1
181	Жилое помещение	23	1	52.43	1
182	Жилое помещение	23	1	100.43	3
183	Жилое помещение	23	1	76.39	2
184	Жилое помещение	24	1	177.37	3
185	Жилое помещение	24	1	52.83	1
186	Жилое помещение	24	1	68.15	2
187	Жилое помещение	24	1	85.65	2
188	Жилое помещение	25	1	146.21	3
189	Жилое помещение	25	1	82.00	2
190	Жилое помещение	25	1	149.18	3

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Кладовая	-3	1	4.7	Кладовая	4.7
2	Кладовая	-3	1	7.1	Кладовая	7.1
3	Кладовая	-3	1	7.1	Кладовая	7.1
4	Кладовая	-3	1	7.0	Кладовая	7.0
5	Кладовая	-3	1	7.2	Кладовая	7.2
6	Кладовая	-3	1	8.5	Кладовая	8.5
7	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5

8	Кладовая	-3	1	6.3	Кладовая	6.3
9	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5
10	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
11	Кладовая	-3	1	6.0	Кладовая	6.0
12	Кладовая	-3	1	6.0	Кладовая	6.0
13	Кладовая	-3	1	6.1	Кладовая	6.1
14	Кладовая	-3	1	6.1	Кладовая	6.1
15	Кладовая	-3	1	6.2	Кладовая	6.2
16	Кладовая	-3	1	6.6	Кладовая	6.6
17	Кладовая	-3	1	5.5	Кладовая	5.5
18	Кладовая	-3	1	5.5	Кладовая	5.5
19	Кладовая	-3	1	6.7	Кладовая	6.7
20	Кладовая	-3	1	9.1	Кладовая	9.1
21	Кладовая	-3	1	6.6	Кладовая	6.6
22	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
23	Кладовая	-3	1	5.9	Кладовая	5.9
24	Кладовая	-3	1	5.9	Кладовая	5.9
25	Кладовая	-3	1	6.7	Кладовая	6.7
26	Кладовая	-3	1	6.8	Кладовая	6.8
27	Кладовая	-3	1	7.0	Кладовая	7.0
28	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
29	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
30	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
31	Кладовая	-3	1	6.2	Кладовая	6.2
32	Кладовая	-3	1	8.7	Кладовая	8.7
33	Кладовая	-3	1	7.4	Кладовая	7.4
34	Кладовая	-3	1	8.3	Кладовая	8.3
35	Кладовая	-3	1	7.9	Кладовая	7.9
36	Кладовая	-3	1	6.1	Кладовая	6.1
37	Кладовая	-3	1	6.1	Кладовая	6.1
38	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5
39	Кладовая	-3	1	6.0	Кладовая	6.0
40	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
41	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5
42	Кладовая	-3	1	6.3	Кладовая	6.3
43	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5
44	Кладовая	-3	1	8.5	Кладовая	8.5
45	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
46	Кладовая	-3	1	13.0	Кладовая	13.0
47	Кладовая	-3	1	6.7	Кладовая	6.7
48	Кладовая	-3	1	6.1	Кладовая	6.1
49	Кладовая	-3	1	6.0	Кладовая	6.0
50	Кладовая	-3	1	5.7	Кладовая	5.7

51	Кладовая	-3	1	5.7	Кладовая	5.7
52	Кладовая	-3	1	7.6	Кладовая	7.6
53	Кладовая	-3	1	5.2	Кладовая	5.2
54	Кладовая	-3	1	5.9	Кладовая	5.9
55	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
56	Кладовая	-3	1	5.7	Кладовая	5.7
57	Кладовая	-3	1	6.5	Кладовая	6.5
58	Кладовая	-3	1	5.5	Кладовая	5.5
59	Кладовая	-3	1	6.0	Кладовая	6.0
60	Кладовая	-3	1	5.7	Кладовая	5.7
61	Кладовая	-3	1	5.8	Кладовая	5.8
62	Кладовая	-3	1	6.6	Кладовая	6.6
63	Кладовая	-3	1	9.9	Кладовая	9.9
64	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
65	Кладовая	-3	1	4.9	Кладовая	4.9
66	Кладовая	-3	1	5.4	Кладовая	5.4
67	Кладовая	-3	1	5.4	Кладовая	5.4
68	Кладовая	-3	1	4.6	Кладовая	4.6
69	Кладовая	-3	1	8.2	Кладовая	8.2
70	Кладовая	-3	1	7.5	Кладовая	7.5
71	Кладовая	-3	1	7.5	Кладовая	7.5
72	Кладовая	-3	1	6.9	Кладовая	6.9
73	Кладовая	-3	1	7.9	Кладовая	7.9
74	Кладовая	-3	1	6.6	Кладовая	6.6
75	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
76	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
77	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
78	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
79	Кладовая	-3	1	5.4	Кладовая	5.4
80	Кладовая	-3	1	5.3	Кладовая	5.3
81	Кладовая	-3	1	4.9	Кладовая	4.9
82	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
83	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
84	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
85	Кладовая	-3	1	5.6	Кладовая	5.6
86	Кладовая	-3	1	5.0	Кладовая	5.0
87	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
88	Кладовая	-3	1	5.1	Кладовая	5.1
89	Кладовая	-3	1	4.9	Кладовая	4.9
90	Кладовая	-2	1	6.5	Кладовая	6.5
91	Кладовая	-2	1	6.4	Кладовая	6.4
92	Кладовая	-2	1	6.1	Кладовая	6.1
93	Кладовая	-2	1	6.1	Кладовая	6.1

94	Кладовая	-2	1	7.4	Кладовая	7.4
95	Кладовая	-2	1	5.4	Кладовая	5.4
96	Кладовая	-2	1	5.3	Кладовая	5.3
97	Кладовая	-2	1	6.4	Кладовая	6.4
98	Кладовая	-2	1	5.0	Кладовая	5.0
99	Кладовая	-2	1	5.2	Кладовая	5.2
100	Кладовая	-2	1	6.7	Кладовая	6.7
101	Кладовая	-2	1	7.5	Кладовая	7.5
102	Кладовая	-2	1	6.3	Кладовая	6.3
103	Кладовая	-2	1	8.1	Кладовая	8.1
104	Кладовая	-2	1	5.9	Кладовая	5.9
105	Кладовая	-2	1	5.9	Кладовая	5.9
106	Кладовая	-2	1	8.2	Кладовая	8.2
107	Кладовая	-2	1	6.0	Кладовая	6.0
108	Кладовая	-2	1	5.5	Кладовая	5.5
109	Кладовая	-2	1	6.5	Кладовая	6.5
110	Кладовая	-2	1	6.9	Кладовая	6.9
111	Кладовая	-2	1	5.9	Кладовая	5.9
112	Кладовая	-2	1	5.9	Кладовая	5.9
113	Кладовая	-2	1	6.2	Кладовая	6.2
114	Кладовая	-1	1	5.9	Кладовая	5.9
115	Кладовая	-1	1	5.9	Кладовая	5.9
116	Кладовая	-1	1	6.2	Кладовая	6.2
117	Кладовая	-1	1	6.7	Кладовая	6.7
118	Кладовая	-1	1	5.8	Кладовая	5.8
119	Кладовая	-1	1	5.7	Кладовая	5.7
120	Кладовая	-1	1	5.7	Кладовая	5.7
121	Кладовая	-1	1	7.9	Кладовая	7.9
122	Кладовая	-1	1	6.0	Кладовая	6.0
123	Кладовая	-1	1	5.5	Кладовая	5.5
124	Кладовая	-1	1	5.9	Кладовая	5.9
125	Шахматный клуб	-2	1	200.7	Тамбур	2.6
					Санузел	3.9
					Кладовая уборочного инвентаря	7.1
					Коридор	2.4
					Помещение для обучения игры в шахматы и шашки	184.7
126	Прикладных искусств	-1	1	188.3	Тамбур	3.0
					Санузел	3.6
					Помещение уборочного инвентаря	7.1
					Коридор	2.6
					Кружковое помещение обучения прикладным видам искусств	172.1

127	Фитнес центр с залом ОФП и бассейном	1	1	2450.8	Санузел персонала	1.7
					Вест ибюль	25.7
					Лест ница № 2	18.7
					Тамбур	3.5
					Помещение дежурного персонала	6.4
		-3	1		Лест ница № 1	22.0
					Тамбур-шлюз	4.1
					Спорт ивный зал	350.2
					Кабина для переодевания	3.6
					Инвент арная	20.6
					Тренерская	11.8
					Инвент арная	13.8
					Помещение водонагреват елей	14.7
					Тамбур	3.2
					Коридор	20.5
					Помещение водоподгот овки	98.3
					Ванна бассейна	142.0
					Технический коридор	60.9
					Тамбур	3.5
		-2	1		Холл	29.2
					Элект рощит овая спорт . зала	17.1
					Коридор	7.0
					Малый т ренажерный зал	196.2
					Инвент арная	13.1
					Коридор	54.8
					Тренерская	10.0
					Инвент арная	7.3
					Тамбур-шлюз	4.7
					Лест ница № 2	16.9
					Санузел	3.2
					Помещение для индивидуальных занят ий	38.6
					Помещение персонала М	9.2
					Помещение персонала Ж	9.4
					Помещение уборочного инвент аря	6.1
					Санузел	3.2
					Коридор	12.0
					Коридор	10.8
					Раздевальная зала	26.9
					Душевая	13.0
					Санузел	3.4
					Коридор	4.6
					Раздевальная зала	29.1

					Душевая	13.4
					Санузел	2.6
					Коридор	4.9
					Обходные дорожки	121.1
					Зеркало воды	142.0
					Инвентарная	11.3
					Химическая лаборатория	10.9
					Комната дежурной медсестры	18.7
					Тренерская с душевой и раздевальной	24.8
		-1	1		Раздевальная	66.3
					Преддушевая	4.8
					Душевая	17.8
					Санузел	4.9
					Раздевальная	71.2
					Преддушевая	10.8
					Душевая	16.6
					Санузел	2.8
					Санузел	2.8
					Помещение уборочного инвентаря	4.1
					Холл	81.9
					Гардероб	19.5
					Лестница № 2	16.8
					Тамбур-шлюз	4.8
					Тренажерный зал	294.9
					Инвентарная	19.8
					Балкон спортзала	26.0
					Помещение инженерно-технического персонала	11.6
					Кабинет директора	12.9
					Кабинет врача	16.3
					Холл с ожидальной	44.0
128	Парковочное место № 1	-3	1	12.5	Парковочное место № 1	12.5
129	Парковочное место № 2	-3	1	12.5	Парковочное место № 2	12.5
130	Парковочное место № 3	-3	1	12.5	Парковочное место № 3	12.5
131	Парковочное место № 4	-3	1	12.5	Парковочное место № 4	12.5
132	Парковочное место № 5	-3	1	12.5	Парковочное место № 5	12.5
133	Парковочное место № 6	-3	1	12.5	Парковочное место № 6	12.5
134	Парковочное место № 7	-3	1	12.5	Парковочное место № 7	12.5
135	Парковочное место № 8	-3	1	12.5	Парковочное место № 8	12.5
136	Парковочное место № 9	-3	1	12.5	Парковочное место № 9	12.5
137	Парковочное место № 10	-3	1	12.5	Парковочное место № 10	12.5
138	Парковочное место № 11	-3	1	12.5	Парковочное место № 11	12.5
139	Парковочное место № 12	-3	1	12.5	Парковочное место № 12	12.5
140	Парковочное место № 13	-3	1	21.6	Парковочное место № 13	21.6

399	Парковочное место № 272	-1	1	12.5	Парковочное место № 272	12.5
400	Парковочное место № 273	-1	1	12.5	Парковочное место № 273	12.5
401	Парковочное место № 274	-1	1	12.5	Парковочное место № 274	12.5
402	Парковочное место № 275	-1	1	12.5	Парковочное место № 275	12.5
403	Парковочное место № 276	-1	1	12.5	Парковочное место № 276	12.5
404	Парковочное место № 277	-1	1	12.5	Парковочное место № 277	12.5
405	Парковочное место № 278	-1	1	12.5	Парковочное место № 278	12.5
406	Парковочное место № 279	-1	1	12.5	Парковочное место № 279	12.5
407	Парковочное место № 280	-1	1	12.5	Парковочное место № 280	12.5
408	Парковочное место № 281	-1	1	12.5	Парковочное место № 281	12.5
409	Парковочное место № 282	-1	1	12.5	Парковочное место № 282	12.5
410	Парковочное место № 283	-1	1	12.5	Парковочное место № 283	12.5
411	Парковочное место № 284	-1	1	12.5	Парковочное место № 284	12.5
412	Парковочное место № 285	-1	1	12.5	Парковочное место № 285	12.5
413	Парковочное место № 286	-1	1	12.5	Парковочное место № 286	12.5
414	Парковочное место № 287	-1	1	12.5	Парковочное место № 287	12.5
415	Парковочное место № 288	-1	1	12.5	Парковочное место № 288	12.5
416	Парковочное место № 289	-1	1	12.5	Парковочное место № 289	12.5
417	Парковочное место № 290	-1	1	12.5	Парковочное место № 290	12.5
418	Парковочное место № 291	-1	1	12.5	Парковочное место № 291	12.5
419	Парковочное место № 292	-1	1	12.5	Парковочное место № 292	12.5
420	Парковочное место № 293	-1	1	12.5	Парковочное место № 293	12.5
421	Парковочное место № 294	-1	1	12.5	Парковочное место № 294	12.5
422	Парковочное место № 295	-1	1	12.5	Парковочное место № 295	12.5
423	Парковочное место № 296	-1	1	12.5	Парковочное место № 296	12.5
424	Парковочное место № 297	-1	1	12.5	Парковочное место № 297	12.5

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	Тамбур	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	3.49
2	Лифтовый холл	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	22.2
3	Пост охраны	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	9.19
4	Вестибюль	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	43.02
5	Колясочная	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	18.2
6	Коридор	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	2.87
7	Санузел охраны	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	3.32
8	Помещение уборочного инвентаря	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	1.56
9	Тамбур	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	1.65
10	Тамбур	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	1.84

11	Лестница № 1	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	15.14
12	Коридор	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	37.23
13	Тамбур-шлюз	Дом 2. 1 этаж	Общедомовое	1.94
14	Тамбур	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	6.69
15	Лестничная клетка	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	13.81
16	Тамбур	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	3.28
17	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	9.13
18	Коридор	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	32.43
19	Лифтовый холл	Дом 2. 2 этаж	Общедомовое	16.22
20	Тамбур	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	3.69
21	Лестничная клетка	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	13.81
22	Тамбур	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	3.71
23	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	9.13
24	Коридор	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	32.43
25	Лифтовый холл	Дом 2. 3 этаж	Общедомовое	18
26	Тамбур	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	3.69
27	Лестничная клетка	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	13.81
28	Тамбур	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	3.71
29	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	9.13
30	Коридор	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	32.43
31	Лифтовый холл	Дом 2. 4 этаж	Общедомовое	18
32	Тамбур	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	3.69
33	Лестничная клетка	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	13.81
34	Тамбур	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	3.71
35	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	9.13
36	Коридор	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	32.43
37	Лифтовый холл	Дом 2. 5 этаж	Общедомовое	18
38	Тамбур	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	3.69
39	Лестничная клетка	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	13.81
40	Тамбур	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	3.71
41	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	9.13
42	Коридор	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	32.43
43	Лифтовый холл	Дом 2. 6 этаж	Общедомовое	18
44	Тамбур	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	3.69
45	Лестничная клетка	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	13.81
46	Тамбур	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	3.71
47	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	9.13
48	Коридор	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	32.43
49	Лифтовый холл	Дом 2. 7 этаж	Общедомовое	18
50	Тамбур	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	3.69
51	Лестничная клетка	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	13.81
52	Тамбур	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	3.71
53	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	9.13

54	Коридор	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	32.43
55	Лифтовый холл	Дом 2. 8 этаж	Общедомовое	18
56	Тамбур	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	3.69
57	Лестничная клетка	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	13.81
58	Тамбур	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	3.71
59	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	9.13
60	Коридор	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	32.43
61	Лифтовый холл	Дом 2. 9 этаж	Общедомовое	18
62	Тамбур	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	3.69
63	Лестничная клетка	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	13.81
64	Тамбур	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	3.71
65	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	9.13
66	Коридор	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	32.43
67	Лифтовый холл	Дом 2. 10 этаж	Общедомовое	18
68	Тамбур	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	3.69
69	Лестничная клетка	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	13.81
70	Тамбур	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	3.71
71	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	9.13
72	Коридор	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	32.43
73	Лифтовый холл	Дом 2. 11 этаж	Общедомовое	18
74	Тамбур	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	3.69
75	Лестничная клетка	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	13.81
76	Тамбур	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	3.71
77	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	9.13
78	Коридор	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	32.43
79	Лифтовый холл	Дом 2. 12 этаж	Общедомовое	18
80	Тамбур	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	3.69
81	Лестничная клетка	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	13.81
82	Тамбур	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	3.71
83	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	9.13
84	Коридор	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	32.43
85	Лифтовый холл	Дом 2. 13 этаж	Общедомовое	18
86	Тамбур	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	3.69
87	Лестничная клетка	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	13.81
88	Тамбур	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	3.71
89	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	9.13
90	Коридор	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	32.43
91	Лифтовый холл	Дом 2. 14 этаж	Общедомовое	18
92	Тамбур	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	3.69
93	Лестничная клетка	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	13.81
94	Тамбур	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	3.71
95	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	9.13
96	Коридор	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	32.43

97	Лифт овый холл	Дом 2. 15 этаж	Общедомовое	18
98	Тамбур	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	3.69
99	Лест ничная клет ка	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	13.81
100	Тамбур	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	3.71
101	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	9.13
102	Коридор	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	32.43
103	Лифт овый холл	Дом 2. 16 этаж	Общедомовое	18
104	Тамбур	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	3.69
105	Лест ничная клет ка	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	13.81
106	Тамбур	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	3.71
107	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	9.13
108	Коридор	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	32.43
109	Лифт овый холл	Дом 2. 17 этаж	Общедомовое	18.08
110	Тамбур	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	3.69
111	Лест ничная клет ка	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	13.81
112	Тамбур	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	3.71
113	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	9.13
114	Коридор	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	32.43
115	Лифт овый холл	Дом 2. 18 этаж	Общедомовое	18.08
116	Тамбур	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	3.69
117	Лест ничная клет ка	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	13.81
118	Тамбур	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	3.71
119	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	9.13
120	Коридор	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	32.43
121	Лифт овый холл	Дом 2. 19 этаж	Общедомовое	18.08
122	Тамбур	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	3.69
123	Лест ничная клет ка	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	13.81
124	Тамбур	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	3.71
125	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	9.13
126	Коридор	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	32.43
127	Лифт овый холл	Дом 2. 20 этаж	Общедомовое	18.08
128	Тамбур	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	3.69
129	Лест ничная клет ка	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	13.81
130	Тамбур	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	3.71
131	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	9.13
132	Коридор	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	32.43
133	Лифт овый холл	Дом 2. 21 этаж	Общедомовое	18.08
134	Тамбур	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	3.69
135	Лест ничная клет ка	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	13.81
136	Тамбур	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	3.71
137	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	9.13
138	Коридор	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	32.43
139	Лифт овый холл	Дом 2. 22 этаж	Общедомовое	18.08

140	Тамбур	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	3.69
141	Лестничная клетка	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	13.81
142	Тамбур	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	3.71
143	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	9.13
144	Коридор	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	32.43
145	Лифтовый холл	Дом 2. 23 этаж	Общедомовое	18.08
146	Тамбур	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	3.69
147	Лестничная клетка	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	13.81
148	Тамбур	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	3.71
149	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	9.13
150	Коридор	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	30.41
151	Лифтовый холл	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	18.08
152	Терраса	Дом 2. 24 этаж	Общедомовое	72.92
153	Тамбур	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	3.69
154	Лестничная клетка	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	13.81
155	Тамбур	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	3.71
156	Незадымляемая лоджия	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	9.13
157	Коридор	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	11.67
158	Лифтовый холл	Дом 2. 25 этаж	Общедомовое	18.08
159	Тамбур	Дом 2. Технический этаж	Общедомовое	7.33
160	Лестничная клетка	Дом 2. Технический этаж	Общедомовое	13.81
161	Незадымляемая лоджия	Дом 2. Технический этаж	Общедомовое	6.5
162	Технический этаж (теплый чердак)	Дом 2. Технический этаж	Общедомовое	344.41
163	Техническое помещение	Дом 2. Технический этаж	Техническое	15.11
164	Техническое помещение	Дом 2. Технический этаж	Техническое	4.44
165	Вент камера	Дом 2. Технический этаж	Техническое	26.55
166	Вент камера	Дом 2. Технический этаж	Техническое	33.05
167	Вент камера	Дом 2. -11,3	Техническое	16.92
168	Электрощитовая автопарковки	Дом 2. -11,3	Техническое	8.97
169	Лестница № 4	Дом 2. -11,3	Общедомовое	14.4
170	Тамбур-шлюз	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.53
171	Проезд автопарковки	Дом 2. -11,3	Общественное	976.5
172	Лестница № 3	Дом 2. -11,3	Общедомовое	18.25
173	Тамбур-шлюз	Дом 2. -11,3	Общедомовое	5.05
174	Коридор	Дом 2. -11,3	Общедомовое	45.24
175	Санузел	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.22
176	Помещение уборочного инвентаря	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.37
177	Коридор	Дом 2. -11,3	Общедомовое	11.79
178	Техническое помещение	Дом 2. -11,3	Техническое	17.8
179	Тамбур-шлюз	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.09
180	Лифтовый холл	Дом 2. -11,3	Общедомовое	19.34
181	Тамбур-шлюз	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.58
182	Лифтовая шахта	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.1

183	Лестница № 2	Дом 2. -11,3	Общедомовое	13.81
184	Тамбур-шлюз	Дом 2. -11,3	Общедомовое	3.81
185	Коридор	Дом 2. -11,3	Общедомовое	47.71
186	Лифтовая шахта	Дом 2. -11,3	Общедомовое	4.81
187	Техпомещение (насосная)	Дом 2. -11,3	Техническое	6.05
188	Вент шахта	Дом 2. -11,3	Техническое	0.76
189	Вент камера	Дом 2. -7,85	Техническое	16.92
190	Электрощитовая автопарковки	Дом 2. -7,85	Техническое	8.97
191	Лестница № 4	Дом 2. -7,85	Общедомовое	14.4
192	Тамбур-шлюз	Дом 2. -7,85	Общедомовое	3.53
193	Проезд автопарковки	Дом 2. -7,85	Общественное	978.4
194	Лестница № 3	Дом 2. -7,85	Общедомовое	18.25
195	Тамбур-шлюз	Дом 2. -7,85	Общедомовое	5.05
196	Коридор	Дом 2. -7,85	Общедомовое	18.93
197	Санузел	Дом 2. -7,85	Общедомовое	3.32
198	Помещение уборочного инвентаря	Дом 2. -7,85	Общедомовое	3.37
199	Вент шахта	Дом 2. -7,85	Техническое	0.76
200	Коридор	Дом 2. -7,85	Общедомовое	21.77
201	Тамбур-шлюз	Дом 2. -7,85	Общедомовое	3.58
202	Лифтовый холл	Дом 2. -7,85	Общедомовое	19.34
203	Тамбур-шлюз	Дом 2. -7,85	Общедомовое	3.09
204	Коридор	Дом 2. -7,85	Общедомовое	11.62
205	Лестница № 1	Дом 2. -7,85	Общедомовое	13.81
206	Тамбур-шлюз	Дом 2. -7,85	Общедомовое	5.12
207	Коридор	Дом 2. -7,85	Общедомовое	7.11
208	Электрощитовая жилого дома	Дом 2. -7,85	Техническое	15.96
209	Вент камера	Дом 2. -4,4	Техническое	16.92
210	Электрощитовая автопарковки	Дом 2. -4,4	Техническое	8.97
211	Лестница № 4	Дом 2. -4,4	Общедомовое	14.4
212	Тамбур-шлюз	Дом 2. -4,4	Общедомовое	3.53
213	Проезд автопарковки	Дом 2. -4,4	Общественное	2973
214	Лестница № 3	Дом 2. -4,4	Общедомовое	18.25
215	Тамбур-шлюз	Дом 2. -4,4	Общедомовое	5.05
216	Узел ввода водопровода	Дом 2. -4,4	Техническое	54.65
217	Помещение хранения светильников	Дом 2. -4,4	Техническое	14.14
218	Коридор	Дом 2. -4,4	Общедомовое	24.73
219	Тамбур-шлюз	Дом 2. -4,4	Общедомовое	3.09
220	Лифтовый холл	Дом 2. -4,4	Общедомовое	19.34
221	Тамбур-шлюз	Дом 2. -4,4	Общедомовое	3.09
222	Лестница № 1	Дом 2. -4,4	Общедомовое	13.81
223	Тамбур-шлюз	Дом 2. -4,4	Общедомовое	3.17
224	Коридор	Дом 2. -4,4	Общедомовое	11.18
225	Коридор	Дом 2. -4,4	Общедомовое	4.66

226	Технический коридор жилого дома	Дом 2. -4,4	Общедомовое	25.37
227	Технический коридор жилого дома	Дом 2. -4,4	Общедомовое	9.12
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	Дом 2. Водомерный узел Отм. - 4,200 в осях 5-6/2/К-Л	Комплектная станция повышения давления в системе первого контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления.	Для обеспечения напора в сети водопровода	
2	Дом 2. Водомерный узел Отм. - 4,200 в осях 5-6/2/К-Л	Комплектная станция повышения давления в системе второго контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления. Вторая зона	Для обеспечения напора в сети водопровода	
3	Дом 2. Водомерный узел Отм. - 4,200 в осях 5-6/2/К-Л	Насосная станция пожаротушения в комплекте из двух насосов (один насос рабочий и один насос резервный)	Для повышения давления воды в системе противопожарного водопровода	
4	Дом 2. Водомерный узел Отм. - 4,200	Водомерный узел в сборе.	Обеспечение холодной водой жилого дома, встроенных помещений общественного назначения, систем водяного отопления лестничных клеток	
5	Дом 2. Узел подогрева воды отм. - 11,300	Узел электроподогрева воды в сборе: электроводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный), расширительный бак - 1 шт, циркуляционные насосы - 2 шт (рабочий и резервный)	Для отопления лестничных клеток	
6	Дом 2. Технический этаж отм.+76,194	Узел электроподогрева воды в сборе: электроводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный), расширительный бак - 1 шт, циркуляционные насосы - 2 шт (рабочий и резервный)	Для отопления лестничных клеток	
7	Дом 2. Вент камера на отм. +76,194	Вентиляционная установка в сборе ВР 280-46-6.3ДУ	Для обеспечения дымоудаления из общих коридоров жилых этажей	
8	Дом 2. Вент камера на отм +76,194	Вентиляционная установка в сборе ВР 280-46-6.3ДУ	Для обеспечения дымоудаления из коридоров встроенных помещений	
9	Дом 2. Вент камера на отм +76,194	Вентиляционная установка в сборе ВО 25-188-10	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре	
10	Дом 2. Вент камера на отм +76,194	Вентиляционная установка в сборе ВО 25-188-10	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре	
11	Дом 2. Вент камера на отм +3,060	Вентиляционная установка в сборе ВО 06-300-8	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре	
12	Дом 2. Лифтовые шахты в осях 5-7/М-Р	Лифты с конструкцией без машинных отделений	Для транспортировки людей с этажа на этаж	
13	Дом 2. Электрощитовая на отм.- 4,200	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 1,2,3,4,5 Устройство автоматического ввода резерва (АВР)1	Обеспечение электрическим током жилого дома	
14	Дом 2. Электрощитовая на отм.- 4,200	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 6,7 Устройство автоматического ввода резерва (АВР)2	Обеспечение электрическим током встроенных помещений (фитнес-центр)	
15	Дом 2. Электрощитовая на отм.- 4,200	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 8,9 Устройство автоматического ввода резерва (АВР)2	Обеспечение электрическим током встроенных помещений (автопарковка)	
16	Дом 2. Помещение на отм.-4,400 в осях 6-7/Л-Н1	Телекоммуникационное оборудование - в комплекте шкаф под оптоволоконное оборудование	Обеспечение собственников услугами телефонной связи, интернетом и телевидением	

17	Дом 2. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 6-7	Щит управления охранно-пожарной сигнализацией	Управление системами пожарно-охранной сигнализации жилого дома
18	Дом 2. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 6-7	Источник бесперебойного питания «РИП-12 исп 06» - 2 шт	Обеспечение резервного питания систем пожарно-охранной сигнализации
19	Дом 2. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 6-7	Информатор телефонный С200ИТ- 1 шт	Обеспечение автоматического вызова пожарных служб
20	Стоянка автомобилей закрытая. Водомерный узел Отм. -4,200 в осях 5-6/2/К-Л	Узел управления спринклерной АУПТ на базе клапана КС150/1,2В-ВФ.04 «КЛАСС» - 2 шт	Для обеспечения автоматического пожаротушения помещений для хранения автомобилей
21	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение на отм.-11,300 в осях 5-6/2-К-Л	Откачивающая установка -1 шт	Для обеспечения работы системы канализации на отм.-7,850.
22	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение на отм.-7,850 в осях 13-14/М/1-Л	Откачивающая установка -1 шт	Для обеспечения работы системы канализации на отм.-7,850.
23	Стоянка автомобилей закрытая. Вент камера на отм. -11,300; -7,850; -4,400 в осях 5-6/2-Б/В	Вентиляционная установка в сборе ВКРН-АФ-10ДУ -3шт	Для обеспечения дымоудаления из помещений для хранения автомобилей
24	Стоянка автомобилей закрытая. Вент камера на отм. -11,300; -7,850; -4,400 в осях 5-6/2-Б/В	Вентиляционная установка в сборе канального типа -3шт	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений для хранения автомобилей на отм. -11,300, -7,850, -4,400.
25	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение автопарковки на отм. -11,300; -7,850; -4,400 в осях 15-16	Вентиляционная установка в сборе канального типа в сборе с вентилятором, электродвигателем и подогревом воздуха -6 шт	Для обеспечения притока (общеобменная вентиляция) в помещения для хранения автомобилей на отм. -11,300, -7,850, -4,400.
26	Стоянка автомобилей закрытая. Вентиляционная шахта на отм. -7,850	Вентиляционная установка в сборе ВО-30-160-112	Для обеспечения притока на компенсацию воздуха при дымоудалении из помещений для хранения автомобилей на отм.- 11,300, -7,850, -4,400.
27	Стоянка автомобилей закрытая. Вентиляционная шахта на отм. -7,850	Вентиляционная установка в сборе ВО-30-160-080	Для обеспечения притока в тамбур-шлюзы при пожаре на отм. -11,300, -7,850, -4,400.
28	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение на отм. -11,300 в осях М/1-Л	Вентиляционная установка в сборе канального типа в сборе	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений кладовых на отм. -11,300, -7,850, -4,400
29	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение а на отм. -11,300 в осях М/1-Л	Вентиляционная установка в сборе канального типа в сборе	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений кладовых на отм. -11,300,
30	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение а на отм. -11,300 в осях 4-6	Вентиляционная установка в сборе канального типа в сборе -	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений кладовых на отм. -11,300,
31	Стоянка автомобилей закрытая. Вентиляционная шахта на отм. -7,850 в осях А-Б	Вентиляционная установка в сборе ВО-25-188-8	Для обеспечения притока в тамбур-шлюзы при пожаре на отм. -11,300, -7,850, -4,400.

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: 3 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: 4 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 2021 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: 3 569 864 000 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: 25:28:0050037:0000203
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:
19.4 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: Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810350000027382

		Корреспондентский счет: 30101810600000000608
		БИК: 040813608
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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: 750 000 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

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: Дальневосточная Проектноизыскательная Компания "Конус ДВ"
	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: 2538108527
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: Армада-Проект
	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: 2543012450

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: 29.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0075-16
	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: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: ЖК "Чайка" - Многоквартирный жилой дом № 3
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-681/2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Владивостока
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 купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.03.2012
	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:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
	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: 25:28:050037:203
	12.3.2	Площадь земельного участка: 33829_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: Проектом предусмотрены проезды, площадки для отдыха, хозяйственные, детские, спортивные, для сбора мусора, тротуары, пешеходные дорожки и переходы.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Не предусмотрено
	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): В западной части участка размещается основная часть площадок благоустройства - спортивные и детские игровые с малыми архитектурными формами (детский городок, оборудование для занятия спортом)

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены две постоянные площадки для мусоросборников, которые рассчитаны на прием крупногабаритного и бытового мусора и расположены на расстоянии 20 метров от окон многоквартирных жилых домов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов, вертикального озеленения, укрепление откосов с посевом трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Мероприятия запроектированы согласно п.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	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): Освещение придомовой территории и проездов (ТУ № 122-10-1343 от 10.12.2013 до 17.12.2018, ПАО «ДРСК»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Тропа здоровья, длина 1.35км, площадка для выгула собак, внутриквартальный сквер площадью 0.15 га.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Дальневосточная распределительная сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 2801108200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 10.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 122-10-1343
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 17.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 254 754,49 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 сетям 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: Краевое государственное унитарное предприятие "Приморский водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2503022413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 505
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 866 720,09 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоустройства Администрации города Владивостока
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2538128932
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4255СП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	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
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: 316
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 110
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 110
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	3	1	78.17	2
2	Жилое помещение	3	1	42.23	1
3	Жилое помещение	3	1	45.94	1
4	Жилое помещение	3	1	51.50	1
5	Жилое помещение	3	1	47.92	1
6	Жилое помещение	3	1	72.96	2
7	Жилое помещение	3	1	51.92	1
8	Жилое помещение	3	1	43.58	1
9	Жилое помещение	4	1	78.08	2
10	Жилое помещение	4	1	42.24	1
11	Жилое помещение	4	1	45.93	1
12	Жилое помещение	4	1	51.50	1
13	Жилое помещение	4	1	47.92	1
14	Жилое помещение	4	1	72.97	2
15	Жилое помещение	4	1	51.92	1
16	Жилое помещение	4	1	43.58	1
17	Жилое помещение	5	1	78.19	2
18	Жилое помещение	5	1	42.24	1
19	Жилое помещение	5	1	45.93	1
20	Жилое помещение	5	1	51.50	1
21	Жилое помещение	5	1	47.92	1
22	Жилое помещение	5	1	72.97	2
23	Жилое помещение	5	1	51.92	1
24	Жилое помещение	5	1	43.58	1
25	Жилое помещение	6	1	78.08	2
26	Жилое помещение	6	1	42.24	1
27	Жилое помещение	6	1	45.93	1
28	Жилое помещение	6	1	51.50	1
29	Жилое помещение	6	1	47.92	1

30	Жилое помещение	6	1	72.97	2
31	Жилое помещение	6	1	51.92	1
32	Жилое помещение	6	1	43.58	1
33	Жилое помещение	7	1	78.19	2
34	Жилое помещение	7	1	42.24	1
35	Жилое помещение	7	1	45.93	1
36	Жилое помещение	7	1	51.50	1
37	Жилое помещение	7	1	47.92	1
38	Жилое помещение	7	1	72.97	2
39	Жилое помещение	7	1	51.92	1
40	Жилое помещение	7	1	43.58	1
41	Жилое помещение	8	1	78.08	2
42	Жилое помещение	8	1	42.24	1
43	Жилое помещение	8	1	45.93	1
44	Жилое помещение	8	1	51.50	1
45	Жилое помещение	8	1	47.92	1
46	Жилое помещение	8	1	72.97	2
47	Жилое помещение	8	1	51.92	1
48	Жилое помещение	8	1	43.58	1
49	Жилое помещение	9	1	78.19	2
50	Жилое помещение	9	1	42.24	1
51	Жилое помещение	9	1	45.93	1
52	Жилое помещение	9	1	51.50	1
53	Жилое помещение	9	1	47.92	1
54	Жилое помещение	9	1	72.97	2
55	Жилое помещение	9	1	51.92	1
56	Жилое помещение	9	1	43.58	1
57	Жилое помещение	10	1	78.08	2
58	Жилое помещение	10	1	42.24	1
59	Жилое помещение	10	1	45.93	1
60	Жилое помещение	10	1	51.50	1
61	Жилое помещение	10	1	47.92	1
62	Жилое помещение	10	1	72.97	2
63	Жилое помещение	10	1	51.92	1
64	Жилое помещение	10	1	43.58	1
65	Жилое помещение	11	1	78.19	2
66	Жилое помещение	11	1	42.24	1
67	Жилое помещение	11	1	45.93	1
68	Жилое помещение	11	1	51.50	1
69	Жилое помещение	11	1	47.92	1
70	Жилое помещение	11	1	72.97	2
71	Жилое помещение	11	1	51.92	1
72	Жилое помещение	11	1	43.58	1

73	Жилое помещение	12	1	78.08	2
74	Жилое помещение	12	1	42.24	1
75	Жилое помещение	12	1	45.93	1
76	Жилое помещение	12	1	51.50	1
77	Жилое помещение	12	1	47.92	1
78	Жилое помещение	12	1	72.97	2
79	Жилое помещение	12	1	51.92	1
80	Жилое помещение	12	1	43.58	1
81	Жилое помещение	13	1	78.19	2
82	Жилое помещение	13	1	42.24	1
83	Жилое помещение	13	1	45.93	1
84	Жилое помещение	13	1	51.50	1
85	Жилое помещение	13	1	47.92	1
86	Жилое помещение	13	1	72.97	2
87	Жилое помещение	13	1	51.92	1
88	Жилое помещение	13	1	43.58	1
89	Жилое помещение	14	1	78.08	2
90	Жилое помещение	14	1	42.24	1
91	Жилое помещение	14	1	45.93	1
92	Жилое помещение	14	1	51.50	1
93	Жилое помещение	14	1	47.92	1
94	Жилое помещение	14	1	72.97	2
95	Жилое помещение	14	1	51.92	1
96	Жилое помещение	14	1	43.58	1
97	Жилое помещение	15	1	78.19	2
98	Жилое помещение	15	1	42.24	1
99	Жилое помещение	15	1	45.93	1
100	Жилое помещение	15	1	51.50	1
101	Жилое помещение	15	1	47.92	1
102	Жилое помещение	15	1	72.97	2
103	Жилое помещение	15	1	51.92	1
104	Жилое помещение	15	1	43.58	1
105	Жилое помещение	16	1	78.08	2
106	Жилое помещение	16	1	42.24	1
107	Жилое помещение	16	1	45.93	1
108	Жилое помещение	16	1	51.50	1
109	Жилое помещение	16	1	47.92	1
110	Жилое помещение	16	1	72.97	2
111	Жилое помещение	16	1	51.92	1
112	Жилое помещение	16	1	43.58	1
113	Жилое помещение	17	1	78.26	2
114	Жилое помещение	17	1	42.23	1
115	Жилое помещение	17	1	45.92	1

116	Жилое помещение	17	1	51.50	1
117	Жилое помещение	17	1	47.92	1
118	Жилое помещение	17	1	73.03	2
119	Жилое помещение	17	1	51.93	1
120	Жилое помещение	17	1	43.58	1
121	Жилое помещение	18	1	78.07	2
122	Жилое помещение	18	1	42.23	1
123	Жилое помещение	18	1	45.92	1
124	Жилое помещение	18	1	51.50	1
125	Жилое помещение	18	1	47.92	1
126	Жилое помещение	18	1	73.03	2
127	Жилое помещение	18	1	51.93	1
128	Жилое помещение	18	1	43.58	1
129	Жилое помещение	19	1	78.26	2
130	Жилое помещение	19	1	42.23	1
131	Жилое помещение	19	1	45.92	1
132	Жилое помещение	19	1	51.50	1
133	Жилое помещение	19	1	47.92	1
134	Жилое помещение	19	1	73.03	2
135	Жилое помещение	19	1	51.93	1
136	Жилое помещение	19	1	43.58	1
137	Жилое помещение	20	1	78.07	2
138	Жилое помещение	20	1	42.23	1
139	Жилое помещение	20	1	45.92	1
140	Жилое помещение	20	1	51.50	1
141	Жилое помещение	20	1	47.92	1
142	Жилое помещение	20	1	73.03	2
143	Жилое помещение	20	1	51.93	1
144	Жилое помещение	20	1	43.58	1
145	Жилое помещение	21	1	78.11	2
146	Жилое помещение	21	1	42.24	1
147	Жилое помещение	21	1	45.90	1
148	Жилое помещение	21	1	51.49	1
149	Жилое помещение	21	1	47.92	1
150	Жилое помещение	21	1	76.31	2
151	Жилое помещение	21	1	51.93	1
152	Жилое помещение	21	1	43.58	1
153	Жилое помещение	22	1	78.04	2
154	Жилое помещение	22	1	42.99	1
155	Жилое помещение	22	1	46.57	1
156	Жилое помещение	22	1	53.94	1
157	Жилое помещение	22	1	48.09	1
158	Жилое помещение	22	1	76.27	2

159	Жилое помещение	22	1	51.93	1
160	Жилое помещение	22	1	43.58	1
161	Жилое помещение	23	1	78.04	2
162	Жилое помещение	23	1	95.70	3
163	Жилое помещение	23	1	53.94	1
164	Жилое помещение	23	1	48.05	1
165	Жилое помещение	23	1	82.95	2
166	Жилое помещение	23	1	92.00	3
167	Жилое помещение	24	1	78.04	2
168	Жилое помещение	24	1	95.71	3
169	Жилое помещение	24	1	53.94	1
170	Жилое помещение	24	1	48.04	1
171	Жилое помещение	24	1	82.95	2
172	Жилое помещение	24	1	99.96	3
173	Жилое помещение	25	1	175.17	2
174	Жилое помещение	25	1	48.04	1
175	Жилое помещение	25	1	83.00	2
176	Жилое помещение	25	1	100.43	3
177	Жилое помещение	26	1	143.68	2
178	Жилое помещение	26	1	48.04	1
179	Жилое помещение	26	1	83.00	2
180	Жилое помещение	25	1	100.43	3
181	Жилое помещение	2	2	43.54	1
182	Жилое помещение	2	2	51.26	1
183	Жилое помещение	2	2	44.36	1
184	Жилое помещение	2	2	105.87	3
185	Жилое помещение	2	2	75.61	2
186	Жилое помещение	3	2	43.59	1
187	Жилое помещение	3	2	51.92	1
188	Жилое помещение	3	2	72.95	2
189	Жилое помещение	3	2	49.06	1
190	Жилое помещение	3	2	50.50	1
191	Жилое помещение	3	2	104.20	3
192	Жилое помещение	3	2	74.83	2
193	Жилое помещение	4	2	43.58	1
194	Жилое помещение	4	2	51.92	1
195	Жилое помещение	4	2	72.95	2
196	Жилое помещение	4	2	49.06	1
197	Жилое помещение	4	2	50.50	1
198	Жилое помещение	4	2	104.38	3
199	Жилое помещение	4	2	74.77	2
200	Жилое помещение	5	2	43.58	1
201	Жилое помещение	5	2	51.92	1

202	Жилое помещение	5	2	72.95	2
203	Жилое помещение	5	2	49.06	1
204	Жилое помещение	5	2	50.50	1
205	Жилое помещение	5	2	104.21	3
206	Жилое помещение	5	2	74.83	2
207	Жилое помещение	6	2	43.58	1
208	Жилое помещение	6	2	51.92	1
209	Жилое помещение	6	2	72.95	2
210	Жилое помещение	6	2	49.06	1
211	Жилое помещение	6	2	50.50	1
212	Жилое помещение	6	2	104.38	3
213	Жилое помещение	6	2	74.77	2
214	Жилое помещение	7	2	43.58	1
215	Жилое помещение	7	2	51.92	1
216	Жилое помещение	7	2	72.95	2
217	Жилое помещение	7	2	49.06	1
218	Жилое помещение	7	2	50.50	1
219	Жилое помещение	7	2	104.21	3
220	Жилое помещение	7	2	74.83	2
221	Жилое помещение	8	2	43.58	1
222	Жилое помещение	8	2	51.92	1
223	Жилое помещение	8	2	72.95	2
224	Жилое помещение	8	2	49.06	1
225	Жилое помещение	8	2	50.50	1
226	Жилое помещение	8	2	104.38	3
227	Жилое помещение	8	2	74.77	2
228	Жилое помещение	9	2	43.58	1
229	Жилое помещение	9	2	51.92	1
230	Жилое помещение	9	2	72.95	2
231	Жилое помещение	9	2	49.06	1
232	Жилое помещение	9	2	50.50	1
233	Жилое помещение	9	2	104.21	3
234	Жилое помещение	9	2	74.83	2
235	Жилое помещение	10	2	43.58	1
236	Жилое помещение	10	2	51.92	1
237	Жилое помещение	10	2	72.95	2
238	Жилое помещение	10	2	49.06	1
239	Жилое помещение	10	2	50.50	1
240	Жилое помещение	10	2	104.38	3
241	Жилое помещение	10	2	74.77	2
242	Жилое помещение	11	2	43.58	1
243	Жилое помещение	11	2	51.92	1
244	Жилое помещение	11	2	72.95	2

245	Жилое помещение	11	2	49.06	1
246	Жилое помещение	11	2	50.50	1
247	Жилое помещение	11	2	104.21	3
248	Жилое помещение	11	2	74.83	2
249	Жилое помещение	12	2	43.58	1
250	Жилое помещение	12	2	51.92	1
251	Жилое помещение	12	2	72.95	2
252	Жилое помещение	12	2	49.06	1
253	Жилое помещение	12	2	50.50	1
254	Жилое помещение	12	2	104.38	3
255	Жилое помещение	12	2	74.77	2
256	Жилое помещение	13	2	43.58	1
257	Жилое помещение	13	2	51.92	1
258	Жилое помещение	13	2	72.95	2
259	Жилое помещение	13	2	49.06	1
260	Жилое помещение	13	2	50.50	1
261	Жилое помещение	13	2	104.21	3
262	Жилое помещение	13	2	74.83	2
263	Жилое помещение	14	2	43.58	1
264	Жилое помещение	14	2	51.92	1
265	Жилое помещение	14	2	72.95	2
266	Жилое помещение	14	2	49.06	1
267	Жилое помещение	14	2	50.50	1
268	Жилое помещение	14	2	104.38	3
269	Жилое помещение	14	2	74.77	2
270	Жилое помещение	15	2	43.58	1
271	Жилое помещение	15	2	51.92	1
272	Жилое помещение	15	2	72.95	2
273	Жилое помещение	15	2	49.06	1
274	Жилое помещение	15	2	50.50	1
275	Жилое помещение	15	2	104.21	3
276	Жилое помещение	15	2	74.83	2
277	Жилое помещение	16	2	43.58	1
278	Жилое помещение	16	2	51.92	1
279	Жилое помещение	16	2	72.95	2
280	Жилое помещение	16	2	49.06	1
281	Жилое помещение	16	2	50.50	1
282	Жилое помещение	16	2	104.38	3
283	Жилое помещение	16	2	74.77	2
284	Жилое помещение	17	2	43.58	1
285	Жилое помещение	17	2	51.93	1
286	Жилое помещение	17	2	72.95	2
287	Жилое помещение	17	2	49.19	1

288	Жилое помещение	17	2	52.94	1
289	Жилое помещение	17	2	105.74	3
290	Жилое помещение	17	2	74.85	2
291	Жилое помещение	18	2	43.58	1
292	Жилое помещение	18	2	51.93	1
293	Жилое помещение	18	2	72.95	2
294	Жилое помещение	18	2	49.19	1
295	Жилое помещение	18	2	52.94	1
296	Жилое помещение	18	2	105.78	3
297	Жилое помещение	18	2	74.88	2
298	Жилое помещение	19	2	43.58	1
299	Жилое помещение	19	2	51.93	1
300	Жилое помещение	19	2	72.95	2
301	Жилое помещение	19	2	49.19	1
302	Жилое помещение	19	2	52.94	1
303	Жилое помещение	19	2	105.74	3
304	Жилое помещение	19	2	74.85	2
305	Жилое помещение	20	2	43.58	1
306	Жилое помещение	20	2	51.93	1
307	Жилое помещение	20	2	76.20	2
308	Жилое помещение	20	2	51.95	1
309	Жилое помещение	20	2	109.26	2
310	Жилое помещение	20	2	99.81	2
311	Жилое помещение	21	2	43.58	1
312	Жилое помещение	21	2	51.93	1
313	Жилое помещение	21	2	76.21	2
314	Жилое помещение	21	2	51.95	1
315	Жилое помещение	21	2	100.72	2
316	Жилое помещение	21	2	94.53	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Кладовая	1	1	5.2	Кладовая	5.2
2	Кладовая	1	1	4.9	Кладовая	4.9
3	Кладовая	1	1	4.9	Кладовая	4.9
4	Кладовая	1	1	6.5	Кладовая	6.5
5	Кладовая	1	1	7.8	Кладовая	7.8
6	Кладовая	1	1	6.3	Кладовая	6.3
7	Кладовая	1	1	4.9	Кладовая	4.9
8	Кладовая	1	1	5.9	Кладовая	5.9
9	Кладовая	1	1	6.2	Кладовая	6.2
10	Кладовая	1	1	5.4	Кладовая	5.4

11	Кладовая	1	1	5.2	Кладовая	5.2
12	Кладовая	1	1	5.3	Кладовая	5.3
13	Кладовая	1	1	5.7	Кладовая	5.7
14	Кладовая	1	1	6.0	Кладовая	6.0
15	Кладовая	1	1	6.4	Кладовая	6.4
16	Кладовая	1	1	4.3	Кладовая	4.3
17	Кладовая	1	1	4.3	Кладовая	4.3
18	Кладовая	1	1	3.8	Кладовая	3.8
19	Кладовая	1	1	5.8	Кладовая	5.8
20	Кладовая	1	1	6.4	Кладовая	6.4
21	Кладовая	1	1	7.2	Кладовая	7.2
22	Кладовая	1	1	4.1	Кладовая	4.1
23	Кладовая	1	1	4.0	Кладовая	4.0
24	Кладовая	1	1	3.4	Кладовая	3.4
25	Кладовая	1	1	3.4	Кладовая	3.4
26	Кладовая	1	1	3.9	Кладовая	3.9
27	Кладовая	1	1	5.1	Кладовая	5.1
28	Кладовая	1	1	6.4	Кладовая	6.4
29	Кладовая	1	1	5.4	Кладовая	5.4
30	Кладовая	1	1	5.6	Кладовая	5.6
31	Кладовая	1	1	6.8	Кладовая	6.8
32	Кладовая	1	1	6.6	Кладовая	6.6
33	Кладовая	1	1	3.7	Кладовая	3.7
34	Кладовая	1	1	3.8	Кладовая	3.8
35	Кладовая	1	1	3.8	Кладовая	3.8
36	Кладовая	1	1	7.0	Кладовая	7.0
37	Кладовая	1	1	4.1	Кладовая	4.1
38	Кладовая	1	1	4.8	Кладовая	4.8
39	Кладовая	1	1	5.5	Кладовая	5.5
40	Кладовая	1	1	6.5	Кладовая	6.5
41	Кладовая	-1	2	5.1	Кладовая	5.1
42	Кладовая	-1	2	5.3	Кладовая	5.3
43	Кладовая	-1	2	5.2	Кладовая	5.2
44	Кладовая	-1	2	6.5	Кладовая	6.5
45	Кладовая	-1	2	6.9	Кладовая	6.9
46	Кладовая	-1	2	6.7	Кладовая	6.7
47	Кладовая	-1	2	6.1	Кладовая	6.1
48	Кладовая	-1	2	6.2	Кладовая	6.2
49	Кладовая	-1	2	6.4	Кладовая	6.4
50	Кладовая	-1	2	4.1	Кладовая	4.1
51	Кладовая	-1	2	4.3	Кладовая	4.3
52	Кладовая	-1	2	6.3	Кладовая	6.3
53	Кладовая	-1	2	5.3	Кладовая	5.3

54	Кладовая	-1	2	5.0	Кладовая	5.0
55	Кладовая	-1	2	4.8	Кладовая	4.8
56	Кладовая	-1	2	7.6	Кладовая	7.6
57	Кладовая	-1	2	5.6	Кладовая	5.6
58	Кладовая	-1	2	5.8	Кладовая	5.8
59	Кладовая	-1	2	4.0	Кладовая	4.0
60	Кладовая	-1	2	5.1	Кладовая	5.1
61	Кладовая	-1	2	4.8	Кладовая	4.8
62	Кладовая	-1	2	4.5	Кладовая	4.5
63	Кладовая	-1	2	7.6	Кладовая	7.6
64	Кладовая	-1	2	7.1	Кладовая	7.1
65	Кладовая	-1	2	3.8	Кладовая	3.8
66	Кладовая	-1	2	3.5	Кладовая	3.5
67	Кладовая	-1	2	4.4	Кладовая	4.4
68	Кладовая	-1	2	4.9	Кладовая	4.9
69	Кладовая	-1	2	5.0	Кладовая	5.0
70	Кладовая	-1	2	7.1	Кладовая	7.1
71	Кладовая	-1	2	6.7	Кладовая	6.7
72	Кладовая	-1	2	4.6	Кладовая	4.6
73	Кладовая	-1	2	4.6	Кладовая	4.6
74	Кладовая	-1	2	4.9	Кладовая	4.9
75	Кладовая	-1	2	4.7	Кладовая	4.7
76	Кладовая	-1	2	4.2	Кладовая	4.2
77	Кладовая	-1	2	4.1	Кладовая	4.1
78	Кладовая	-1	2	5.9	Кладовая	5.9
79	Кладовая	-1	2	5.1	Кладовая	5.1
80	Кладовая	-1	2	3.9	Кладовая	3.9
81	Кладовая	-1	2	7.5	Кладовая	7.5
82	Кладовая	-1	2	6.3	Кладовая	6.3
83	Кладовая	-1	2	6.1	Кладовая	6.1
84	Кладовая	-1	2	4.1	Кладовая	4.1
85	Кладовая	-1	2	5.7	Кладовая	5.7
86	Кладовая	-1	2	6.3	Кладовая	6.3
87	Кладовая	-1	2	5.4	Кладовая	5.4
88	Кладовая	-1	2	5.6	Кладовая	5.6
89	Кладовая	-1	2	5.8	Кладовая	5.8
90	Кладовая	-1	2	7.3	Кладовая	7.3
91	Кладовая	-1	2	6.2	Кладовая	6.2
92	Кладовая	-1	2	6.7	Кладовая	6.7
93	Кладовая	-1	2	6.5	Кладовая	6.5
94	Кладовая	1	2	5.0	Кладовая	5.0
95	Кладовая	1	2	5.3	Кладовая	5.3
96	Кладовая	1	2	7.1	Кладовая	7.1

97	Кладовая	1	2	6.0	Кладовая	6.0
98	Кладовая	1	2	4.8	Кладовая	4.8
99	Кладовая	1	2	5.4	Кладовая	5.4
100	Кладовая	1	2	3.7	Кладовая	3.7
101	Кладовая	1	2	3.8	Кладовая	3.8
102	Кладовая	1	2	3.8	Кладовая	3.8
103	Кладовая	1	2	7.0	Кладовая	7.0
104	Дошкольная образовательная организация №1	1	2	168.7	Тамбур	8.7
					Вест ибюль	16.2
					Раздевальная	22.9
					Помещение для хранения уборочного инвент аря	5.5
					Групповая	66.5
					Комнат а персонала	11.1
					Санузел персонала	2.7
					Тамбур	2.3
					Буфет ная	11.9
					Туалет ная	21.0
105	Дошкольная образовательная организация №2	2	1	96.5	Тамбур	2.7
					Раздевальная	17.3
					Групповая	41.5
					Туалет ная	13.4
					Буфет ная	4.1
					Гардероб персонала	9.2
					Санузел персонала	2.7
					Помещение для хранения уборочного инвент аря	2.2
					Инвент арная	3.5
106	Дошкольная образовательная организация №3	2	1	119.9	Тамбур	2.8
					Раздевальная	19.7
					Групповая	52.5
					Туалет ная	18.5
					Буфет ная	6.5
					Гардероб персонала	6.6
					Санузел персонала	2.8
					Помещение для хранения уборочного инвент аря	2.4
					Инвент арная	5.6
					Коридор	2.5
107	Дошкольная образовательная организация №4	2	1	124.8	Тамбур	2.5
					Раздевальная	19.9
					Групповая	43.7
					Туалет ная	15.5

					Буфетная	10.4
					Гардероб персонала	11.0
					Тамбур	2.3
					Санузел персонала	2.8
					Помещение для хранения уборочного инвентаря	3.9
					Коридор	2.5
108	Дошкольная образовательная организация № 5	2	2	134.5	Тамбур	4.8
					Раздевальная	17.4
					Групповая	46.6
					Туалетная	18.1
					Буфетная	7.5
					Гардероб персонала	9.6
					Тамбур	1.9
					Санузел персонала	2.4
					Помещение для хранения уборочного инвентаря	2.9
					Вестибюль	15.0
					Коридор	8.4
109	Дошкольная образовательная организация № 6	2	1	103.0	Тамбур	2.7
					Раздевальная	17.4
					Групповая	47.4
					Туалетная	14.8
					Буфетная	6.9
					Гардероб персонала	6.6
					Санузел персонала	2.7
					Помещение для хранения уборочного инвентаря	2.6
					Коридор	2.0
110	Художественная студия	1	2	132.1	Тамбур	5.7
					Вестибюль	15.7
					Гардероб	5.2
					Зал студии	85.2
					Кабинет преподавателя	14.2
					Санузел с местом для хранения уборочного инвентаря	6.1

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	70.82
2	Тамбур-шлюз	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	4.07

3	Лифт овый холл	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	10.81
4	Тамбур	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	18.65
5	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	13.11
6	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	9.24
7	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	7.46
8	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	10.36
9	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	10.35
10	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	10.8
11	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	10.2
12	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	18.46
13	Коридор	Дом 3. От м. -3,060	Общедомовое	9.9
14	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	14.78
15	Прит очная вент камера	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	11
16	Элект рошит овая первой секции	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	19.95
17	Кабельное помещение, помещение для хранения ламп	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	11.68
18	Бойлерная первой секции	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	13.27
19	Узел ввода воды, АУПТ	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	13.49
20	Бойлерная вт орой секции	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	9.86
21	Элект рошит овая вт орой секции	Дом 3. От м. 0,000	Техническое	20.33
22	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	10.81
23	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	13.11
24	Тамбур	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	18.65
25	Тамбур-шлюз	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	4.07
26	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	70.18
27	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	10.81
28	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	13.11
29	Тамбур	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	18.65
30	Тамбур-шлюз	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	4.07
31	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	124.63
32	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	7.87
33	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	8.78
34	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	5.02
35	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	15.83
36	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	10.08
37	Коридор	Дом 3. От м. 0,000	Общедомовое	10.08
38	Коридор	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	28.57
39	Коридор	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	24.65
40	Вест ибюль	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	21.35
41	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	3.89
42	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	1.6
43	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	1.77
44	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	1.69
45	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	1.69

46	Тамбур	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	5.91
47	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	16.02
48	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	16.09
49	Вестибюль	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	27.77
50	Помещение для хранения уборочного инвентаря	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	2.79
51	Санузел	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	4.38
52	Помещение охраны	Дом 3. От м. 3,060	Общедомовое	8.1
53	Коридор	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	36.63
54	Коридор	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	25.77
55	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	15.11
56	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	15.11
57	Тамбур	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	5.84
58	Тамбур	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	2.96
59	Тамбур	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	5.84
60	Тамбур	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	2.96
61	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	12.87
62	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	12.87
63	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	10.44
64	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 6,120	Общедомовое	10.44
65	Коридор	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	36.63
66	Коридор	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	25.77
67	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	15.11
68	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	15.11
69	Тамбур	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	5.84
70	Тамбур	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	2.96
71	Тамбур	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	5.84
72	Тамбур	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	2.96
73	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	12.87
74	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	12.87
75	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	10.44
76	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 9,180	Общедомовое	10.44
77	Коридор	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	36.63
78	Коридор	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	25.77
79	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	15.11
80	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	15.11
81	Тамбур	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	5.84
82	Тамбур	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	2.96
83	Тамбур	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	5.84
84	Тамбур	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	2.96
85	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	12.87
86	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	12.87
87	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	10.44
88	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 12,240	Общедомовое	10.44

89	Коридор	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	36.63
90	Коридор	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	25.77
91	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	15.11
92	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	15.11
93	Тамбур	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	5.84
94	Тамбур	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	2.96
95	Тамбур	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	5.84
96	Тамбур	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	2.96
97	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	12.87
98	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	12.87
99	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	10.44
100	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 15,300	Общедомовое	10.44
101	Коридор	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	36.63
102	Коридор	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	25.77
103	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	15.11
104	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	15.11
105	Тамбур	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	5.84
106	Тамбур	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	2.96
107	Тамбур	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	5.84
108	Тамбур	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	2.96
109	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	12.87
110	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	12.87
111	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	10.44
112	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 18,360	Общедомовое	10.44
113	Коридор	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	36.63
114	Коридор	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	25.77
115	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	15.11
116	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	15.11
117	Тамбур	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	5.84
118	Тамбур	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	2.96
119	Тамбур	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	5.84
120	Тамбур	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	2.96
121	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	12.87
122	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	12.87
123	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	10.44
124	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 21,420	Общедомовое	10.44
125	Коридор	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	36.63
126	Коридор	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	25.77
127	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	15.11
128	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	15.11
129	Тамбур	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	5.84
130	Тамбур	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	2.96
131	Тамбур	Дом 3. Отм. 24,480	Общедомовое	5.84

132	Тамбур	Дом 3. От м. 24,480	Общедомовое	2.96
133	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 24,480	Общедомовое	12.87
134	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 24,480	Общедомовое	12.87
135	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 24,480	Общедомовое	10.44
136	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 24,480	Общедомовое	10.44
137	Коридор	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	36.63
138	Коридор	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	25.77
139	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	15.11
140	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	15.11
141	Тамбур	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	5.84
142	Тамбур	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	2.96
143	Тамбур	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	5.84
144	Тамбур	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	2.96
145	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	12.87
146	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	12.87
147	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	10.44
148	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 27,540	Общедомовое	10.44
149	Коридор	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	36.63
150	Коридор	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	25.77
151	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	15.11
152	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	15.11
153	Тамбур	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	5.84
154	Тамбур	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	2.96
155	Тамбур	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	5.84
156	Тамбур	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	2.96
157	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	12.87
158	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	12.87
159	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	10.44
160	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 30,600	Общедомовое	10.44
161	Коридор	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	36.63
162	Коридор	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	25.77
163	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	15.11
164	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	15.11
165	Тамбур	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	5.84
166	Тамбур	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	2.96
167	Тамбур	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	5.84
168	Тамбур	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	2.96
169	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	12.87
170	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	12.87
171	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 33,660	Общедомовое	10.44
172	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 33,600	Общедомовое	10.44
173	Коридор	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	36.63
174	Коридор	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	25.77

175	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	15.11
176	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	15.11
177	Тамбур	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	5.84
178	Тамбур	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	2.96
179	Тамбур	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	5.84
180	Тамбур	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	2.96
181	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	12.87
182	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	12.87
183	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	10.44
184	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 36,720	Общедомовое	10.44
185	Коридор	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	36.63
186	Коридор	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	25.77
187	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	15.11
188	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	15.11
189	Тамбур	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	5.84
190	Тамбур	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	2.96
191	Тамбур	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	5.84
192	Тамбур	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	2.96
193	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	12.87
194	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	12.87
195	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	10.44
196	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 39,780	Общедомовое	10.44
197	Коридор	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	36.63
198	Коридор	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	25.77
199	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	15.11
200	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	15.11
201	Тамбур	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	5.84
202	Тамбур	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	2.96
203	Тамбур	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	5.84
204	Тамбур	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	2.96
205	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	12.87
206	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	12.87
207	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	10.44
208	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 42,840	Общедомовое	10.44
209	Коридор	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	36.63
210	Коридор	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	25.77
211	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	15.11
212	Лифт овый холл	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	15.11
213	Тамбур	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	5.84
214	Тамбур	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	2.96
215	Тамбур	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	5.84
216	Тамбур	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	2.96
217	Лест ничная клет ка	Дом 3. От м. 45,900	Общедомовое	12.87

218	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 45,900	Общедомовое	12.87
219	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 45,900	Общедомовое	10.44
220	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 45,900	Общедомовое	10.44
221	Коридор	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	36.63
222	Коридор	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	25.77
223	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	15.11
224	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	15.11
225	Тамбур	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	5.84
226	Тамбур	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	2.96
227	Тамбур	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	5.84
228	Тамбур	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	2.96
229	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	12.87
230	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	12.87
231	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	10.44
232	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 48,960	Общедомовое	10.44
233	Коридор	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	36.63
234	Коридор	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	25.77
235	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	15.11
236	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	15.11
237	Тамбур	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	5.84
238	Тамбур	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	2.96
239	Тамбур	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	5.84
240	Тамбур	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	2.96
241	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	12.87
242	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	12.87
243	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	10.44
244	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 52,020	Общедомовое	10.44
245	Коридор	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	36.63
246	Коридор	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	25.77
247	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	15.11
248	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	15.11
249	Тамбур	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	5.84
250	Тамбур	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	2.96
251	Тамбур	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	5.84
252	Тамбур	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	2.96
253	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	12.87
254	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	12.87
255	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	10.44
256	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 55,080	Общедомовое	10.44
257	Коридор	Дом 3. Отм. 58,140	Общедомовое	36.63
258	Коридор	Дом 3. Отм. 58,140	Общедомовое	25.77
259	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 58,140	Общедомовое	15.11
260	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 58,140	Общедомовое	15.11

261	Тамбур	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	5.84
262	Тамбур	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	2.96
263	Тамбур	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	5.84
264	Тамбур	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	2.96
265	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	12.87
266	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	12.87
267	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	10.44
268	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 58,140	Общедомовое	10.44
269	Коридор	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	36.63
270	Коридор	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	25.77
271	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	15.11
272	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	15.11
273	Тамбур	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	5.84
274	Тамбур	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	2.96
275	Тамбур	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	5.84
276	Тамбур	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	2.96
277	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	12.87
278	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	12.87
279	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	10.44
280	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 61,200	Общедомовое	10.44
281	Коридор	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	36.63
282	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	15.11
283	Тамбур	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	5.84
284	Тамбур	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	2.96
285	Тамбур	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	8.84
286	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	12.87
287	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	12.87
288	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	10.44
289	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	10.44
290	Помещение техэтажа	Дом 3. От м. 64,260	Техническое	372.85
291	Терраса	Дом 3. От м. 64,260	Общедомовое	62.87
292	Вент камера	Дом 3. От м. 64,260	Техническое	54.64
293	Коридор	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	39.08
294	Лифтовый холл	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	15.11
295	Тамбур	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	5.84
296	Тамбур	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	2.96
297	Тамбур	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	3.29
298	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	12.87
299	Лестничная клетка	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	13.11
300	Незадымляемая лоджия	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	10.44
301	Тамбур	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	2.28
302	Терраса	Дом 3. От м. 67,320	Общедомовое	199.22
303	Коридор	Дом 3. От м. 70,380	Общедомовое	34.21

304	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	15.11
305	Тамбур	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	5.84
306	Тамбур	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	2.96
307	Тамбур	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	2.96
308	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	12.87
309	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 70,380	Общедомовое	10.44
310	Коридор	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	19.82
311	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	15.11
312	Тамбур	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	5.84
313	Тамбур	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	2.96
314	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	12.87
315	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 73,440	Общедомовое	10.44
316	Коридор	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	19.83
317	Лифтовый холл	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	15.11
318	Тамбур	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	5.84
319	Тамбур	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	2.96
320	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	12.87
321	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 76,500	Общедомовое	10.44
322	Помещение техэтажа	Дом 3. Отм. 79,560	Техническое	417.83
323	Вент камера	Дом 3. Отм. 79,560	Техническое	50.36
324	Лестничная клетка	Дом 3. Отм. 79,560	Общедомовое	12.87
325	Тамбур	Дом 3. Отм. 79,560	Общедомовое	8.84
326	Незадымляемая лоджия	Дом 3. Отм. 79,560	Общедомовое	10.44
327	Лестничная клетка	Дом 3. Кровля	Общедомовое	13.11
328	Тамбур	Дом 3. Кровля	Общедомовое	3.28

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	Дом 3. Электрощитовая на отм.0,000 в осях 2с-3с	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 1, 2 2.1, 5.Устройство автоматического ввода резерва (АВР)2	Обеспечение электрическим током секции жилого дома в соях 1-10
2	Дом 3. Электрощитовая на отм 0.000 в осях 11-12	Вводно-распределительные устройства (ВРУ) 3, 3.1, 4, 6.Устройство автоматического ввода резерва (АВР)2	Обеспечение электрическим током секции жилого дома в соях 11-20
3	Дом 3. Узел ввода воды на отм. 0,000 в осях 7-8(А-Г)	Три водомерных узла в сборе с приборами учета :Водомерный узел Ду50 - для жилого дома; Водомерный узел Ду25- для встроенных помещенийВодомерный узел Ду20 - для систем водяного отопления лестничных клеток	Обеспечение холодной водой жилого дома, встроенных помещений общественного назначения, систем водяного отопления лестничных клеток

4	Дом 3. Узел ввода воды на отм. 0.000 в осях 7-8(А-Г)	Комплектная станция повышения давления в системе первого контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилого дома 1 и 2 секций
5	Дом 3. Узел ввода воды на отм. 0,000в осях 7-8(А-Г)	Комплектная станция повышения давления в системе второго контура производство компании Willo система двух насосов в комплекте с пультом автоматического управления	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилого дома 1 и 2 секций
6	Дом 3. Узел ввода воды на отм. 0,000в осях 7-8(А-Г)	Насосная станция с применением 2 насосов (один насос рабочий и один насос резервный) марки К 80-50-250.	Для повышения давления воды предусматривается устройство станции повышения давления в системе В2
7	Дом 3. Узел ввода воды на отм. 0,000в осях 7-8(А-Г)	Узел управления спринклерной АУПТ УУ-С150/1,2В-ВФ.04.	Для обеспечения автоматического пожаротушения кладовых
8	Дом 3. Помещение на отм -3,060 в осях 19-20	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. -3,060
9	Дом 3. Вентиляционная камера на отм 0,000в осях 1-2 (Г-Д)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. 0,000 в осях 1-10
10	Дом 3. Помещение на отм 0,000в осях 11-12 (Д-Е)	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель, воздухонагреватель, фильтр	Для обеспечения притока воздуха в системе общеобменной вентиляции в кладовых на отм. 0,000 в осях 11-20
11	Дом 3. Кровля входной группы на отм.+3,060 в осях 5-6	Приточная вентиляционная установка для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения притока в помещения тамбур-шлюзов - подпор воздуха при пожаре на отм.0,000 в осях 5-6
12	Дом 3. Кровля входной группы на отм+3,060 в осях 15-16	Приточная вентиляционная установка для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения притока в помещения тамбур-шлюзов -подпор воздуха при пожаре на отм. 0,000 и -3,060, в осях15-16
13	Дом 3. Помещение водонагревателей на отм.0,000 в осях 7-8	Электроводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный),циркуляционные насосы - 2 шт (рабочий и резервный),расширительный бак -1 шт	Для обеспечения отопления лесничных клеток в первой секции (в осях 1-10)
14	Дом 3. Помещение водонагревателей на отм.0,000 в осях 13-14	Электроводонагреватель - 2 шт (рабочий и резервный), циркуляционные насосы - 2штрасширительный бак - 1 шт (рабочий и резервный)	Для обеспечения отопления лесничных клеток во второй секции (в осях11-20)
15	Дом 3. Вент камера на отм.+62,260 в осях 13-16(Д-Ж)	Вентиляционная установка в сборе ВР-80-70 8ДУ-8	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 11-20
16	Дом 3. Вент камера на отм.+62,260 в осях 13-16(Д-Ж)	Вентиляционная установка в сборе ВР-80-70 8ДУ-6	Для обеспечения дымоудаления из общих коридоров и холлов жилого дома
17	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+62.260 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-В-8,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20

18	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+62.260 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Д-10,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
19	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+62.260 в осях 15-16 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Г-12,5-6	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
20	Дом 3. Кровля на отм.+72.000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений кладовых на отм 0,000 в осях 11-20
21	Дом 3. Кровля на отм.+72.000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из технических помещений на отм. - 3,060 и 0,000 в осях 11-20
22	Дом 3. Кровля на отм.+72.000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из санузлов и туалетных встроенных помещений на отм 0,000 в осях 11-20
23	Дом 3. Вент камера на отм.+79,560 в осях 5-8(Д-Ж)	Вентиляционная установка в сборе ВР-80-70 8ДУ-8	Для обеспечения дымоудаления из помещений кладовых в осях 11-20
24	Дом 3. Вент камера на отм.+79,560 в осях 5-8(Д-Ж)	Вентиляционная установка в сборе ВР-80-70 10ДУ-8	Для обеспечения дымоудаления из общих коридоров и холлов жилого дома
25	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+79,560 в осях 4-6 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-В-8,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
26	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+79,560 в осях 4-6 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Д-10,0-4	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
27	Дом 3. Вентиляционная камера на отм.+79,560 в осях 4-6 (В-Д)	Вентиляционная установка в сборе УВОП-Г-12,5-6	Для обеспечения притока в лифтовую шахту - подпор воздуха при пожаре в осях 11-20
28	Дом 3. Кровля на отм.+87,000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из техпомещений на отм 0,000 в осях 1-10
29	Дом 3. Кровля на отм.+87,000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из помещений кладовых на отм 0,000 в осях 1-10
30	Дом 3. Кровля на отм.+87,000	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор	Для обеспечения вытяжки (общеобменная вентиляция) из санузлов и туалетных встроенных помещений на отм +3,060 в осях 1-10

31	Дом 3. Лифтовые шахты в осях 1-10	Лифты с конструкцией без машинных отделений	Для транспортировки людей с этажа на этаж
32	Дом 3. Лифтовые шахты в осях 11-20	Лифты с конструкцией без машинных отделений	Для транспортировки людей с этажа на этаж
33	Дом 3. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Щит управления охранно-пожарной сигнализацией	Управление системами пожарно-охранной сигнализации жилого дома
34	Дом 3. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Источник бесперебойного питания «РИП-12 исп 06» - 2 шт	Обеспечение резервного питания систем пожарно-охранной сигнализации
35	Дом 3. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Информатор телефонный С200ИТ- 1 шт	Обеспечение автоматического вызова пожарных служб
36	Дом 3. Помещение охраны на отм 0,000 в осях 15-16	Ноутбук с программным обеспечением АРМ «ОРИОН-ПРО» -1 шт	Обеспечение контроля за работой систем пожарно-охранной сигнализации
37	Дом 3. Помещение на отм.0,000 в осях 4-5/Г-Д	Телекоммуникационное оборудование - в комплекте шкаф под оптоволоконное оборудование	Обеспечение собственников услугами телефонной связи, интернетом и телевидением

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: 3 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: 4 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 2021 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: 3 569 864 000 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: 25:28:0050037:0000203
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:
19.4 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: Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810350000027382
		Корреспондентский счет: 30101810600000000608
		БИК: 040813608
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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: 750 000 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		

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: Дальневосточная Проектноизыскательная Компания "Конус ДВ"
	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: 2538108527
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: Армада-Проект
	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: 2543012450

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: 29.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0075-16
	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: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: ЖК "Чайка" - Трехэтажная стоянка автомобилей открытого типа
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-681/2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Владивостока
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 купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.03.2012
	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:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
	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: 25:28:050037:203
	12.3.2	Площадь земельного участка: 33829_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: Проектом предусмотрены проезды, площадки для отдыха, хозяйственные, детские, спортивные, для сбора мусора, тротуары, пешеходные дорожки и переходы.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Не предусмотрено
	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): В западной части участка размещается основная часть площадок благоустройства - спортивные и детские игровые с малыми архитектурными формами (детский городок, оборудование для занятия спортом)

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены две постоянные площадки для мусоросборников, которые рассчитаны на прием крупногабаритного и бытового мусора и расположены на расстоянии 20 метров от окон многоквартирных жилых домов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов, вертикального озеленения, укрепление откосов с посевом трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Мероприятия запроектированы согласно п.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	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): Освещение придомовой территории и проездов (ТУ № 122-10-1343 от 10.12.2013 до 17.12.2018, ПАО «ДРСК»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Тропа здоровья, длина 1.35км, площадка для выгула собак, внутриквартальный сквер площадью 0.15 га.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Дальневосточная распределительная сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 2801108200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 10.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 122-10-1343
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 17.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 254 754,49 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 сетям 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: Краевое государственное унитарное предприятие "Приморский водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2503022413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 505
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 866 720,09 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоустройства Администрации города Владивостока
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2538128932
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4255СП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	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
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: 169
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 169
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Парковочное место № 1	1	1	19.8	Парковочное место № 1	19.8
2	Парковочное место № 2	1	1	19.8	Парковочное место № 2	19.8
3	Парковочное место № 3	1	1	19.8	Парковочное место № 3	19.8
4	Парковочное место № 4	1	1	19.8	Парковочное место № 4	19.8
5	Парковочное место № 5	1	1	12.5	Парковочное место № 5	12.5
6	Парковочное место № 6	1	1	12.5	Парковочное место № 6	12.5
7	Парковочное место № 7	1	1	12.5	Парковочное место № 7	12.5
8	Парковочное место № 8	1	1	12.5	Парковочное место № 8	12.5
9	Парковочное место № 9	1	1	12.5	Парковочное место № 9	12.5
10	Парковочное место № 10	1	1	12.5	Парковочное место № 10	12.5
11	Парковочное место № 11	1	1	12.5	Парковочное место № 11	12.5
12	Парковочное место № 12	1	1	12.5	Парковочное место № 12	12.5
13	Парковочное место № 13	1	1	12.5	Парковочное место № 13	12.5
14	Парковочное место № 14	1	1	12.5	Парковочное место № 14	12.5
15	Парковочное место № 15	1	1	12.5	Парковочное место № 15	12.5
16	Парковочное место № 16	1	1	12.5	Парковочное место № 16	12.5
17	Парковочное место № 17	1	1	12.5	Парковочное место № 17	12.5
18	Парковочное место № 18	1	1	12.5	Парковочное место № 18	12.5
19	Парковочное место № 19	1	1	12.5	Парковочное место № 19	12.5
20	Парковочное место № 20	1	1	12.5	Парковочное место № 20	12.5
21	Парковочное место № 21	1	1	12.5	Парковочное место № 21	12.5
22	Парковочное место № 22	1	1	12.5	Парковочное место № 22	12.5
23	Парковочное место № 23	1	1	12.5	Парковочное место № 23	12.5
24	Парковочное место № 24	1	1	12.5	Парковочное место № 24	12.5
25	Парковочное место № 25	1	1	12.5	Парковочное место № 25	12.5
26	Парковочное место № 26	1	1	12.5	Парковочное место № 26	12.5
27	Парковочное место № 27	1	1	12.5	Парковочное место № 27	12.5

157	Парковочное место № 157	4	1	12.5	Парковочное место № 157	12.5
158	Парковочное место № 158	4	1	12.5	Парковочное место № 158	12.5
159	Парковочное место № 159	4	1	12.5	Парковочное место № 159	12.5
160	Парковочное место № 160	4	1	12.5	Парковочное место № 160	12.5
161	Парковочное место № 161	4	1	12.5	Парковочное место № 161	12.5
162	Парковочное место № 162	4	1	12.5	Парковочное место № 162	12.5
163	Парковочное место № 163	4	1	12.5	Парковочное место № 163	12.5
164	Парковочное место № 164	4	1	12.5	Парковочное место № 164	12.5
165	Парковочное место № 165	4	1	12.5	Парковочное место № 165	12.5
166	Парковочное место № 166	4	1	12.5	Парковочное место № 166	12.5
167	Парковочное место № 167	4	1	12.5	Парковочное место № 167	12.5
168	Парковочное место № 168	4	1	12.5	Парковочное место № 168	12.5
169	Парковочное место № 169	4	1	12.5	Парковочное место № 169	12.5

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	Помещение для хранения первичных средств пожаротушения	Стоянка автомобилей от крытая. От м. 0.000	Техническое	9.4
2	Проезд	Стоянка автомобилей от крытая. От м. 0.000	Общественное	390.2
3	Лестница	Стоянка автомобилей от крытая. От м. 0.000	Общественное	8.3
4	Проезд	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +4.000	Общественное	620.5
5	Лестница	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +4.000	Общественное	8.3
6	Проезд	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +7.000	Общественное	477.9
7	Лестница	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +7.000	Общественное	6.9
8	Проезд	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +10.000	Общественное	575.2
9	Лестница	Стоянка автомобилей от крытая. От м. +10.000	Общественное	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	Стоянка автомобилей от крытая. Въезд на отм. 0.000	Комплектное модульное здание из сэндвич-панелей	Для размещения первичных средств пожаротушения
2	Стоянка автомобилей от крытая. Помещение для хранения автомобилей на отм. 0.000	Щит электрический - 1шт	Электроснабжение аварийных систем (при пожаре) - аварийное освещение, розетки для подключения пожарной техники
3	Стоянка автомобилей от крытая. Помещение для хранения автомобилей на отм. 0.000	Щит распределительный-1шт	Электроснабжение систем стоянки - освещения, отопления модульного здания
4	Стоянка автомобилей от крытая. На каждом этаже стоянки автомобилей	Шкаф пожарный - 24 шт	Для обеспечения работы пожарных подразделений
5	Стоянка автомобилей от крытая. Комплектное модульное здание	Панель пожарной сигнализации ППС	Для обеспечения автоматического звукового и светового оповещения людей при пожаре

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: 3 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: 4 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 2021 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: 3 569 864 000 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: 25:28:0050037:0000203
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:
19.4 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: Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810350000027382
		Корреспондентский счет: 30101810600000000608
		БИК: 040813608
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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: 750 000 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

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: Дальневосточная Проектноизыскательная Компания "Конус ДВ"
	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: 2538108527
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: Армада-Проект
	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: 2543012450

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: 29.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0075-16
	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: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: ЖК "Чайка" - Одноэтажная стоянка автомобилей закрытого типа
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-681/2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Владивостока
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 купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.03.2012
	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:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
	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: 25:28:050037:203
	12.3.2	Площадь земельного участка: 33829_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: Проектом предусмотрены проезды, площадки для отдыха, хозяйственные, детские, спортивные, для сбора мусора, тротуары, пешеходные дорожки и переходы.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Не предусмотрено
	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): В западной части участка размещается основная часть площадок благоустройства - спортивные и детские игровые с малыми архитектурными формами (детский городок, оборудование для занятия спортом)

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены две постоянные площадки для мусоросборников, которые рассчитаны на прием крупногабаритного и бытового мусора и расположены на расстоянии 20 метров от окон многоквартирных жилых домов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов, вертикального озеленения, укрепление откосов с посевом трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Мероприятия запроектированы согласно п.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	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): Освещение придомовой территории и проездов (ТУ № 122-10-1343 от 10.12.2013 до 17.12.2018, ПАО «ДРСК»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Тропа здоровья, длина 1.35км, площадка для выгула собак, внутриквартальный сквер площадью 0.15 га.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Дальневосточная распределительная сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 2801108200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 10.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 122-10-1343
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 17.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 254 754,49 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 сетям 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: Краевое государственное унитарное предприятие "Приморский водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2503022413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 505
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 866 720,09 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоустройства Администрации города Владивостока
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2538128932
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4255СП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	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
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: 10
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 10
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Парковочное место № 1	1	1	13.8	Парковочное место № 1	13.8
2	Парковочное место № 2	1	1	13.8	Парковочное место № 2	13.8
3	Парковочное место № 3	1	1	13.8	Парковочное место № 3	13.8
4	Парковочное место № 4	1	1	13.8	Парковочное место № 4	13.8
5	Парковочное место № 5	1	1	13.8	Парковочное место № 5	13.8
6	Парковочное место № 6	1	1	13.8	Парковочное место № 6	13.8
7	Парковочное место № 7	1	1	13.8	Парковочное место № 7	13.8
8	Парковочное место № 8	1	1	13.8	Парковочное место № 8	13.8
9	Парковочное место № 9	1	1	13.8	Парковочное место № 9	13.8
10	Парковочное место № 10	1	1	19.8	Парковочное место № 10	19.8

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	Помещение для размещения ИТО	Стоянка автомобилей закрытая. От м. -3,750	Техническое	13.9
2	Проезд	Стоянка автомобилей закрытая. От м. -3,750	Общественное	125.9

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	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение для сетей ИТО	Щит электрический - 1шт	Электроснабжение аварийных систем (при пожаре) - аварийное освещение, розетки для подключения пожарной техники, пожарной вентиляции, пожарной сигнализации.
2	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение для сетей ИТО	Щит распределительный-1 шт	Электроснабжение систем стоянки - освещения, отопления, общеобменной вентиляции
3	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение для сетей ИТО	Щкаф с узлом управления автоматическим пожаротушением	Обеспечение автоматического пожаротушения помещения стоянки
4	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение для сетей ИТО	Щкаф пожарный - 24 шт	Для обеспечения работы пожарных подразделений
5	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель	Для обеспечения вытяжки из помещения стоянки автомобилей (общеобменная вентиляция)
6	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель	Для обеспечения вытяжки из помещения для сетей ИТО (общеобменная вентиляция)
7	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Вентиляционная установка канального типа в сборе вентилятор, электродвигатель электродвигатель, калорифер, фильтр, электророзаслонка	Для обеспечения притока в помещение стоянки автомобилей (общеобменная вентиляция)
8	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Система отопления на базе электрических калориферов с регулируемой тепловой мощностью - 4 шт	Для обеспечения обогрева помещения стоянки автомобилей
9	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Тепловая завеса вертикального исполнения - 1шт	Для обеспечения обогрева помещения стоянки автомобилей
10	Стоянка автомобилей закрытая. Кровля на отм. +3,450	Вентиляционная установка в сборе для установки на крыше в комплекте электродвигатель и вентилятор ВКРН-А-9ДУ-6	Для обеспечения дымоудаления из помещений стоянки
11	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение для сетей ИТО	Панель пожарной сигнализации ППС-1шт	Для обеспечения автоматического звукового и светового оповещения людей при пожаре
12	Стоянка автомобилей закрытая. Помещение стоянки автомобилей	Ворота секционные подъемные автоматические	Для обеспечения доступа в помещение стоянки автомобилей

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: 3 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: 4 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 2021 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: 3 569 864 000 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: 25:28:0050037:0000203
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:
19.4 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: Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810350000027382
		Корреспондентский счет: 30101810600000000608
		БИК: 040813608
		ИНН: 7707083893

		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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: 750 000 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>		
<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 64885D1500EBA3E911BA3B419E3AB7

Владелец: **ООО С ИИ АРМАДА, Рябов Александр
Владимирович, Владивосток**

Действителен: с 01.03.2019 по 01.06.2020