ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс из 3-х 24-этажных жилых зданий со встроенно-пристроенными общественными помещениями и подземными автостоянками в

№ 25-000044 по состоянию на 01.10.2019

Дата подачи декларации: 31.10.2018

официального сайта застройщика в	информа лняющего	и) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе нционно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
вастроищика некоммерческом обозн L.1 О фирменном наименовании вастройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: «Инвестиционно-строительная компания «АРКАДА»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «ИСК «АРКАДА»
2 О месте нахождения астройщика – адрес, указанный в чредительных документах	1.2.1	Индекс: 690091
	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: Семеновская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 29
	1.2.9	Тип помещений:
I.3 O 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

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)240-70-91
	1.4.2	Адрес элект ронной почты: office@arcadamail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://arcada.com.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Пытнев
	1.5.2	Имя: Валерий
	1.5.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	1.5.4	Наименование должност и: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Жилой комплекс «АРКАДА-АРТ»
02 О государственной регистрации з	аст ройщи	ка
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2536148933
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1042503032846
	2.1.3	Год регистрации: 2004 г.
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос приходящихся на голосующие акции (соответствии с законодательством в	нования (н гника) и пр физически стоятельно доли), сост	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) осцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления их лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, гавляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.3 Об учредителе— физическом лице	3.3.1	Фамилия: Хван
	3.3.2	Имя: Сен Ен
	3.3.3	От чест во (при наличии):
	3.3.4	Гражданство: Россия
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	% голосов в органе управления: 100 %

группу лиц с застройщиком 04 О проектах строительства многок	варт ирных	дящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.0	Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом:; Корпус:; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
строительства, реконструкции, капиработам, которые оказывают влияние некоммерческих организациях (в том имеет указанные свидетельства	гального р е на безопа	организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, емонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к асность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитект урно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: « Региональное объединение строителей Приморского края »
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 2540148118

	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0005.12-2009-2536148933-C-127
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 25.11.2016
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: « СтройПартнер »
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7811154685
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 3034
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.05.2013
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.1 (3) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и 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: « СтройОбъединение »
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7811154692

	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 9636
	5 1 4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.05.2013
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуще	го года, ра	эзмерах 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 от чет ная дат а: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 004,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредит орской задолженност и по данным промежут очной или годовой бухгалт ерской (финансовой) от чет ност и: 1 129 761,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: 60.01 - 164 394 тыс. руб. 62.02 - 860 858 тыс. руб. 76.ВА - 8 940 тыс. руб. 76.Н - 80 534 тыс. руб. 68.01- 3 799 тыс. руб. 68.02 - 2 381 тыс. руб. 68.09 - 164 тыс. руб. 68.10 - 1 тыс. руб. 70 - 3 697 тыс. руб. 69.01- 425 тыс. руб. 69.02- 3 546 тыс. руб. 69.03- 840 тыс. руб. 69.11- 98 тыс. руб. 76.41 - 67 тыс. руб. 71 -17 тыс. руб
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 105 196,00 тыс. руб.
		Расшифровка размера задолженност и: 60.02 -258 904 тыс. руб. 60.22 - 36 082 тыс. руб. 62.01 - 184 235 тыс. руб. 76.05 - 72 917 тыс. руб. 76.АВ - 181 442 тыс. руб. 68.04 - 95 507 тыс. руб. 46 -237 644 тыс. руб. 76.02 - 38 465 тыс. руб
№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Ф требованиям, установленным частью	оительстве Редерации», оЗстатьи 1	астройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. е многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые », а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве жимости 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 нелвижимости и о	7 1 1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует

объектов недвижимости и о

Федерации»

внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской

7.1	.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
7.1	.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	.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
7.1	.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1	.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1	.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
7.1	.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	.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженност и заст ройщиков в уст ановленном 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:
	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 законод	<u>.</u> цат ельст ву	
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: В соответствии с установленной ст. 8 ФЗ №175 открыт счет в уполномоченном банке: Дата открытия: 24.08.2018 г. Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Хабаровске Р/с: 40702810211028003502 БИК: 040813727 К/с: 3010181040000000727 КОД ОКПО: 09805165 ИНН/КПП: 7702070139/272102001 ОГРН: 1027739609391
09 О видах строящихся (создаваемых характеристиках, сумме общей площ		проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных илых и нежилых помещений
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Приморский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Владивосток
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Владивостокский городской округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Первомайский район
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица

		Наименование улицы:
	9.2.9	Фастовская
	9.2.10	Дом: 33
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Ут очнение адреса: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир нежилое здание, Лит. А. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, г. Владивосток, ул. Фастовская, дом 33
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 27
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 28
	9.2.20	Общая площадь объекта: 48151,46 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (9.2.21 Материал наружных стен и каркаса объекта: Монолитный железобетонный, участки наружных стен андезитобазальтовые блоки)
	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: 23047,8 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7 411,34 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 30459,14 м2

Объект №1

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и атах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз
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: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Проектно-изыскательский научно-исследовательский институт «Дальводпроект»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2536021006
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	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: «Новая Архитектура»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно- ст роит ельное проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 2536161892

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0018-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение эксперт изы проект ной документ ации и (или) результ ат ов 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
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.03.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0010-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5407053340
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19-10/15-В (внесение изменений в положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации от 20.03.2015 № 2-1-1-0010-15)
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия»

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксперт изы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5407053340
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 04.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0007-17 (Корректировка в положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации от 20.03.2015 № 2-1-1-0010-15)
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5407053340
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 09.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0010-15-01
	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: «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксперт изы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5407053340
10.5 О результ ат ах государст венной экологической эксперт изы	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 государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической эксперт изы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объект ов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс «АРКАДА-АРТ»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU25304000-336/2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 12.07.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация г. Владивостока
многоквартирных домов и (или) иных собственнике земельного участка (в земельного участка	объектов н	, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо ведвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о и застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 75-ХБР
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.09.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.10.2013
	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 предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление 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	От чест во 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: 25:28:30006:287
	12.3.2	Площадь земельного участка: 8 052,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 25:28:30006:287
	12.3.2	Площадь земельного участка: 8 052,00 м ²
13 О планируемых элемент ах благоус-	гройства т	ерритории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Устройство асфальтобетонного покрытие проездов, устройство резинового покрытия, устройство бетонного покрытия, устройство пандусов на входах в здание
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Площадка для временной стоянки автотранспорта, 5 парковочных мест на территории земельного участка в границах землеотвода
	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 границах земельного участка предусмотрены площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, спортивная площадка предусматриваются с сетчатым ограждением высотой 1,6 м по металлическим стойкам. Площадка для отдыха взрослых, хозяйственная площадка, скамейки и урны расположенные в границах объекта строительства. Описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов: ворота для минифутбола с баскетбольным кольцом, спорт комплекс «СК-5», ИК «Русская сказка-2», Песочница с дверцами, ИК «Автобус», Качалка на пружине «Лягушонок», Балансир «Забава» одинарная, Диван парковый тип-1.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка для мусоросборных контейнеров имеет ограждение с трех сторон и расположена в границах объекта строительства. Сбор отходов с территории проектируемого объекта осуществляется в контейнеры бытовых отходов, устанавливаемые на оборудованной контейнерной площадке
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Декоративные кустарники, устройство цветников, откосы озеленяются посевом газонных трав
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям, мероприятия указаны в составе проектной документации в разделе 10. Проектом предусмотрен вариант Б формы обслуживания 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): Наружное освещение дворовой территории, детской и спортивной площадки размещением светильников на опоре. Решение указаны в составе проектной документации, выдача технических условий не предусмотрена
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
		ком присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-
·	тлаты за	такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Владивостокское предприятие электрических сетей»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2504000684
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.12.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 1/2-11008-1-TП-15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37 582 482,22 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 21.08.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: УП-719

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2017		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31 901 278.03 руб.		
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: «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: 21.08.2015		
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 718		
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2017		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 44 464 977,07 руб.		
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество		
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Дальневосточная генерирующая компания» филиал "Приморская генерация"		
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1434031363		
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.11.2016		
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.7-14-1193		
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.11.2019		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21 814 152,6 руб.		

14.1 (5) 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: Государственная компания
	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: 18.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5227/20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сет ям 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 сет и связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: 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
115 О количестве в составе строящих	ם (כמפחפם	аемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

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 помещен 336		
			15.1.2	Количество нежилых помец 354	ений:	
			15.1.2.1	В том числе машино-мест: 250		
			15.1.2.2	В том числе иных нежилых г 104	омещений:	
	Об основных характ ер ых помещений	истиках	15.2.1	207		
	Назначение	Этаж	Номе	о подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	2	Башн		78.32	2
2	Жилое	2	Башн		89.61	3
3	Жилое	2	Башн	я А	49.25	1
4	Жилое	2	Башн	я А	59.68	1
5	Жилое	2	Башн	я А	59.19	1
1	Жилое	3	Башн	я А	78.32	2
2	Жилое	3	Башн	я А	89.61	3
3	Жилое	3	Башн	я А	49.25	1
4	Жилое	3	Башн	я А	59.68	1
5	Жилое	3	Башн	я А	59.19	1
1	Жилое	4	Башн	я А	78.32	2
2	Жилое	4	Башн	я А	89.61	3
3	Жилое	4	Башн	я А	49.25	1
4	Жилое	4	Башн	я А	59.68	1
5	Жилое	4	Башн	я А	59.19	1
1	Жилое	5	Башн	я А	78.32	2
2	Жилое	5	Башн	я А	89.61	3
3	Жилое	5	Башн	я А	49.25	1
4	Жилое	5	Башн	я А	59.68	1
5	Жилое	5	Башн	я A	59.19	1
1	Жилое	6	Башн	я A	78.55	2
2	Жилое	6	Башн	я A	90.03	3
3	Жилое	6	Башн	я A	49.37	1
4	Жилое	6	Башн	я A	59.88	1
5	Жилое	6	Башн	я А	59.39	1
1	Жилое	7	Башн	я А	78.55	2
2	Жилое	7	Башн	я A	90.03	3
3	Жилое	7	Башн	я А	49.37	1
4	Жилое	7	Башн	я А	59.88	1

5	Жилое	7	Башня А	59.39	1
1	Жилое	8	Башня А	78.55	2
		8	Башня А	90.03	3
3		8	Башня А	49.37	1
4	Жилое	8	Башня А	59.88	1
5	Жилое	8	Башня А	59.39	1
1	Жилое	9	Башня А	78.55	2
2	Жилое	9	Башня А	90.03	3
3	Жилое	9	Башня А	49.37	1
4	Жилое	9	Башня А	59.88	1
5	Жилое	9	Башня А	59.39	1
1	Жилое	10	Башня А	78.55	2
2	Жилое	10	Башня А	90.03	3
3	Жилое	10	Башня А	49.37	1
4	Жилое	10	Башня А	59.88	1
5	Жилое	10	Башня А	59.39	1
1	Жилое	11	Башня А	78.55	2
2	Жилое	11	Башня А	90.03	3
3	Жилое	11	Башня А	49.37	1
4	Жилое	11	Башня А	59.88	1
5	Жилое	11	Башня А	59.39	1
1	Жилое	12	Башня А	78.55	2
2	Жилое	12	Башня А	90.03	3
3	Жилое	12	Башня А	49.37	1
4	Жилое	12	Башня А	59.88	1
5	Жилое	12	Башня А	59.39	1
1	Жилое	13	Башня А	78.55	2
2	Жилое	13	Башня А	90.03	3
3	Жилое	13	Башня А	49.37	1
4	Жилое	13	Башня А	59.88	1
	Жилое	13	Башня А	59.39	1
	Жилое	14	Башня А	78.55	2
	Жилое	14		90.03	3
	Жилое	14		49.37	1
	Жилое	14		59.88	1
	Жилое	14	Башня А	59.39	1
	Жилое	15	Башня А	78.55	2
	Жилое	15		90.03	3
	Жилое	15	Башня А	49.37	1
4	Жилое	15	Башня А	59.88	1
5	Жилое	15		59.39	1
	Жилое	16	Башня А	78.55	2
2	Жилое	16	Башня А	90.03	3

3	Жилое	16	Башня А	49.37	1
4	Жилое	16	Башня А	59.88	1 '
5	Жилое	16	Башня А	59.39	1
1	Жилое	17	Башня А	78.55	2
2	Жилое	17	Башня А	90.03	3
	Жилое	17	Башня А	49.37	1
4	Жилое	17	Башня А	59.88	1 '
	Жилое	17	Башня А	59.39	1 '
	Жилое	18	Башня А	78.55	2
	Жилое	18	Башня А	90.03	3
3	Жилое	18		49.37	1 '
	Жилое	18	Башня А	59.88	1 '
	Жилое	18	Башня А	59.39	1
	Жилое	19	Башня А	78.55	2
	Жилое	19	Башня А	90.03	3
	Жилое	19	Башня А	49.37	1 '
	Жилое	19	Башня А	59.88	
	Жилое	19	Башня А	59.39	1 '
		20	Башня А	78.55	2
	Жилое	20	Башня А	90.03	3
	Жилое	20	Башня А	49.37	li '
	Жилое	20	Башня А	59.88	1 '
	Жилое	20		59.39	1 '
		21	Башня А	78.55	2
		21		90.03	3
		21	Башня А	49.37	
	Жилое	21	Башня А	59.88	
		21	Башня А	59.39	
	Жилое	22	Башня А	78.55	2
	Жилое	22	Башня А	90.18	3
	Жилое	22	Башня А	49.37	
	Жилое	22	Башня А	59.88	
		22	<u> </u>	59.39	
	Жилое	23	Башня А		2
	Жилое	23			3
	Жилое	23		49.37	
		23	Башня А	59.88	1
	Жилое	23	Башня А	59.39	11
	Жилое	24	Башня А		5
	Жилое	24		174.11	5
	Жилое	2	Башня Р		3
	Жилое	2		64.59	2
	Жилое	2		48.94	1
, <u> </u>	TITOTOC		Башпл	170.57	<u></u>

4	Жилое	2	Башня Р	65.82	2
5	Жилое	2	Башня Р	76.34	3
1	Жилое	3	Башня Р	77.11	3
2	Жилое	3	Башня Р	64.59	2
3	Жилое	3	Башня Р	48.94	1
4	Жилое	3	Башня Р	65.82	2
5	Жилое	3	Башня Р	76.34	3
1	Жилое	4	Башня Р	77.11	3
2	Жилое	4	Башня Р	64.59	2
3	Жилое	4	Башня Р	48.94	1
4	Жилое	4	Башня Р	65.82	2
5	Жилое	4	Башня Р	76.34	3
1	Жилое	5	Башня Р	77.11	3
2	Жилое	5	Башня Р	64.59	2
3	Жилое	5	Башня Р	48.94	1
4	Жилое	5	Башня Р	65.82	2
5	Жилое	5	Башня Р	76.34	3
1	Жилое	6	Башня Р	77.5	3
	Жилое	6	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	6	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	6	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	6	Башня Р	76.82	3
	Жилое	7	Башня Р	77.5	3
	Жилое	7	Башня Р	64.84	2
	Жилое	7	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	7	Башня Р	66.2	2
	Жилое	7	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	8	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	8	Башня Р	64.84	2
		8	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	8	Башня Р	66.2	2
		8	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	9	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	9	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	9	Башня Р	49.02	1
	Жилое	9	Башня Р	66.2	2
		9	Башня Р	76.82	3
	Жилое	10	Башня Р	77.5	3
	Жилое	10	Башня Р	64.84	2
	Жилое	10	Башня Р	49.02	1
	Жилое	10	Башня Р	66.2	2
	Жилое	10	Башня Р	76.82	3
	Жилое	11	Башня Р	77.5	3

2	Жилое	11	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	11	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	11	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	11	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	12	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	12	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	12	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	12	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	12	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	13	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	13	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	13	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	13	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	13	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	14	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	14	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	14	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	14	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	14	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	15	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	15	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	15	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	15	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	15	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	16	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	16	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	16	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	16	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	16	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	17	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	17	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	17	Башня Р	49.02	1
4			Башня Р	66.2	2
5	Жилое	17	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	18	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	18	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	18	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	18	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	18	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	19	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	19	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	19	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	19	Башня Р	66.2	2

5	Жилое	19	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	20	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	20	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	20	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	20	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	20	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	21	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	21	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	21	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	21	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	21	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	22	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	22	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	22	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	22	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	22	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	23	Башня Р	77.5	3
2	Жилое	23	Башня Р	64.84	2
3	Жилое	23	Башня Р	49.02	1
4	Жилое	23	Башня Р	66.2	2
5	Жилое	23	Башня Р	76.82	3
1	Жилое	24	Башня Р	173.92	5
2	Жилое	24	Башня Р	174.76	5
1	Жилое	2	Башня Т	77.13	3
2	Жилое	2	Башня Т	64.5	2
3	Жилое	2	Башня Т	48.89	1
4	Жилое	2	Башня Т	61.06	2
5	Жилое	2	Башня Т	76.35	3
1	Жилое	3	Башня Т	77.13	3
2	Жилое	3	Башня Т	64.5	2
3	Жилое	3	Башня Т	48.89	1
	Жилое	3	Башня Т	61.06	2
5	Жилое	3	Башня Т	76.35	3
1	Жилое	4	Башня Т	77.13	3
2	Жилое	4	Башня Т	64.5	2
3	Жилое	4	Башня Т	48.89	1
4	Жилое	4		61.06	2
5	Жилое	4	Башня Т	76.35	3
1	Жилое	5	Башня Т	77.13	3
	Жилое	5	Башня Т	64.5	2
	Жилое	5	Башня Т	48.89	1
4	Жилое	5	Башня Т	61.06	2
	Жилое	5	Башня Т	76.35	3

1	Жилое	6	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	6	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	6	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	6	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	6	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	7	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	7	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	7	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	7	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	7	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	8	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	8	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	8	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	8	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	8	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	9	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	9	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	9	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	9	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	9	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	10	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	10	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	10	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	10	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	10	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	11	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	11	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	11	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	11	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	11	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	12	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	12	Башня Т	64.76	2
3	Жилое		Башня Т	48.97	1
4	Жилое		Башня Т	61.28	2
5	Жилое	12	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	13	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	13	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	13	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	13	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	13	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	14	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	14	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	14	Башня Т	48.97	1

4	Жилое	14	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	14	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	15	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	15	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	15	Башня Т	48.97	1
	Жилое	15	Башня Т	61.28	2
	Жилое	15	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	16	Башня Т	77.5	3
	Жилое	16	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	16	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	16	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	16	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	17	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	17	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	17	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	17	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	17	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	18	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	18	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	18	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	18	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	18	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	19	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	19	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	19	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	19	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	19	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	20	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	20	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	20	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	20	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	20	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	21	Башня Т	77.5	3
2	Жилое	21	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	21	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	21	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	21	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	22	Башня Т	77.54	3
2	Жилое	22	Башня Т	64.76	2
3	Жилое	22	Башня Т	48.97	1
4	Жилое	22	Башня Т	61.28	2
5	Жилое	22	Башня Т	76.82	3
1	Жилое	23	Башня Т	77.56	3

2	Жилое	23	Башня Т	64.	76	2
3	Жилое	23	Башня Т	48.	97	1
4	Жилое	23	Башня Т	61.	28	2
5	Жилое	23	Башня Т	76.	82	3
1	Жилое	24	Башня Т	173	3.72	5
2	Жилое	24	Башня Т	173	3.7	5
15.3	Об основных хара	акт ерист иках	15.3.1	•		
нежи	ілых помещений	•	15.3.1			
Nº	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
			•		Наименование	Площадь(м2)
-	Нежилое	От м. – 5,800	Стилобат	260.71	Тамбур	5.37
					Тамбур-шлюз 1-го типа	3.84
					Офис	206.97
					Копировальная	18.46
					Комната приема пищи	17.96
					Уборная	1.74
					Тамбур	1
					Помещение уборочного инвентаря	5.19
-	Нежилое	От м 5,800	Стилобат	371.78	Офис	371.78
-	Нежилое	От м 5,800	Стилобат	420.17	Тамбур-шлюз 1-го типа	5.79
					Офис	361.67
					Кухня	33.59
					Уборная	5.59
					Помещение уборочного инвентаря	4.7
					Тамбур	3.67
					Уборная	5.19
-	Нежилое	От м 5,800	Стилобат	564.98	Офис	564.98
-	Нежилое	От м 0,000	Башня А	106.34	Тамбур	4.28
					Компьют ерный кружок	93.39
					Помещение уборочного инвентаря	4.86
					Уборная	3.81
	Нежилое	От м 0,000	Башня А	89.28	Тамбур	4.28
					Шахматный клуб	78.94
					Уборная	3.1
					Помещение уборочного инвентаря	2.96
	Нежилое	От м 0,000	Башня А	77.83	Помещение ТСЖ	68.75
					Уборная	3.09
					Помещение уборочного инвентаря	2.7
					Тамбур	3.29
	Нежилое	От м 0,000	Башня Р	107.48	Административное помещение	98.28
					Тамбур	4.41
					Уборная	2.25
					Помещение уборочного инвентаря	2.56

-	Нежилое	От м 0,000	Башня Р	88.8	Кружок рукоделия	77.98
	1				Тамбур	4.41
,	Í		1	1	Помещение уборочного инвентаря	1.92
,	Ī		1	1	Уборная	2.5
<u> </u>	ſ <u></u>		1	<u> </u>	Подсобное помещение	1.99
'	Нежилое	От м 0,000	Башня Р	77.74	Кружок иностранных языков	68.41
					Уборная	3.09
<u> </u>	ſ <u></u>		1	<u> </u>	Помещение уборочного инвентаря	2.7
	[1		1	Тамбур	3.54
- <u>'</u>	Нежилое	От м 0,000	Башня Т	107.65	Художественный кружок	98.37
<u> </u>			1		Тамбур	4.47
,	1			1	Уборная	2.25
	ſ	1		1	Помещение уборочного инвентаря	2.56
- '	Нежилое	От м 0,000	Башня Т	88.87	Тамбур	4.47
,	ſ	1		1	Административное помещение	77.96
,	ſ	1		1	Помещение уборочного инвентаря	1.92
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	1		1	Уборная	2.5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1		1	Подсобное помещение	2.02
- '	Нежилое	От м. – 0,000	Башня Т	77.78	Музыкальный кружок	68.7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1		1	Уборная	3.09
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1		1	Помещение уборочного инвентаря	2.7
 	1	1		1	Тамбур	3.29
K43	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.6	Подсобное помещение	13.6
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.6	Подсобное помещение	13.6
\vdash	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.31	Подсобное помещение	7.31
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	6.7	Подсобное помещение	6.7
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	6.83	Подсобное помещение	6.83
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.09	Подсобное помещение	7.09
	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.59	Подсобное помещение	16.59
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	6.79	Подсобное помещение	6.79
	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.5	Подсобное помещение	7.5
K66	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.73	Подсобное помещение	13.73
K67	нежилое	От м5,800	Стилобат	12.96	Подсобное помещение	12.96
	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.3	Подсобное помещение	7.3
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	10.22	Подсобное помещение	10.22
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	10.76	Подсобное помещение	10.76
	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.81	Подсобное помещение	16.81
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	8.22	Подсобное помещение	8.22
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	11.73	Подсобное помещение	11.73
-	нежилое	От м5,800	Стилобат	10.89	Подсобное помещение	10.89
	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.74	Подсобное помещение	14.74
	нежилое	От м5,800	Стилобат	10.13	Подсобное помещение	10.13
	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.25	Подсобное помещение	7.25

K79	нежилое	От м5,800	Стилобат	5.25	Подсобное помещение	5.25
K80	нежилое	От м5,800	Стилобат	6.85	Подсобное помещение	6.85
K81	нежилое	От м5,800	Стилобат	3.95	Подсобное помещение	3.95
K82	нежилое	От м5,800	Стилобат	7.44	Подсобное помещение	7.44
K83		От м5,800	Стилобат	9.86	Подсобное помещение	9.86
K84	нежилое	От м5,800	Стилобат	9.92	Подсобное помещение	9.92
K86	нежилое	От м5,800	Стилобат	18.25	Подсобное помещение	18.25
K87	нежилое	От м5,800	Стилобат	9.61	Подсобное помещение	9.61
K88	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.83	Подсобное помещение	13.83
K89	нежилое	От м5,800	Стилобат	10.23	Подсобное помещение	10.23
K90	нежилое	От м5,800	Стилобат	11.09	Подсобное помещение	11.09
K91	нежилое	От м5,800	Стилобат	8.22	Подсобное помещение	8.22
K01	нежилое	От м14,100	Стилобат	5.25	Подсобное помещение	5.25
K02	нежилое	От м14,100	Стилобат	6.86	Подсобное помещение	6.86
K03	нежилое	От м14,100	Стилобат	3.95	Подсобное помещение	3.95
K04	нежилое	От м14,100	Стилобат	7.44	Подсобное помещение	7.44
K05	нежилое	От м14,100	Стилобат	9.86	Подсобное помещение	9.86
K06	нежилое	От м14,100	Стилобат	9.89	Подсобное помещение	9.89
K07	нежилое	От м14,100	Стилобат	18.25	Подсобное помещение	18.25
K08	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.6	Подсобное помещение	13.6
K09	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.75	Подсобное помещение	15.75
K10	нежилое	От м14,100	Стилобат	9.79	Подсобное помещение	9.79
K11	нежилое	От м14,100	Стилобат	5.96	Подсобное помещение	5.96
K12	нежилое	От м14,100	Стилобат	6.33	Подсобное помещение	6.33
K13	нежилое	От м14,100	Стилобат	6.56	Подсобное помещение	6.56
K14	нежилое	От м14,100	Стилобат	8.72	Подсобное помещение	8.72
K15	нежилое	От м14,100	Стилобат	6.11	Подсобное помещение	6.11
K16	нежилое	От м14,100	Стилобат	3.84	Подсобное помещение	3.84
K17	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.75	Подсобное помещение	15.75
K18	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.6	Подсобное помещение	13.6
K19	нежилое	От м14,100	Стилобат	4.79	Подсобное помещение	4.79
	нежилое	От м14,100	Стилобат	5.22	Подсобное помещение	5.22
K21	нежилое	От м14,100	Стилобат	3.96	Подсобное помещение	3.96
K22	нежилое	От м14,100	Стилобат	4.16	Подсобное помещение	4.16
K23	нежилое	От м14,100	Стилобат	5.6	Подсобное помещение	5.6
K24	нежилое	От м14,100	Стилобат	3.99	Подсобное помещение	3.99
K25	нежилое	От м14,100	Стилобат	4.64	Подсобное помещение	4.64
K26	нежилое	От м14,100	Стилобат	4.48	Подсобное помещение	4.48
	нежилое	От м14,100	Стилобат	5.92	Подсобное помещение	5.92
K28	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.09	Подсобное помещение	16.09
K29	нежилое	От м9,900	Стилобат	12.72	Подсобное помещение	12.72
K30	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.6	Подсобное помещение	17.6
K31	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.75	Подсобное помещение	15.75

K32	нежилое	От м9,900	Стилобат	18.25	Подсобное помещение	18.25
K33	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.59	Подсобное помещение	16.59
K34	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.76	Подсобное помещение	16.76
K35	нежилое	От м9,900	Стилобат	7.87	Подсобное помещение	7.87
K36	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.76	Подсобное помещение	5.76
K37	нежилое	От м9,900	Стилобат	6.1	Подсобное помещение	6.1
K38	нежилое	От м9,900	Стилобат	18.25	Подсобное помещение	18.25
K39	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.6	Подсобное помещение	13.6
K40	нежилое	От м9,900	Стилобат	10.76	Подсобное помещение	10.76
K41	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.25	Подсобное помещение	5.25
K42	нежилое	От м9,900	Стилобат	6.85	Подсобное помещение	6.85
K44	нежилое	От м9,900	Стилобат	7.44	Подсобное помещение	7.44
K45	нежилое	От м9,900	Стилобат	10.26	Подсобное помещение	10.26
K46	нежилое	От м9,900	Стилобат	10.42	Подсобное помещение	10.42
K47	нежилое	От м9,900	Стилобат	10.79	Подсобное помещение	10.79
K48	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.79	Подсобное помещение	5.79
K49	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.75	Подсобное помещение	15.75
K50	нежилое	От м9,900	Стилобат	9.99	Подсобное помещение	9.99
-	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.09	Подсобное помещение	5.09
K52	нежилое	От м9,900	Стилобат	6.09	Подсобное помещение	6.09
_	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.36	Подсобное помещение	13.36
K54	нежилое	От м9,900	Стилобат	6.1	Подсобное помещение	6.1
K55	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.76	Подсобное помещение	5.76
K56	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.47	Подсобное помещение	5.47
K57	нежилое	От м9,900	Стилобат	5.52	Подсобное помещение	5.52
	нежилое	От м9,900	Стилобат	3.95	Подсобное помещение	3.95
K85	нежилое	От м9,900	Стилобат	7.5	Подсобное помещение	7.5
1	нежилое	От м14,100	Стилобат	19.56	Машино-мест о	19.56
2	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.69	Машино-место	13.69
3	нежилое	От м14,100	Стилобат	19.44	Машино-мест о	19.44
4	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.81	Машино-мест о	16.81
5	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.26	Машино-мест о	14.26
6	нежилое	+	Стилобат	14.61	Машино-мест о	14.61
7	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.45	Машино-мест о	13.45
8	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
9	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.8	Машино-мест о	14.8
10	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
_	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
_	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.45	Машино-мест о	13.45
	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
_	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.15	Машино-мест о	15.15
_	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5

17	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
18	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
19	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.76	Машино-место	13.76
20	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.06	Машино-место	15.06
21	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.86	Машино-мест о	14.86
22	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
23	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.7	Машино-мест о	14.7
24	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.99	Машино-мест о	13.99
25	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.03	Машино-место	15.03
26	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.58	Машино-место	16.58
27	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
28	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.27	Машино-место	13.27
29	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.37	Машино-место	13.37
30	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.47	Машино-место	14.47
31	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
32	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.99	Машино-место	15.99
33	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.5	Машино-место	15.5
34	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
35	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.16	Машино-место	16.16
	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.99	Машино-место	14.99
37	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.96	Машино-место	16.96
38	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.13	Машино-место	16.13
39	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
40	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.95	Машино-место	16.95
	нежилое	От м14,100	Стилобат	18.74	Машино-место	18.74
42	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.71	Машино-место	14.71
43	нежилое	От м14,100	Ст илобат	15.07	Машино-место	15.07
	нежилое	От м14,100	Стилобат	14.45	Машино-место	14.45
	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.12	Машино-место	15.12
	нежилое	От м14,100	Стилобат	17.43	Машино-место	17.43
	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.17	Машино-место	16.17
	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.46	Машино-место	15.46
	нежилое	От м14,100	Стилобат		Машино-место	17.05
	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.51	Машино-место	15.51
	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.69	Машино-место	16.69
	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.52	Машино-место	13.52
	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.52	Машино-место	13.52
	нежилое	От м14,100	Стилобат	17.67	Машино-место	17.67
	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
56	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
57	нежилое	От м14,100	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.4	Машино-место	15.4
59	нежилое	От м14,100	Стилобат	15.94	Машино-место	15.94

60	нежилое	От м14,100	Стилобат	18.27	Машино-место	18.27
61	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.96	Машино-мест о	16.96
62	нежилое	От м14,100	Стилобат	17.59	Машино-место	17.59
63	нежилое	От м14,100	Стилобат	18.91	Машино-место	18.91
64	нежилое	От м14,100	Стилобат	17.43	Машино-место	17.43
65	нежилое	От м14,100	Стилобат	16.17	Машино-место	16.17
66	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
67	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
68	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.62	Машино-мест о	13.62
69	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.87	Машино-мест о	13.87
70	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.69	Машино-мест о	15.69
71	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.69	Машино-место	15.69
72	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.14	Машино-место	15.14
73	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.14	Машино-место	15.14
74	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.81	Машино-место	15.81
75	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.37	Машино-место	15.37
76	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.98	Машино-место	15.98
77	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.38	Машино-место	15.38
78	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.63	Машино-место	15.63
79	нежилое	От м9,900	Стилобат	19.86	Машино-место	19.86
80	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.28	Машино-место	17.28
81	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.15	Машино-место	15.15
82	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.14	Машино-место	15.14
83	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.68	Машино-место	14.68
84	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.58	Машино-место	14.58
85	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.57	Машино-место	14.57
86	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.65	Машино-место	15.65
87	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.63	Машино-место	14.63
88	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.73	Машино-место	14.73
89	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.13	Машино-место	14.13
90	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.13	Машино-место	14.13
91	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.46	Машино-место	16.46
	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.12	Машино-место	14.12
	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.12	Машино-место	14.12
	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.71	Машино-место	14.71
	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.7	Машино-место	13.7
96	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.12	Машино-место	15.12
97	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.46	Машино-место	14.46
98	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.26	Машино-место	14.26
99	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.61	Машино-место	14.61
100	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.45	Машино-место	13.45
101	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-место	13.5
102	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.8	Машино-место	14.8

103	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
104	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-место	13.5
105	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.45	Машино-место	13.45
106	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-место	13.5
107	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.15	Машино-мест о	15.15
108	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
109	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
110	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
111	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
112	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.76	Машино-место	13.76
113	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.06	Машино-место	15.06
114	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.86	Машино-место	14.86
115	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
116	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.7	Машино-место	14.7
117	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.99	Машино-место	13.99
118	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.02	Машино-место	15.02
119	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.19	Машино-место	17.19
120	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
121	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.7	Машино-мест о	16.7
122	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.24	Машино-мест о	14.24
123	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.79	Машино-мест о	13.79
124	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
125	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
126	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.46	Машино-мест о	13.46
127	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.56	Машино-мест о	16.56
128	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.89	Машино-мест о	14.89
129	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.49	Машино-мест о	15.49
130	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.08	Машино-мест о	16.08
131	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.74	Машино-мест о	16.74
132	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.38	Машино-мест о	16.38
133	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.16	Машино-мест о	15.16
	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.47	Машино-мест о	14.47
135	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.14	Машино-место	16.14
	нежилое	От м9,900	Стилобат		Машино-мест о	15.94
	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.28	Машино-мест о	16.28
	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.79	Машино-мест о	14.79
139	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.1	Машино-мест о	17.1
	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.59	Машино-место	17.59
	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.69	Машино-место	15.69
	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.43	Машино-место	17.43
	нежилое	От м9,900	Стилобат	16.17	Машино-место	16.17
145	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.46	Машино-место	15.46

146	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.98	Машино-мест о	17.98
147	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.52	Машино-место	13.52
148	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.81	Машино-место	15.81
149	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.67	Машино-мест о	17.67
150	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
151	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
152	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
153	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.4	Машино-мест о	15.4
154	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.94	Машино-место	15.94
155	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.54	Машино-место	15.54
156	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.98	Машино-место	17.98
157	нежилое	От м9,900	Стилобат	19.29	Машино-место	19.29
158	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.98	Машино-место	17.98
159	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.75	Машино-место	17.75
160	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.42	Машино-место	17.42
161	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.83	Машино-место	14.83
162	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.37	Машино-место	15.37
163	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.33	Машино-место	13.33
164	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.23	Машино-мест о	14.23
165	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.37	Машино-место	15.37
166	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.52	Машино-мест о	13.52
167	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.81	Машино-мест о	15.81
168	нежилое	От м9,900	Стилобат	17.67	Машино-место	17.67
169	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.54	Машино-мест о	15.54
170	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
171	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
172	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.15	Машино-место	15.15
173	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.94	Машино-мест о	15.94
174	нежилое	От м9,900	Стилобат	18.07	Машино-мест о	18.07
175	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
176	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.49	Машино-мест о	14.49
177	нежилое	От м9,900	Стилобат	14	Машино-мест о	14
178	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.93	Машино-мест о	15.93
	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.86	Машино-мест о	15.86
181	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.62	Машино-мест о	13.62
182	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.62	Машино-мест о	13.62
184	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.05	Машино-мест о	14.05
185	нежилое	От м9,900	Стилобат	13.62	Машино-место	13.62
186	нежилое	От м9,900	Стилобат	14.22	Машино-место	14.22
190	нежилое	От м9,900	Стилобат	15.43	Машино-мест о	15.43
183	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.39	Машино-мест о	15.39
187	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.78	Машино-место	16.78

188	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.31	Машино-мест о	15.31
189	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.91	Машино-место	14.91
191	нежилое	От м5,800	Стилобат	18.23	Машино-место	18.23
192	нежилое	От м5,800	Стилобат	17.24	Машино-место	17.24
193	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.99	Машино-мест о	13.99
195	нежилое	От м5,800	Стилобат	17.67	Машино-мест о	17.67
196	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.52	Машино-мест о	13.52
197	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.81	Машино-мест о	15.81
199	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.15	Машино-место	15.15
200	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.57	Машино-место	14.57
201	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.09	Машино-место	14.09
202	нежилое	От м5,800	Стилобат	22.32	Машино-место	22.32
203	нежилое	От м5,800	Стилобат	22.17	Машино-место	22.17
204	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.82	Машино-мест о	16.82
205	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.4	Машино-мест о	14.4
206	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.27	Машино-мест о	15.27
207	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.27	Машино-мест о	15.27
208	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.7	Машино-мест о	13.7
209	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.99	Машино-мест о	14.99
210	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.38	Машино-мест о	16.38
211	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.31	Машино-мест о	14.31
212	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.85	Машино-мест о	13.85
213	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.26	Машино-мест о	14.26
214	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.61	Машино-мест о	14.61
215	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.45	Машино-мест о	13.45
216	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.51	Машино-мест о	13.51
217	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.8	Машино-мест о	14.8
218	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
219	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
220	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.45	Машино-мест о	13.45
221	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.5	Машино-мест о	13.5
	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.15	Машино-мест о	15.15
	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.5	Машино-место	13.5
	нежилое	От м5,800	Стилобат		Машино-мест о	13.5
	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.76	Машино-место	13.76
	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.06	Машино-место	15.06
	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.86	Машино-место	14.86
	нежилое	От м5,800	Стилобат		Машино-место	13.25
	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.7	Машино-место	14.7
	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.99	Машино-место	13.99
233	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.99	Машино-место	14.99

234	нежилое	От м5,800	Стилобат	17.19	Машино-место	17.19
235	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.13	Машино-место	14.13
236	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.25	Машино-место	13.25
237	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
238	нежилое	От м5,800	Стилобат	17.67	Машино-мест о	17.67
239	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.52	Машино-мест о	13.52
240	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.81	Машино-мест о	15.81
241	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.57	Машино-мест о	14.57
242	нежилое	От м5,800	Стилобат	14.15	Машино-мест о	14.15
243	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
244	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.99	Машино-мест о	16.99
245	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
246	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.25	Машино-мест о	13.25
247	нежилое	От м5,800	Стилобат	13.46	Машино-мест о	13.46
248	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.5	Машино-мест о	16.5
249	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.33	Машино-мест о	15.33
250	нежилое	От м5,800	Стилобат	15.5	Машино-мест о	15.5
253	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.55	Машино-место	16.55
258	нежилое	От м5,800	Стилобат	16.26	Машино-мест о	16.26

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)

более чем одного помещения в данн	ом доме)
16.1 Перечень помещений общего	
пользования с указанием их	16.1.1
назначения и площади	

N∘	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
2	Помещение охраны	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	13.87
3	Уборная	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	2.71
4	Помещение уборочного инвентаря	Стилобат на отм 5,800	Общественное	7.11
5	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм 5,800	Общественное	5.4
6	Лифтовой холл	Стилобат на отм 5,800	Общественное	16.43
7	Элект рощит овая	Стилобат на отм 5,800	Техническое	17.09
8	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм 5,800	Общественное	5.4
9	Лифтовой холл	Стилобат на отм 5,800	Общественное	16.43
10	Элект рощит овая	Стилобат на отм 5,800	Техническое	17.09
11	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм 5,800	Общественное	5.42
12	Лифтовой холл	Стилобат на отм 5,800	Общественное	16.43
13	Элект рощит овая	Стилобат на отм 5,800	Общественное	17.11
14	Вент камера	Стилобат на отм 5,800	Техническое	59.63
15	Вент камера	Стилобат на отм 5,800	Техническое	26.24
16	Вент камера	Стилобат на отм 5,800	Техническое	26.24
17	Вент камера	Стилобат на отм. – 5,800	Техническое	123.51
18	Водомерный узел	Стилобат на отм 5,800	Техническое	66.46

19	Насосная станция	Стилобат на отм. – 5,800	Техническое	14.21
20	Насосная станция	Стилобат на отм. – 5,800	Техническое	13.08
21	Насосная станция	Стилобат на отм. – 5,800	Техническое	13.08
22	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	4.61
23	Лестничная клетка типа НЗ	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	18.35
24	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	3.57
25	Лестничная клетка типа НЗ	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	18.47
26	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	7.15
27	Тамбур	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	8.34
28	Лестничная клетка типа Л1	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	13.13
29	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	6.15
30	Тамбур	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	6.5
31	Лестничная клетка типа Л1	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	13.13
33	Тамбур	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	5.52
34	Помещение хранения ламп	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	35.6
35	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	3.97
61	Уборная	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	5.27
63	Вент камера	Стилобат на отм. – 5,800	Общественное	35.7
2	Помещение охраны	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	6.54
3	Уборная	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	3.85
4	Коридор	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	9.7
5	РУ-0,4 кВ	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	22.87
6	Коридор	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	3.99
7	Трансформат орная камера	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	10.66
8	Трансформат орная камера	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	10.42
9	РУ-6 кВ	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	14.98
10	Лестничная клетка типа Л1	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	13.13
11	Лестничная клетка типа Л1	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	13.13
12	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	3.65
13	Лестничная клетка типа НЗ	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	17.27
14	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	3.56
	Лестничная клетка типа НЗ	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	18.47
16	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	5.1
17	Лифтовой холл	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	16.43
18	Техническое помещение	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	17.49
19	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	5.4
20	Лифтовой холл	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	16.43
21	Техническое помещение	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	17.49
	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	6.93
23	Лифтовой холл	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	16.43
24	Техническое помещение	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	16
25	Элект рощит овая	Стилобат на отм. – 10,000	Техническое	14.95
26	Помещение уборочного инвентаря	Стилобат на отм. – 10,000	Общественное	12.51

2	Помещение охраны	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	4.18
3	Уборная	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	3.62
4	Помещение уборочного инвентаря	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	8.41
5	Тамбур-шлюз	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	5.4
6	Лифтовой холл	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	16.43
7	Коридор	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	17.49
8	Тепловой пункт	Стилобат на отм. – 14,200	Техническое	120.78
9	Тамбур-шлюз 1-го типа	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	3.57
10	Лестничная клетка типа Н3	Стилобат на отм. – 14,200	Общественное	18.47
1	Коридор	Башня А эт аж 2	Общественное	21.53
	Лифтовой холл	Башня А эт аж 2	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 2	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 2	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 2	Общест венное	8.83
44	Тамбур	Башня А эт аж 2	Общест венное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 3	Общест венное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж З	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 3	Общест венное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 3	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж З	Общественное	8.83
44	Тамбур	Башня А эт аж 3	Общест венное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 4	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 4	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 4	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 4	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 4	Общественное	8.83
44	Тамбур	Башня А эт аж 4	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 5	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 5	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 5	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 5	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня А эт аж 5	Общественное	8.83
44	Тамбур	Башня А эт аж 5	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А этаж 6	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж б	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж б	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А этаж б	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А этаж б	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А этаж б	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А этаж б	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 7	Общественное	21.53
	Лифтовой холл	Башня А эт аж 7	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 7	Общественное	3.26

4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 7	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 7	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа H1	Башня А эт аж 7	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 7	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 8	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 8	Общест венное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 8	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 8	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 8	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 8	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 8	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 9	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 9	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 9	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 9	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 9	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 9	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 9	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 10	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 10	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 10	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 10	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 10	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 10	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 10	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 11	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 11	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 11	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 11	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 11	Общественное	9
-	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 11	Общественное	14.85
	Тамбур	Башня А эт аж 11	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 12	Общественное	21.53
-	Лифтовой холл	Башня А эт аж 12	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 12	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 12	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня А эт аж 12	Общественное	9
-	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 12	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 12	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 13	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 13	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 13	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 13	Общественное	2.7

5	Лоджия	Башня А эт аж 13	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа H1	Башня А эт аж 13	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 13	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 14	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 14	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 14	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 14	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 14	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 14	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 14	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 15	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 15	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 15	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 15	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 15	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 15	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 15	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А этаж 16	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А этаж 16	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А этаж 16	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А этаж 16	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А этаж 16	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А этаж 16	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А этаж 16	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А этаж 17	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А этаж 17	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А этаж 17	Общественное	3.26
	Помещение мусоропровода	Башня А этаж 17	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А этаж 17	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А этаж 17	Общественное	14.85
	Тамбур	Башня А этаж 17	Общественное	2.96
	Коридор	Башня А этаж 18	Общественное	21.53
	Лифтовой холл	Башня А этаж 18	Общественное	12.76
	Тамбур	Башня А этаж 18	Общественное	3.26
	Помещение мусоропровода	Башня А этаж 18	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня А этаж 18	Общественное	9
	Лестничная клетка типа Н1	Башня А этаж 18	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А этаж 18	Общественное	2.96
	Коридор	Башня А этаж 19	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А этаж 19	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А этаж 19	Общественное	3.26
	Помещение мусоропровода	Башня А этаж 19	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А этаж 19	Общественное	9

6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 19	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 19	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 20	Общественное	21.53
	Лифтовой холл	Башня А эт аж 20	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 20	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 20	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 20	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа H1	Башня А эт аж 20	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 20	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 21	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 21	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 21	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 21	Общест венное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 21	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 21	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 21	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 22	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 22	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 22	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 22	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 22	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 22	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 22	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 23	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня А эт аж 23	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 23	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 23	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 23	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 23	Общественное	14.85
44	Тамбур	Башня А эт аж 23	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А эт аж 24	Общественное	21.53
	Лифтовой холл	Башня А эт аж 24	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня А эт аж 24	Общественное	3.26
4	Помещение мусоропровода	Башня А эт аж 24	Общественное	2.7
5	Лоджия	Башня А эт аж 24	Общественное	9
6	Лестничная клетка типа Н1	Башня А эт аж 24	Общественное	14.85
35	Тамбур	Башня А эт аж 24	Общественное	2.96
1	Коридор	Башня А Технический чердак	Общественное	23.13
2	Коридор	Башня А Технический чердак	Общественное	16.43
3	Помещение мусоропровода	Башня А Технический чердак	Общественное	2.7
4	Лоджия	Башня А Технический чердак	Общественное	9
5	Лестничная клетка типа Н1	Башня А Технический чердак	Общественное	14.85
6	Технический чердак	Башня А Технический чердак	Общественное	339.56

7	Тамбур	Башня А Технический чердак	Общественное	3.08
1	Лестничная клетка типа Н1	Башня А Машинное от деление	Общественное	18.25
2	Лоджия	Башня А Машинное от деление	Общественное	8.49
3	Тамбур	Башня А Машинное от деление	Общественное	2.63
4	л. Машинное от деление	Башня А Машинное от деление	Техническое	28.67
5	Подсобное от деление	Башня А Машинное от деление	Общественное	2.7
1	Коридор	Башня Р эт аж 2	Общественное	21.5
2	Коридор	Башня Р эт аж 2	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Р эт аж 2	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 2	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 2	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р эт аж 2	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р эт аж 2	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р эт аж 2	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р эт аж 3	Общественное	21.5
2	Коридор	Башня Р эт аж 3	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Р эт аж 3	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 3	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж З	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р эт аж 3	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р эт аж 3	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж З	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р эт аж 4	Общественное	21.5
2	Коридор	Башня Р этаж 4	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 4	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 4	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 4	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р эт аж 4	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р эт аж 4	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 4	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 5	Общественное	21.5
2	Коридор	Башня Р этаж 5	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 5	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 5	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 5	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 5	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 5	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 5	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 6	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 6	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 6	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 6	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 6	Общественное	2.7

6	Лоджия	Башня Р эт аж 6	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р этаж 6	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 6	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 7	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 7	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 7	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 7	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 7	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 7	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р этаж 7	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 7	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 8	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 8	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 8	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 8	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 8	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 8	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р этаж 8	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 8	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Рэтаж 9	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Рэтаж 9	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 9	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Рэтаж 9	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Рэтаж 9	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Рэтаж 9	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р этаж 9	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 9	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 10	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 10	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 10	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 10	Общественное	3.12
5		Башня Рэтаж 10	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 10	Общественное	9
7		Башня Р этаж 10	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 10	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Рэтаж 11	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 11	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Рэтаж 11	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 11	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Рэтаж 11	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 11	Общественное	9
7		Башня Р этаж 11	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 11	Общественное	2.82

1	Коридор	Башня Р эт аж 12	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 12	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 12	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 12	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 12	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 12	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 12	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 12	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 13	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 13	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 13	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 13	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 13	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 13	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 13	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 13	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 14	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 14	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Рэтаж 14	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 14	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Рэтаж 14	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 14	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 14	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 14	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 15	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 15	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 15	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 15	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 15	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 15	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 15	Общественное	14.85
		Башня Р эт аж 15	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 16	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 16	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 16	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 16	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 16	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 16	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 16	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 16	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 17	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 17	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 17	Общественное	12.76

4	Тамбур	Башня Р эт аж 17	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 17	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 17	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа H1	Башня Р эт аж 17	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р эт аж 17	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 18	Общественное	21.53
	Коридор	Башня Р этаж 18	Общественное	4.79
	Лифтовой холл	Башня Р этаж 18	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 18	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р этаж 18	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 18	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 18	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 18	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 19	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 19	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Рэтаж 19	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 19	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Рэтаж 19	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Рэтаж 19	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 19	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 19	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 20	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 20	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 20	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р этаж 20	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 20	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 20	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р эт аж 20	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р эт аж 20	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р эт аж 21	Общественное	21.53
2	1 11 1	Башня Р эт аж 21	Общественное	4.79
	•	Башня Р этаж 21	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 21	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 21	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 21	Общественное	9
	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 21	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р этаж 21	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р эт аж 22	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р этаж 22	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р этаж 22	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 22	Общественное	3.12
5		Башня Р эт аж 22	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р эт аж 22	Общественное	9

7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р эт аж 22	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р эт аж 22	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р эт аж 23	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Р эт аж 23	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Р эт аж 23	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Р эт аж 23	Общественное	3.12
5	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 23	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р эт аж 23	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р эт аж 23	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Р эт аж 23	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р этаж 24	Общественное	21.53
2	Лифтовой холл	Башня Р этаж 24	Общественное	12.76
3	Тамбур	Башня Р эт аж 24	Общественное	3.12
4	Помещение мусоропровода	Башня Р эт аж 24	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Р этаж 24	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р этаж 24	Общественное	14.85
36	Тамбур	Башня Р этаж 24	Общественное	2.82
1	Коридор	Башня Р Технический чердак	Общественное	23.48
2	Коридор	Башня Р Технический чердак	Общественное	16.43
3	Помещение мусоропровода	Башня Р Технический чердак	Общественное	2.7
4	Лоджия	Башня Р Технический чердак	Общественное	9
5	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р Технический чердак	Общественное	14.85
6	Технический чердак	Башня Р Технический чердак	Общественное	339.66
7	Тамбур	Башня Р Технический чердак	Общественное	2.82
1	Лестничная клетка типа Н1	Башня Р Машинное от деление	Общественное	18.25
2	Лоджия	Башня Р Машинное от деление	Общественное	9
3	Тамбур	Башня Р Машинное от деление	Общественное	2.63
4	Машинное от деление	Башня Р Машинное от деление	Техническое	28.67
5	Подсобное помещение	Башня Р Машинное от деление	Общественное	2.7
1	Коридор	Башня Т эт аж 2	Общественное	21.84
	Коридор	Башня Т эт аж 2	Общественное	4.78
	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 2	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 2	Общественное	3.21
	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 2	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня Т эт аж 2	Общественное	9
	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 2	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 2	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 3	Общественное	21.84
	Коридор	Башня Т эт аж 3	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 3	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 3	Общественное	3.21
	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 3	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 3	Общественное	9

7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 3	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 3	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 4	Общественное	21.84
2	Коридор	Башня Тэтаж 4	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 4	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 4	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 4	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 4	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 4	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 4	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 5	Общественное	21.84
2	Коридор	Башня Т эт аж 5	Общественное	4.78
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 5	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 5	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 5	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 5	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 5	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 5	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 6	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 6	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 6	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 6	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 6	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 6	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 6	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 6	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 7	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 7	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 7	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 7	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 7	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня Т эт аж 7	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 7	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 7	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 8	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 8	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 8	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 8	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 8	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 8	Общественное	9
	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 8	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 8	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 9	Общественное	21.53

2	Коридор	Башня Т эт аж 9	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 9	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 9	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 9	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 9	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 9	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 9	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 10	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 10	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 10	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 10	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 10	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 10	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 10	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 10	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 11	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 11	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 11	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 11	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 11	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 11	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 11	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 11	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 12	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 12	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 12	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 12	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 12	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 12	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 12	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 12	Общественное	2.91
1		Башня Тэтаж 13	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 13	Общественное	4.79
		Башня Тэтаж 13	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 13	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 13	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 13	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 13	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 13	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 14	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 14	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 14	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 14	Общественное	3.21

5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 14	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 14	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 14	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 14	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 15	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 15	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 15	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 15	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 15	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 15	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 15	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 15	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 16	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 16	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 16	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 16	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 16	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 16	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 16	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 16	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 17	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 17	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 17	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 17	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 17	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 17	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 17	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 17	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 18	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 18	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 18	Общественное	12.76
		Башня Тэтаж 18	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 18	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Тэтаж 18	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 18	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Тэтаж 18	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Тэтаж 19	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Тэтаж 19	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Тэтаж 19	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Тэтаж 19	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Тэтаж 19	Общественное	2.7
6		Башня Тэтаж 19	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Тэтаж 19	Общественное	14.85

47	Тамбур	Башня Т эт аж 19	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 20	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 20	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 20	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 20	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 20	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 20	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 20	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 20	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 21	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 21	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 21	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 21	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 21	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 21	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 21	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 21	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 22	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 22	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 22	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 22	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 22	Общественное	2.7
6	Лоджия	Башня Т эт аж 22	Общественное	9
7	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 22	Общественное	14.85
47	Тамбур	Башня Т эт аж 22	Общественное	2.91
1	Коридор	Башня Т эт аж 23	Общественное	21.53
2	Коридор	Башня Т эт аж 23	Общественное	4.79
3	Лифтовой холл	Башня Т эт аж 23	Общественное	12.76
4	Тамбур	Башня Т эт аж 23	Общественное	3.21
5	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 23	Общественное	2.7
	• •	Башня Т эт аж 23	Общественное	9
		Башня Т эт аж 23	Общественное	14.85
		Башня Т эт аж 23	Общественное	2.91
	Коридор	Башня Т эт аж 24	Общественное	21.53
	•	Башня Т эт аж 24	Общественное	12.76
	Тамбур	Башня Т эт аж 24	Общественное	3.21
	Помещение мусоропровода	Башня Т эт аж 24	Общественное	2.7
	Лоджия	Башня Т эт аж 24	Общественное	9
	Лестничная клетка типа Н1	Башня Т эт аж 24	Общественное	14.85
	Тамбур	Башня Т эт аж 24	Общественное	2.91
	Коридор	Башня Т Технический чердак	Общественное	23.14
2	Коридор	Башня Т Технический чердак	Общественное	16.43
3	Помещение мусоропровода	Башня Т Технический чердак	Общественное	2.7

4	Лоджия		Башня Т Технический чердак	Общес	г венное	9
5	Лест ничная клет ка		Башня Т Технический чердак	Общественное		14.85
6	Технический чердак		Башня Т Технический чердак	Технич	еское	341.98
7	Тамбур		Башня Т Технический чердак	Общес	г венное	2.9
1	Лестничная клетка типа Н1		Башня Т Машинное от деление	Общес	г венное	18.25
2	Лоджия		Башня Т Машинное от деление	Общес	гвенное	9
3	Тамбур		Башня Т Машинное от деление	Общес	гвенное	2.63
4	Машинное от деление		Башня Т Машинное от деление	Технич	еское	28.67
5	Подсобное помещение		Башня Т Машинное от деление	Общес	гвенное	2.7
ин пр бо	2 Перечень технологического и женерного оборудования, едназначенного для обслуживания лее чем одного помещения в нном доме	16.2.1				
Nº	помещения	Вид оборуд	ования		Назначения	
1	111)	Элект рооб	орудование РУ-6 кВ, РУ-0,4 кВ.		Трансформат орная г	
2	Стилобатная и надземная части здания	Система о	гопления		Теплоснабжение (Ин тепловой пункт)	дивидуальный
	Башня А					
3	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляци	я жилых помещений		Вентиляция	
	Башня А					
4	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляци	я офисных помещений, тренажерного зала		Вент иляция	
	Башня А					
5	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляци	ия автостоянок		Вент иляция	
	Башня А					
6	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляци	я технических и технологических помещений		Вент иляция	
	Башня А					
7	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляци	я лифтовых шахт		Вент иляция	
	Башня А					
8	Стилобатная и надземная части здания	Система пр	отиводымной вентиляции		Противодымная вент	⁻ иляция
	Башня А					
9	Стилобатная и надземная части здания	Система хо	зяйственно-питьевого водоснабжения		Водоснабжение	
	Башня А					
10	Стилобатная и надземная части здания		нутреннего противопожарного водопровода и еского пожаротушения		Противопожарное во	одоснабжение
	Башня А					
	<u> </u>					

11	Стилобатная и надземная части здания	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
	Башня А		
12	Стилобатная и надземная части здания	Система ливневой канализации	Водоотведение ливневых вод
	Башня А		
13	Стилобатная и надземная части здания	Элект роосвещение	Искусст венное элект роосвещение помещений
	Башня А		
14	Стилобатная часть.	Лифтовое	Вертикальный транспорт
	Подземная и надземная части здания		
	Башня А		
15	Стилобатная и надземная части здания	Система отопления	Теплоснабжение (Индивидуальный тепловой пункт)
	Башня Р		
16	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция жилых помещений	Вент иляция
	Башня Р		
11/	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция офисных помещений, тренажерного зала	Вент иляция
	Башня Р		
18	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция авт ост оянок	Вент иляция
	Башня Р		
19	Стилобатная и надземная части здания	Вентиляция технических и технологических помещений	Вент иляция
	Башня Р		
20	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция лифт овых шахт	Вент иляция
	Башня Р		
21	Стилобатная и надземная части здания	Система противодымной вентиляции	Прот иводымная вент иляция
	Башня Р		
22	Стилобатная и надземная части здания	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
	Башня Р		
23		Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Противопожарное водоснабжение
	Башня Р		
24	Стилобатная и надземная части здания	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
	Башня Р		
25	Стилобатная и надземная части здания	Система ливневой канализации	Водоотведение ливневых вод
	Башня Р		

26	Стилобатная и надземная части здания	Элект роосвещение	Искусст венное элект роосвещение помещений
	Башня Р		
27	Стилобатная часть.	Лифтовое	Вертикальный транспорт
	Подземная и надземная части		
-	здания		
	Башня Р		
	Стилобатная и надземная части здания	Система отопления	Теплоснабжение (Индивидуальный тепловой пункт)
	Башня Т		
	здания	Вент иляция жилых помещений	Вент иляция
-	Башня Т		
30	здания	Вент иляция офисных помещений, тренажерного зала	Вент иляция
	Башня Т		
31	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция авт ост оянок	Вент иляция
	Башня Т		
32	Стилобатная и надземная части здания	Вентиляция технических и технологических помещений	Вент иляция
	Башня Т		
33	Стилобатная и надземная части здания	Вент иляция лифтовых шахт	Вент иляция
	Башня Т		
34	Стилобатная и надземная части здания	Система противодымной вентиляции	Противодымная вентиляция
	Башня Т		
	Стилобатная и надземная части здания	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
	Башня Т		
36	Стилобатная и надземная части здания	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Прот ивопожарное водоснабжение
	Башня Т		
37	Стилобатная и надземная части здания	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
	Башня Т		
38	Стилобатная и надземная части здания	Система ливневой канализации	Водоотведение ливневых вод
	Башня Т		
39	Стилобатная и надземная части здания	Элект роосвещение	Искусст венное элект роосвещение помещений
	Башня Т		
40	Стилобатная часть.	Лифтовое	Вертикальный транспорт
	Подземная и надземная части здания		

Башня Т					
41 Стилобатная часть на отм.	Водомерный	узел	Водоснабжение		
- 5,700					
	7 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе редполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов				
17.1 О примерном графике 17.1.1 Этап реализации проекта строительства:					
реализации проекта строительства	1712	20 процентов готовности Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации пр	роекта строительства:		
	17.1.2	4 квартал 2017 г.			
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации пр З квартал 2019 г.	роекта строительства:		
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 пр 2 квартал 2020 г.	роекта строительства:		
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 пр 4 квартал 2020 г.	роекта строительства:		
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 пр 1 квартал 2022 г.			
осущест влению плат ежей, указанных	18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской				
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 767 851 260 руб.			
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодатель деятельности договору о развитии застроенной территори			
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной терри	тории:		
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодатель деятельности договору о комплексном освоении территории	• • • •		
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении терри	тории:		

		ьств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства бязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 25:28:30006:287
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 от числений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Хабаровске
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810211028003502
		Корреспондент ский счет: 3010181040000000727
		БИК: 040813727
		ИНН: 7702070139
		КПП: 272102001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 09805165
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
		Дост упная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
		Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	.	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 195
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 34
	19.7.1.1.3	Машино-места:

19.7.1.1.3.2 (обличество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в 19.7.1.1.3.2 (компенсационный фонд: Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской 19.7.1.1.3.3 ответственности застройщика: 19.7.2.1 (объекта долевого строительства: 19.7.2.1 (объекта) (объекта) в объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.2 (использованием счетов эскроу: 19.7.2.1.1.2 (использованием счетов эскроу: 19.7.2.1.3.1 (использованием счетов эскроу: 19.7.2.1.3.1 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.1.2 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.1 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.2 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.3 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.3 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.3 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.3 (использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.3.3 (использованием иных способов обеспечения гражданской	T	
19.7.1.1.3.2 компексационный фонд: Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской 19.7.1.1.3.3 ответственности застройщика: 38 19.7.2.1 Оплощади объекта долевого строительства: 19.7.2.1.1 Жилье помещения: Площадь объекта долевого строительства: 19.7.2.1.1 Килье помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счето в эскрус. 19.7.2.1.1 Килье помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условия уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 32.3 × 12 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с из 19.7.2.1.1.2 коловьями иных способов обеспечения гражданской ответственност и застройщика: 19.7.2.1.2 Наключаюванием иных способов обеспечения гражданской ответственност и застройщика: 19.7.2.1.2.1 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с из 2.753,42 × 2. 19.7.2.1.2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с при 19.7.2.1.2.1 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с при 2.2.1.2 уклови уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.1 Компьовованием счетов эскру: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с при 2.2.1.2 уклови уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.1 Помпадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с при 2.2.1.2 укловия уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.1 Помпадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с при 2.2.1.3 уклови упл	19.7.1.1	3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.2.1.3 Зответственности застройщика: 38 19.7.2 Оплощары объект ов долевого строительства: 19.7.2.1 Видобъект за долевого строительства: 19.7.2.1 Жилые помещения: Площарь объект ов, в отношении кот орых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.1 жилые помещения: Площарь объект ов, в отношении кот орых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.1.2 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.1.3 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.1.3 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.1.3 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.1.3 условио утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.1.3 условио утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 10.7.2.1.2.1 достоя заключен с 19.7.2.1.2.2 условио утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.2.2 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.2.3 условии утлаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3 мильне объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 мильне объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 мильне объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 мильне объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 можем объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен объектов, в объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 можем объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 можем объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 можем объект ов, в отношении которых договор участия в	19.7.1.1	
19.7.2.1. Вид объекта долевого строительства: 19.7.2.1.1 Жилые помещения: 19.7.2.1.1 использованием счето в эскроу: 0 мг Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.2 условия уплаты обязательных отчислений (азносов) в компенсационный фонд: 312.35 мг 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: 19.7.2.1.2 На помещения: 19.7.2.1.2 Нежилые помещений (взносов) участия в долевом строительстве заключен с при помещения: 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: 19.7.2.1.3 Нежилые помещения: 19.7.3 Нежилые помещения:		3.3 от вет ст венност и застройщика:
19.7.2.1.1 Жилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.1.2 условии уплаты обязательных отчислений (взисосв) в компенсационный фонд: 312,35 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.1 жиспользованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 12 753,42 м2 19.7.2.1.2.1 жиспользованием ченто в эскроу: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.1 жиспользованием счето в эскроу: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взисов) в компенсационный фонд: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 миспользованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1664,27 м2 19.7.2.1.3 Машию-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с мспользованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1664,27 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с мспользованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен от 19.7.2.1.3.2 условии уплаты обязательных отчислений (взисосв) в компенсационный фонд: 15.50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 (мспользованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве: 19.7.3.1.1 Вид объектов договор в участия в долевом строительстве: 19.7.3.1.1 Виды объектов, в долевом строительстве: 19.7.3.1.1 Вид объектов де	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.1 использованием счетов эскроу: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.1.2 условия уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 312,35 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.1.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 12.753,42 м2 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.1 (клользованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 (площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 (площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 (кспользованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условим уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.1 (кспользованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условим уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.1 (кспользованием счетов эскроу: О м2 О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условим уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3.3 (кспользованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 О м3 О м4 О м2 О м3 О м4	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1.1 использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.1.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19.7.2.1.2.1 нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.1 использованием четов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 (площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.2 (условии уплаты обязательных отчислений (квносов) в компенсационный фонд: 15.50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 (использованием никх способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 О цене договоров участия в долевом строительстве: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1 Кумлые помещения: 19.7.3.1 Кумлые помещения: 19.7.3.1 Кумлые помещения:	19.7.2.1	1 Жилые помещения:
19.7.2.1.1.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 312,753,42 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.1 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1064,27 м2 19.7.2.1.3 Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 условаю уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15.50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.3 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15.50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15.50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15.706,47 м2 О цене договоров участия в долевом строительстве: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1 Оуммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	1.1 использованием счетов эскроу:
19.7.2.1.1.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 12.753,42 м2 19.7.2.1.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: Ом2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 услови уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Ом2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1064,27 м2 19.7.2.1.3 Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 оцене договоров участия в долевом строительстве заключен с 19.7.3.1.1 Килые помещения: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительстве: 19.7.3.1 Килые помещения: 19.7.3.1 Килые помещения:	19.7.2.1	1.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.3 Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3 Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 О цене договоров участия в долевом строительстве: Вид объекта долевого строительстве: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1 Хуммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	1.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.2.1 использованием счетов эскроу: Ом2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Ом2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.2.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1064,27 м2 19.7.2.1.3. Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.1 использованием счетов эскроу: Ом2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с 19.7.2.1.3.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1.3 Оцене договоров участия в долевом строительстве: 19.7.3.1.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Куммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	2 Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 064,27 м2 19.7.2.1.3.1 Машино-места: Площадь объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объект ов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при 19.7.2.1.3.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительстве: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1 Килые помещения: 19.7.3.1 1 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	2.1 использованием счетов эскроу:
19.7.2.1.2.3 использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и заст ройщика: 1044,27 м2 19.7.2.1.3 Машино-мест а: Площадь объектов, в от ношении кот орых договор участ ия в долевом ст роит ельст ве заключен с использованием счет ов эскроу: 0 м2 Площадь объектов, в от ношении кот орых договор участ ия в долевом ст роит ельст ве заключен при условии уплаты обязат ельных от числений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в от ношении кот орых договор участ ия в долевом ст роит ельст ве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и заст ройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объект а долевого ст роит ельст ве: 19.7.3.1.1 Жилые помещения: 19.7.3.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счет ов эскроу:	19.7.2.1	2.2 условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Килые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	2.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.3.1 использованием счетов эскроу: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Жилые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	3 Машино-места:
19.7.2.1.3.2 условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: 15,50 м2 Площадь объектов, в от ношении кот орых договор участ ия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственност и застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 О цене договоров участ ия в долевом строительстве: 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Жилые помещения:	19.7.2.1	3.1 использованием счетов эскроу:
19.7.2.1.3.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 706,47 м2 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Жилые помещения: 19.7.3.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	3.2 условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1 Жилые помещения: 19.7.3.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	3.3 использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.3.1.1 Жилые помещения: 19.7.3.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
10 7 3 1 1 1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1	1 Жилые помещения:
1377.3.1111 0 руб.	19.7.3.1	1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: 33 488 447,50 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от ветственности застройщика: 1 065 515 949,44 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от ветственности застройщика: 92 651 148,00 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: 2 375 000,00 py6.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от ветственности застройщика: 74 346 250,00 руб.
		и которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и мем привлечения денежных средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекают ся денежные средства для строительства (создания) многокварт ирного дома и (или) иного объекта недвижимост и	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у кот орой привлекают ся 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 средст в:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного	уставного н	капитала застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 12 830 000 руб.
22 Информация в отношении объекта предусмотренном частью 1 статьи 18		и инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, его 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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной инфраст рукт уры в государственную или муниципальную собственность: Нет	
				Иная информация о проекте:
_				
24 Сведения о фактах внесения измен 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		24.1.1	тую документ ацию	
Nº	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание и	зменений
1	28.04.2017		Финансовый результат по итогам текущего года на 31.03.2017 г.: - 529 601 тыс. руб. Кредиторская задолженность: + 517 698 тыс. руб.	
2	07.07.2017	объект ов капит ального	9.2.1. Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом, встроенно-пристроенные помещения общественного назначения, подземные автостоянки. 9.2.18. Минимальное количество этажей в объекте: 27. 9.2.19. Максимальное количество этажей в объекте: 28. 9.2.20. Общая площадь объекта: 48 151,46 кв.м.	

3	07.07.2017	Раздел 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1. Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации (негосударственная экспертиза) (Корректировка). 10.4.2. Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.07.2017 (Корректировка в положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации от 20.03.2015 № 2-1-1-0010-15). 10.4.3. Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0007-17 (Корректировка в положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации от 20.03.2015 № 2-1-1-0010-15).
4	07.07.2017	Раздел 13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.2. Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Площадка для временной стоянки автотранспорта, 5 парковочных мест на территории земельного участка в границах землеотвода.
5	07.07.2017	Раздел 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1. Вид сет и инженерно-технического обеспечения: Теплоснабжение. 14.1.2. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество. 14.1.3. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Дальневосточная генерирующая компания» филиал «Приморская генерация». 14.1.4. Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 1434031363. 14.1.5. Дата выдачи технических условий на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 21.11.2016 г. 14.1.6. Номер выдачи технических условий на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Три года со дня выдачи. 14.1.8. Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 21 814 152 рубля 60 копеек.
6	07.07.2017	Раздел 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: 336. 15.1.2. Количество нежилых помещений: 354. 15.1.2.1. в том числе машино-мест: 250. 15.1.2.2. в том числе иных нежилых помещений: 104.
7	18.07.2017	Раздел 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	Коммерческое обозначение застройщика: Инвестиционно-строительная компания «АРКАДА»
8	19.07.2017	Раздел 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс «АРКАДА-АРТ»

9	28.07.2017	Раздел 6.1 Сведения о финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1. Последняя от чет ная дата: 30.06.2017 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убыт ков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) от чет ност и: - 545 794 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженност и по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) от чет ност и: + 1 229 416 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженност и по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) от чет ност и: + 478 802 тыс. руб.
10	10.08.2017	Раздел 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1 Вид заключения эксперт изы: Положительное заключение о признании проект ной документ ации модифицированной проект ной документ ацией. 10.4.2 Дата выдачи заключения эксперт изы проект ной документ ации и (или) эксперт изы результ атов инженерных изысканий: 09.08.2017 г. 10.4.3 Номер заключения эксперт изы проект ной документ ации и (или) эксперт изы результ атов инженерных изысканий: 2-1-1-0010-15-01 10.4.4 Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение эксперт изы проект ной документ ации и (или) эксперт изы результ атов инженерных изысканий: Общест во с ограниченной от вет ст венност ью 10.4.5 Полное наименование организации, выдавшей заключение эксперт изы проект ной документ ации и (или) эксперт изы результ атов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: «Сибирский цент р эксперт изы и оценки соот вет ст вия» 10.4.6 Индивидуальный номер налогоплат ельщика организации, выдавшей заключение эксперт изы проект ной документ ации и (или) эксперт изы результ атов инженерных изысканий: 5407053340
11	15.09.2017	Раздел 11.1 О разрешении на строительство	11.1.1. Номер разрешения на строительство: RU25304000-320/2017 11.1.2. Дата выдачи разрешения на строительство: 13.09.2017 11.1.3. Срок действия разрешения на строительство: 13.09.2020 11.1.4. Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство 11.1.5. Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Администрация г. Владивостока
12	26.09.2017	Раздел 11.1 О разрешении на строительство	11.1.1. Номер разрешения на строительство: RU25304000-336/2017 11.1.2. Дата выдачи разрешения на строительство: 22.09.2017 11.1.3. Срок действия разрешения на строительство: 22.08.2019 11.1.4. Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство 11.1.5. Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Администрация г. Владивостока
13	3 27.10.2017	Раздел 6.1 Сведения о финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1. Последняя отчетная дата: 30.09.2017 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: - 558 254 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 1 343 168 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 665 462 тыс. руб.
14	30.03.2018	года, о размерах кредиторской и	6.1.1. Последняя отчетная дата: 31.12.2017 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: - 587 359 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 1 616 660 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 776 119 тыс. руб.

15	5 28.04.2017	года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1. Последняя от чет ная дата: 31.03.2018 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убыт ков) по данным промежут очной или годовой бухгалт ерской (финансовой) от чет ност и: - 125 001 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредит орской задолженност и по данным промежут очной или годовой бухгалт ерской (финансовой) от чет ност и: + 1 671 702 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебит орской задолженност и по данным промежут очной или годовой бухгалт ерской (финансовой) от чет ност и: + 725 702 тыс. руб.
16	5 28.04.2017	Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов	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
17	7 28.04.2017	Раздел 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно- технического обеспечения	14.1.1. Вид сет и инженерно-технического обеспечения: Элект роснабжение 14.1.2. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие города Владивост ока 14.1.3. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Владивост окское предприят ие элект рических сет ей» 14.1.4. Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 2504000684 14.1.5. Дата выдачи технических условий на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 1/2-11008-1-TП-15 14.1.7 Срок действия технических условий на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 1/2-11008-1-TП-15 14.1.7 Срок действия технических условий на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 37 582 482 рубля 22 копейки
18	30.07.2018	года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1. Последняя отчетная дата: 30.06.2018 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: - 91 407 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 1 612 878 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 928 648 тыс. руб.
19	27.08.2018	информация о	8.1.1. В соответствии с установленной ст. 8 ФЗ №175 открыт счет в уполномоченном банке: Дата открытия: 24.08.2018 г. Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Хабаровске Р/с: 40702810211028003502 БИК: 040813727 К/с: 30101810400000000727 КОД ОКПО: 09805165 ИНН/КПП: 7702070139/272102001 ОГРН: 1027739609391

20	30.10.2018	Раздел 6.1 Сведения о финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1. Последняя отчетная дата: 30.09.2018 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 9 987 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 1 465 815 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 763 648 тыс. руб.
21	31 10 2018	планируемом	14.2.1 Вид сети связи: проводная телефонная связь 14.2.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сети связи: 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
22	31 10 2018	Раздел 14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1 Вид сети связи: проводное радиовещание 14.2.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сети связи: 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
23	10.12.2018	включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых)	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: 3 квартал 2018 г. 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г. 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.
24	17.01.2019	Раздел 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по	19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата за стройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строите льства в силу закона: 25:28:0030006:0000287
25	24.01.2019	Раздел 11.1 О разрешении на строительство	11.1.1 Номер разрешения на строительство: RU25304000-336/2017 11.1.2 Дата выдачи разрешения на строительство: 22.09.2017 11.1.3 Срок действия разрешения на строительство: 31.03.2020 11.1.4 Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 18.01.2019 11.1.5 Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Администрация г. Вла дивостока

26	24.01.2019	информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся	17.1 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 17.1.1 Этап 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 2019 г. 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г. 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
27	08.02.2019	Раздел 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1 Вид сет и инженерно-технического обеспечения: ливневое водоот ведение 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Государст венная компания 14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление дорог и благоуст ройст ва Админист рации города Владивост ока 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 2538128932 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 5227/20 14.1.7 Срок дейст вия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021 14.1.8 Размер платы за подключение 14.1.1 (дет праты за подключение 14.1.1 (д
28	22.02.2019	нежилых помещений	В поле 15.3.1 уточнена площадь машино-места под № 142, площадь 17,69 кв.м указана ошибочно, правильная площадь - 15,69 кв.м.
29	25.03.2019	оплаченного уставного капитала застройщика	В поле 21.1.1 внесены изменения в части размера устанвого капиатала застройщика. Размера устанвого капиатала застройщика составляет 12 830 000 (двенадцать миллионов восемьсот тридцать) рублей.
30	27.03.2019	года, о размерах кредиторской и дебиторской	6.1.1. Последняя отчетная дата: 30.12.2018 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 609 103 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 416 382 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 378 457 тыс. руб.

31	29.04.2019	года, о размерах кредиторской и дебиторской	6.1.1. Последняя отчетная дата: 31.03.2019 г. 6.1.2. Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: + 1063 тыс. руб. 6.1.3. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 391 803 тыс. руб. 6.1.4. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 432 903 тыс. руб.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 19546043000300006FCE

Владелец: ООО ИСК АРКАДА, Пытнев Валерий

Владимирович, Город Владивосток

Действителен: с 26.12.2018 по 26.12.2019