ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и автостоянкой со встроенной трансформаторной подстанцией

№ **54-000540**

официального сайта застройщика	в информ ца, испол	ии) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе иационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об няющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об иерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "Гамма"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Гамма"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 630099
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Семьи Шамшиных
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 2,3 ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 19:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 8(383)217-42-26, 209-28-44
	1.4.2	Адрес электронной почты: nsmss@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://жк-михайловский.рф
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Павлов
	1.5.2	Имя: Анатолий
	1.5.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	1.5.4	Наименование должности: Директор управляющей организации ООО "СМСССТРОЙ"
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО "Гамма"
02 О государственной регистрации	і застройі	цика
2.1 О государст венной регист рации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5406605937
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1165476086225
	2.1.3	Год регистрации: 2016
юридического лица, с указанием фиот чества (при наличии) физическог (участник) в высшем органе управленаличии), которые в конечном счет	ирменного го лица - у ения этого е косвенн	, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, чредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель ю юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при о (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе олосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Павлов
	3.3.2	Имя: Анатолий
	3.3.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация

	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе— физическом лице	3.3.1	Фамилия: Кучеренко
	3.3.2	Имя: Денис
	3.3.3	От чест во (при наличии): Олегович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
	их опублик	ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в ованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов цию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
, , , , ,	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обо значение:
	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:

проектирования, строительства, р свидетельствах о допуске к работа	еконструк ам, которы ммерческі	мых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного кции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику ые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о их организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является занные свидетельства
5.1 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, бе з указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой явл яется застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объек тов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	⁽ 5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуц	цего года	, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя от чет ная дат а: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финан совой) отчетности: (6 319) тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 958 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 38 045 тыс. руб.

	6.1.4	Расшифровка размера задолженност и:
декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участ изменений в некоторые законодат поручительства юридических лиц т	гветствии ии в доле ельные ак ребовани: гве много	и застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 вом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении ты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор ям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 квартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротств е), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административ ного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видам и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняю щем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения и м обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является в ыполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремон та объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкци и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осу ществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной сист еме в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных н ужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции е диноличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение рабо т, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов кап итального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящего ся в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения до говора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собств енности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Р оссийской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполн яющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюд жетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отср очка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Росс ийской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодат ельством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суд а о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны б езнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налог ах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процен тов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчет ности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в устан овленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дат у направления проектной декларации в уполн омоченный 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 во зложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании усл уг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определен ной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительс тва или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в ви де дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнитель ного 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 закон		<u>, </u>
		Информация о застройщике:
		ах проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и щади всех жилых и нежилых помещений
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектн ая декларация: 1

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одно го 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: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Добролюбова
	9.2.10	Дом:
	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	Уточнение адреса: Строительный адрес не присвоен
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 40639 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материал ов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17070,79 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6251,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23322,49 м2
Объект №1		
такого договора), в том числе дого лицах, выполнивших инженерные	овора, пре изыскания нерных из	о застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения дусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, я, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной ысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о едеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмот ренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: Стадия НСК
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Общество с ограниченной ответственностью

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Студия КиФ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 5404146741
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженер ных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 38-2-1-3-0068-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной до кументации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документаци и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственная экспертиза проектов
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственн ой экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3812131348
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государст венной экологи ческой эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК Михайловский
11 О разрешении на строительств	0	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-105И-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 13.07.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.10.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
многокварт ирных домов и (или) ин участ ок, о собст веннике земельно номере и площади земельного уча	ых объект го участка	ток, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо ов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельны й участок: 20.03.2018
	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 собств енность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собстве нность:
	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 - правов
		ой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринима теля - 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: 54:35:074455_:39
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 7540
13 О планируемых элемент ах бла	гоуст ройст	ва территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тро т уаров: На территории планируются автомобильные проезды, пожарные проезды, тротуары, пло щадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, площадки для отды ха взрослого населения, спортивные площадки, хоз. площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое к оличество машино - мест): Не планируется
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, площадки для о тдыха взрослого населения, спортивные площадки, хоз. площадки расположены в центр е двора дома
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относитель но объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов расположены во дв оре дома со стороны ул. Добролюбова
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Устройство газонов, высадка кустарников и деревьев, а также многолетних цветов плани руется согласно проектной документации
	13.1.6	Соот вет ст вие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории здания запроектированы в соответ ствии с требованиями по созданию безбарьерной среды
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименова ние организации, выдавшей технические условия): Архитектурное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва:

·	ния, разк Т	иере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения 19.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93318a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5608514,08 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения 13.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.294B
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5161706,57 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сет и инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.295B
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9785704,26 р.
14.1 (4) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150302
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.05.2023

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 460583,5 р.
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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление заказчика по строительству подземных транспортных сооружений
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406010778
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-Л-154
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: О р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Зап-СибТранстелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5407205145
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм

			14.2.4	Ч	Индивидуальный номер налогившей договор на подключе 6406973803	гоплательщика организации, выдавшей ение к сети связи:	технические условия, заклю	
недвиж помеще помеще	кимости жилых помещен ений вспомогательного ения	ий и	нежилы	их по	омещений, а также об их ос	роительства многоквартирных домов и новных характеристиках (за исключение террас в жилом помещении), о наличии	ем площади комнат,	
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		Количест во жилых помещений: 205			
			15.1.2		(оличество нежилых помеще 8 01	ений:		
			15.1.2.1		В том числе машино-мест: 1 95			
			15.1.2.2	B 6	В том числе иных нежилых по Б	омещений:		
15.2 Об жилых	основных характерист і помещений	иках	15.2.1					
Nº	Назначение	Этаж	к Н	Іомє		Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	
1	Жилое	1	1			37,28	2	
2	Жилое	1	1			24,34	1	
3	Жилое	1	1	ı		34,52	1	
4	Жилое	1	1			36,53	1	
5	Жилое	1	1	•		25,38	1	
6	Жилое	1	1			27,73	1	
7	Жилое	1	1			39,92	1	
8		1	1			37,37	2	
9	Жилое	2	1			128,89	4	
10	Жилое	2	1			66,7	3	
11	Жилое	2	1			76,1	3	
12	Жилое	2	1			60,62	2	
13	Жилое	3	1			128,89	4	
14	Жилое	3	1			66,7	3	
15	Жилое	3	1			76,1	3	
16	Жилое	3	1			60,62	2	
17	Жилое	4	1			128,89	4	
18	Жилое	4	1			66,7	3	
19	Жилое	4	1			76,1	3	

		1.	I-	Inc	I _a
20	Жилое	4	1		2
21	Жилое	5	1	128,89	4
22	Жилое	5	1	92,45	4
23	Жилое	5	1	115,51	4
24	Жилое	6	1	128,89	4
25	Жилое	6	1	92,45	4
26	Жилое	6	1	115,51	4
27	Жилое	7	1	128,89	4
28	Жилое	7	1	92,45	4
29	Жилое	7	1	115,51	4
30	Жилое	8	1	128,89	4
31	Жилое	8	1	92,45	4
32	Жилое	8	1	115,51	4
33	Жилое	9	1	128,89	4
34	Жилое	9	1	92,45	4
35	Жилое	9	1	115,51	4
36	Жилое	10	1	128,89	4
37	Жилое	10	1	92,45	4
38	Жилое	10	1	115,51	4
39	Жилое	11	1	128,89	4
40	Жилое	11	1	92,45	4
41	Жилое	11	1	115,51	4
42	Жилое	1	2	42,77	1
43	Жилое	1	2	40,44	1
44	Жилое	1	2	63,51	2
45	Жилое	1	2	26,72	1
46	Жилое	1	2	31,36	1
47	Жилое	1	2	22,79	1
48	Жилое	1	2	22,84	1
49	Жилое	1	2	23,19	1
50	Жилое	1	2	23,75	1
51	Жилое	1	2	40,04	1
52	Жилое	2	1	102,02	3
53	Жилое	2	2	134,14	4
54	Жилое	2	2	121,29	4
55	Жилое	2	2	72,54	2
56	Жилое	3	2	102,02	3
57	Жилое	3	2	134,14	4
58	Жилое	3	2	121,29	4
		j -		, -	

59	Жилое	3	2	72,54	2
	Жилое	4	2	102,02	3
	Жилое	4	2	134,14	4
	Жилое	4	2	121,29	4
	Жилое	4	2	72,54	2
	Жилое	5	2	102,02	3
	Жилое	5	2	134,14	4
	Жилое	5	2	121,29	4
	Жилое	5	2	72,54	2
	Жилое	6	2	102,02	3
	Жилое	6	2	134,14	4
	Жилое	6	2	121,29	4
	Жилое	6	2	72,54	2
	Жилое	7	2	102,02	3
	Жилое	7	2	134,14	4
	Жилое	7	2	121,29	4
	Жилое	7	2	72,54	2
	Жилое	8	2	102,02	3
	Жилое	8	2	134,14	4
	Жилое	8	2	121,29	4
	Жилое	8	2	72,54	2
80	Жилое	9	2	102,02	3
81	Жилое	9	2	134,14	4
82	Жилое	9	2	121,29	4
83	Жилое	9	2	72,54	2
84	Жилое	10	2	102,02	3
85	Жилое	10	2	134,14	4
86	Жилое	10	2	121,29	4
87	Жилое	10	2	72,54	2
88	Жилое	11	2	102,02	3
89	Жилое	11	2	134,14	4
90	Жилое	11	2	121,29	4
91	Жилое	11	2	72,54	2
92	Жилое		3		2
93	Жилое	2	3	96,33	3
94	Жилое	2	3	42,66	1
95	Жилое	3	3	49,87	2
96	Жилое	3	3	96,33	3
97	Жилое	3	3	42,66	1

98	Жилое	4	3	49,87	5
99	Жилое	4	3	96,33	3
100	Жилое	4	3	42,66	1
101	Жилое	5	3	49,87	5
102	Жилое	5	3	96,33	3
103	Жилое	5	3	42,66	1
104	Жилое	6	3	49,87	5
		6	3		3
105	Жилое			96,33	1
106	Жилое	6 7	3	42,66	<u> </u>
107	Жилое	7	3	49,87	5
108	Жилое	1	3	96,33	3
109	Жилое	7	3	42,66	1
110	Жилое	8	3	49,87	5
111	Жилое	8	3	96,33	3
112	Жилое	8	3	42,66	1
113	Жилое	9	3	49,87	5
114	Жилое	9	3	96,33	3
115	Жилое	9	3	42,66	1
116	Жилое	10	3	49,87	5
117	Жилое	10	3	96,33	3
118	Жилое	10	3	42,66	1
119	Жилое	11	3	49,87	5
120	Жилое	11	3	96,33	3
121	Жилое	11	3	42,66	1
122	Жилое	1	4	44,15	1
123	Жилое	1	4	34,86	1
124	Жилое	1	4	40,51	1
125	Жилое	1	4	32,4	1
126	Жилое	1	4	26,47	1
127	Жилое	1	4	26,91	1
128	Жилое	1	4	37,6	1
129	Жилое	1	4	43,6	1
130	Жилое	2	4	66,7	2
131	Жилое	2	4		3
132	Жилое	2	4	62,28	2
133	Жилое	2	4	53,62	2
134	Жилое	2	4	93,08	3
135	Жилое	2	4	58,32	2
136	Жилое	3		66,7	2
- 5	TIMINOC	ر ا	T	00,7	<u>_</u>

137	Жилое	3	4	77,86	3
138	Жилое	3	4	62,28	2
139	Жилое	3	4	53,62	2
140	Жилое	3	4	93,08	3
141	Жилое	3	4	58,32	2
142	Жилое	4	4	66,7	2
143	Жилое	4	4	77,86	3
	Жилое	4	4	62,28	2
145	Жилое	4	4	53,62	2
146	Жилое	4	4	93,08	3
147	Жилое	4	4	58,32	2
148	Жилое	5	4	66,7	2
149	Жилое	5	4	77,86	3
	Жилое	5	4	62,28	2
	Жилое	5	4	53,62	2
152	Жилое	5	4	93,08	3
153	Жилое	5	4	58,32	2
154	Жилое	6	4	66,7	2
155	Жилое	6	4	77,86	3
156		6	4		2
157	Жилое	6	4	62,28 53,62	2
	Жилое				
158	Жилое	6	4	93,08	3
159	Жилое	6	4	58,32	2
160	Жилое	7	4	66,7	2
161	Жилое	7	4	77,86	3
162	Жилое	′	4	62,28	2
163	Жилое	7	4	53,62	2
164	Жилое	7	4	93,08	3
165	Жилое	7	4	58,32	2
	Жилое	8	4	66,7	2
	Жилое	8	4	77,86	3
168	Жилое	8	4	62,32	2
	Жилое	9	4	00,7	2
	Жилое	9		77,86	3
	Жилое	9	4	62,32	2
172	Жилое	10	4	66,7	2
173	Жилое	10	4	77,86	3
174	Жилое	10	4	62,32	2
175	Жилое	11	4	66,7	2

176	Жилое	11	4		77,86		3	
177	Жилое	11	4		62,32		2	
178	Жилое	2	5		113,85		3	
179	Жилое	2	5		81,78		3	
180	Жилое	2	5		122,73		4	
181	Жилое	2	5		49,65		2	
182	Жилое	3	5		113,85		3	
183	Жилое	3	5		81,78		3	
184	Жилое	3	5		122,73		4	
185	Жилое	3	5		49,65		2	
186	Жилое	4	5		113,85		3	
187	Жилое	4	5		81,78		3	
188	Жилое	4	5		122,73		4	
189	Жилое	4	5		49,65		2	
190	Жилое	5	5		113,85		3	
191	Жилое	5	5		81,78		3	
192	Жилое	5	5		122,73		4	
193	Жилое	5	5		49,65			
194	Жилое	6	5		113,85			
195	Жилое	6	5		81,78	81,78		
196	Жилое	6	5		122,73	122,73		
197	Жилое	6	5		49,65	49,65		
198	Жилое	7	5		113,85		3	
199	Жилое	7	5		81,78	81,78		
200	Жилое	7	5		122,73	122,73		
201	Жилое	7	5		49,65			
202	Жилое	8	5		113,85		3	
203	Жилое	8	5		81,78		3	
204	Жилое	8	5		122,73		4	
205	Жилое	8	5		49,65		2	
15.3	Об основных характ ерис	гиках 15 3 1						
неж	илых помещений	13.3.1		_				
No	Назначение		Этах	(Номер полъезда	Общая площадь (м2) Площадь частей нежило	го помещения	
, 4-						′ Наименование		Площадь(м2)
1	Машино-место				20,69			
2	Машино-место				20,66			
-	Машино-место			5	24,38			
-	Машино-мест о				23,71			
5	Машино-место		-2	5	25,44			

6	Машино-мест о	-2	5	16,4	
7	Машино-место	-2	5	16,98	
8	Машино-место	-2	5	18,24	
9	Машино-место	-2	5	18,24	
10	Машино-место	-2	5	18,54	
11	Машино-место	-2	5	18,54	
12	Машино-место	-2	5	18,42	
13	Машино-место	-2	5	18,42	
14	Машино-место	-2	5	18,77	
15	Машино-место	-2	5	19,41	
16	Машино-мест о	-2	5	18,64	
17	Машино-мест о	-2	5	18,03	
18	Машино-мест о	-2	5	17,7	
19	Машино-место	-2	5	17,7	
20	Машино-место	-2	5	17,81	
21	Машино-место	-2	5	17,81	
22	Машино-место	-2	5	17,53	
23	Машино-место	-2	5	17,53	
24	Машино-место	-2	5	16,31	
25	Машино-место	-2	5	18,5	
26	Машино-место	-2	5	32,21	
27	Машино-место	-2	5	19,62	
28	Машино-место	-2	5	20,26	
29	Машино-место	-2		20,54	
30	Машино-место	-2	5	15,65	
31	Машино-место	-2		17,45	
32	Машино-место		5	17,61	
33	Машино-место	-2	5	19,42	
34	Машино-место	-2		22,52	
35	Машино-место	-2		23,51	
36	Машино-место			22,43	
37	Машино-место	-2	5	36,18	
38	Машино-место	-2		24,22	
	Машино-место	-2		20,29	
	Машино-место	-2		22,62	
41	Машино-место	-2		23,24	
42	Машино-место	-2		21,2	
	Машино-место	-2		21,74	
44	Машино-место	-2	5	19,26	

45	Машино-мест о	-2	5	19,34	
46	Машино-мест о	-2		21,13	
47	Машино-мест о	-2		20,98	
48	Машино-мест о	-2		20,72	
49	Машино-мест о	-2	5	18,33	
50	Машино-мест о	-2	5	19,96	
51	Машино-мест о	-2	5	19,52	
52	Машино-мест о	-2	5	19,96	
53	Машино-мест о	-2		21,53	
54	Машино-мест о	-2	5	19,96	
55	Машино-мест о	-2	5	19,64	
56	Машино-мест о	-2	5	19,96	
57	Машино-мест о	-2	5	19,74	
58	Машино-мест о	-2	5	19,74	
59	Машино-мест о	-2	5	19,74	
60	Машино-мест о		5	19,74	
61	Машино-место	-2	5	17,93	
62	Машино-место	-2	5	17,85	
63	Машино-место	-2	5	17,85	
64	Машино-место	-2	5	17,85	
65	Машино-место	-2	5	17,85	
66	Машино-мест о	-2	5	17,85	
67	Машино-мест о	-2	5	17,85	
68	Машино-место	-2	5	17,85	
69	Машино-место	-2	5	17,85	
70	Машино-место	-2	5	17,85	
71	Машино-место	-2	5	17,85	
72	Машино-место	-2	5	17,85	
73	Машино-место	-2	5	21,21	
74	Машино-место	-2	5	18,64	
75	Машино-место	-2	5	18,79	
76	Машино-место	-2	5	18,79	
77	Машино-место	-2	5	18,79	
78	Машино-место	-2		18,79	
79	Машино-место	-2	5	18,79	
80	Машино-место	-2	5	18,79	
81	Машино-место	-2	5	18,79	
82	Машино-место	-2	5	18,79	
83	Машино-место	-2	5	18,79	

84 Машино-место	-2	5	18,79	
85 Машино-место	-2	5	18,79	
86 Машино-место	-2	5	18,79	
87 Машино-место	-2	5	18,79	
88 Машино-место	-2	5	18,79	
89 Машино-место	-2	5	18,79	
90 Машино-место	-2	5	18,48	
91 Машино-место	-2	5	27,36	
92 Машино-место	-2	5	21,45	
93 Машино-место	-2	5	21,53	
94 Машино-место	-2	5	23,85	
95 Машино-место	-2	5	22,7	
96 Машино-место	-2	5	21,24	
97 Машино-место	-2	5	21,53	
98 Машино-место	-2	5	20,36	
99 Машино-место	-2	5	21,94	
100 Машино-место	-2	5	20,74	
101 Машино-место	-2	5	19,64	
102 Машино-место	-2	5	18,41	
103 Машино-место	-2	5	23,62	
104 Машино-место	-2	5	23,54	
105 Машино-место	-2	5	30,04	
106 Машино-место	-2	5	27,58	
107 Машино-место	-2	5	15,5	
108 Машино-место	-2	5	20,67	
109 Машино-место	-2	5	20,26	
110 Машино-место	-2	5	20,27	
111 Машино-место	-2	5	20,98	
112 Машино-место	-2	5	24,27	
113 Машино-место	-2	5	21,34	
114 Машино-место	-2	5	20,58	
115 Машино-место	-2	5	19,07	
116 Машино-место	-2	5	18,79	
117 Машино-место	-2		25,72	
118 Машино-место	-2	5	19,31	
119 Машино-место	-2	5	20,05	
120 Машино-место	-2	5	19,67	
121 Машино-место	-2	5	19,67	
122 Машино-место	-2	5	19,8	

123 Машино-место	-2	5	19,8	
124 Машино-мест о	-2	5	19,49	
125 Машино-мест о	-2	5	19,49	
126 Машино-место	-2	5	18,14	
127 Машино-место	-2	5	18,14	
128 Машино-место	-2	5	18,73	
129 Машино-мест о	-2	5	19	
130 Машино-место	-2	5	22,45	
131 Машино-место	-2	5	17,23	
132 Машино-мест о	-2	5	16,45	
133 Машино-мест о	-2	5	16,45	
134 Машино-мест о	-2	5	17,68	
135 Машино-место	-2	5	17,68	
136 Машино-место	-2	5	17,96	
137 Машино-место	-2	5	17,96	
138 Машино-место	-2	5	17,85	
139 Машино-место	-2	5	17,85	
140 Машино-место	-2	5	18,19	
141 Машино-место	-2	5	18,83	
142 Машино-место	-2	5	18,72	
143 Машино-место	-2	5	18,14	
144 Машино-место	-2	5	17,79	
145 Машино-место	-2	5	17,79	
146 Машино-место	-2	5	17,91	
147 Машино-место	-2	5	17,91	
148 Машино-место	-2	5	17,62	
149 Машино-место	-2	5	17,62	
150 Машино-место	-2	5	16,4	
151 Машино-место	-2	5	15,86	
152 Машино-место	-2	5	15,19	
153 Машино-место	-1	5	22,03	
154 Машино-место	-1	5	24,81	
155 Машино-место	-1	5	24,15	
156 Машино-место	-1	5	19,26	
157 Машино-место	-1	5	17,03	
158 Машино-место	-1	5	16,98	
159 Машино-место	-1	5	18,24	
160 Машино-место	-1	5	18,24	
161 Машино-место	-1	5	18,54	

162 Машино-мест о	-1	5	18,54	
163 Машино-место	-1	5	18,42	
164 Машино-место	-1	5	18,42	
165 Машино-место	-1	5	18,77	
166 Машино-место	-1	5	19,41	
167 Машино-место	-1	5	18,64	
168 Машино-место	-1	5	18,03	
169 Машино-мест о	-1	5	17,7	
170 Машино-место	-1	5	17,7	
171 Машино-место	-1	5	17,81	
172 Машино-место	-1	5	17,81	
173 Машино-место	-1	5	17,53	
174 Машино-место	-1	5	17,53	
175 Машино-место	-1	5	16,31	
176 Машино-место	-1	5	19,03	
177 Машино-место	-1	5	19,91	
178 Машино-место	-1	5	19,79	
179 Машино-место	-1	5	20,05	
180 Машино-место	-1	5	14,63	
181 Машино-место	-1	5	17,18	
182 Машино-место	-1	5	17,29	
183 Машино-место	-1	5	20,65	
184 Машино-место	-1	5	22,34	
185 Машино-место	-1	5	22,54	
186 Машино-место	-1	5	22,43	
187 Машино-место	-1	5	36,18	
188 Машино-место	-1	5	24,51	
189 Машино-место	-1	5	20,68	
190 Машино-место	-1	5	23,06	
191 Машино-место	-1	5	23,69	
192 Машино-место	-1	5	21,61	
193 Машино-место	-1	5	22,17	
194 Машино-место	-1	5	19,96	
195 Машино-место	-1		19,74	
196 Машино-место	-1	5	19,74	
197 Машино-место	-1	5	19,74	
198 Машино-место	-1	5	19,74	
199 Машино-место	-1	5	17,93	
200 Машино-место	-1	5	17,85	

201 Машино-место	-1	5	17,85	
202 Машино-мест о		5	17,85	
203 Машино-мест о	-1	5	17,85	
204 Машино-место	-1	5	17,85	
205 Машино-место	-1	5	17,85	
206 Машино-мест о	-1	5	17,85	
207 Машино-мест о	-1	5	17,85	
208 Машино-мест о	-1	5	17,85	
209 Машино-мест о	-1	5	17,85	
210 Машино-место	-1	5	17,85	
211 Машино-место	-1	5	21,21	
212 Машино-место	-1	5	18,06	
213 Машино-место	-1	5	20,2	
214 Машино-место	-1	5	18,85	
215 Машино-место	-1	5	18,85	
216 Машино-место	-1	5	18,85	
217 Машино-место	-1	5	18,85	
218 Машино-место	-1	5	18,85	
219 Машино-место	-1	5	18,85	
220 Машино-место	-1	5	18,85	
221 Машино-место	-1	5	18,85	
222 Машино-место	-1	5	18,85	
223 Машино-место	-1	5	18,85	
224 Машино-место	-1	5	18,85	
225 Машино-место	-1	5	18,85	
226 Машино-место	-1	5	18,85	
227 Машино-место	-1	5	18,85	
228 Машино-место	-1	5	18,85	
229 Машино-место	-1	5	18,6	
230 Машино-место	-1	5	27,46	
231 Машино-место	-1	5	22,33	
232 Машино-место	-1	5	22,41	
233 Машино-место	-1	5	24,84	
234 Машино-место	-1		23,64	
235 Машино-место	-1	5	22,11	
236 Машино-место	-1	5	22,41	
237 Машино-место	-1	5	21,16	
238 Машино-место	-1	5	22,81	
239 Машино-место	-1	5	21,6	

240 Машино-мест о	-1	5	20,44	
241 Машино-мест о	-1	5	18,41	
242 Машино-мест о	-1	5	23,62	
243 Машино-место	-1	5	23,54	
244 Машино-место	-1	5	30,04	
245 Машино-мест о	-1	5	27,58	
246 Машино-место	-1	5	15,43	
247 Машино-место	-1	5	20,58	
248 Машино-место	-1	5	20,17	
249 Машино-место	-1	5	20,17	
250 Машино-место	-1	5	20,88	
251 Машино-место	-1	5	15,64	
252 Машино-место	-1	5	23,51	
253 Машино-место	-1	5	20,76	
254 Машино-место	-1	5	19,13	
255 Машино-место	-1	5	18,85	
256 Машино-место	-1	5	26,09	
257 Машино-место	-1	5	19,36	
258 Машино-место	-1	5	20,1	
259 Машино-место	-1	5	19,73	
260 Машино-место	-1	5	19,72	
261 Машино-место	-1	5	19,86	
262 Машино-место	-1	5	19,85	
263 Машино-место	-1	5	19,55	
264 Машино-место	-1	5	19,53	
265 Машино-место	-1	5	18,19	
266 Машино-место	-1	5	18,18	
267 Машино-место	-1	5	18,8	
268 Машино-место	-1	5	19,05	
269 Машино-место	-1	5	23,88	
270 Машино-место	-1	5	23,29	
271 Машино-место	-1	5	17,17	
272 Машино-место	-1	5	16,45	
273 Машино-место	-1	5	16,45	
274 Машино-место	-1	5	17,68	
275 Машино-место	-1	5	17,68	
276 Машино-место	-1	5	17,96	
277 Машино-мест о	-1	5	17,96	
278 Машино-место	-1	5	17,85	

279 Машино-мест о	-1	5	17,85		
280 Машино-мест о	-1	5	18,19		
281 Машино-место	-1	5	18,83		
282 Машино-мест о	-1	5	18,72		
283 Машино-место	-1	5	18,14		
284 Машино-место	-1	5	17,79		
285 Машино-место	-1	5	17,79		
286 Машино-место	-1	5	17,91		
287 Машино-место	-1	5	17,91		
288 Машино-место	-1	5	17,62		
289 Машино-место	-1	5	17,62		
290 Машино-место	-1	5	16,4		
291 Машино-место	-1	5	16,4		
292 Машино-место	-1	5	16,45		
293 Машино-место	-1	5	18,1		
294 Машино-место	-1	5	24,35		
295 Машино-место	-1	5	23,54		
296 Магазин непродовольственных товаров	-1	4	107,93	Тамбур	3,68
				Торговый зал	66,76
				Комната администратора и персонала	9,68
				Кладовая промтоваров	3,51
				Коридор	7,77
					4,17
				Приемочная	12,36
297 Офис №1	1	3	51,92	•	43,7
				Тамбур	3,73
					4,49
298 Офис №2	1	5	63,39	•	59,45
					3,94
299 Офис №3	1	5	156,79		152,84
				C/y	3,95
300 Офис №4	1	1	146,75	Административное помещение	141,71
				C/y	5,04
301 Вспомогательное помещение	1	2	11,06		

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

16.1 Перечень помещений общего
пользования с указанием их
назначения и плошали

_				Ť
Nº	Вид помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лифтовый холл	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	25.82
2	Лифтовый холл	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	15.13
3	Лифтовый холл	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	9.42
4	Лифтовый холл	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	9.81
5	Лифтовый холл	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	7.72
6	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.39
7	Лест ничная клет ка	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	16.38
8	Коридор	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	16.26
9	Лестничная клетка	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	17.71
10	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	11.19
11	Кладовая	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	20.18
12	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	10.08
13	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	3.89
14	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.77
15	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	3.56
16	Лестничная клетка	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	18.11
17	Пандус	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	129.62
18	Лест ничная клет ка	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	21.41
19	Лестничная клетка	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	25.55
20	Проезды/проходы	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	206.39
21	Проезды/проходы	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	1007.76
22	Проезды/проходы	Подземный этаж автостоянки	Общего пользования	951.83
23	ИТП, узел учета воды, насосная	Подземный этаж автостоянки	Техническое	127.26
24	Насосная ВПВ, АП автостоянки	Подземный этаж автостоянки	Техническое	58.66
25	Венткамера (приточная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	108.53
26	Венткамера (ДУ)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	29.14
27	Техническое помещение	Подземный этаж автостоянки	Техническое	12.22
28	Венткамера (вытяжная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	27.33
29	Венткамера (приточная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	97.27
30	Венткамера (приточная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	41.74
31	Венткамера (вытяжная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	14.02
32	Венткамера (приточная)	Подземный этаж автостоянки	Техническое	17.32
33	Техническое помещение ТП	Подземный этаж автостоянки	Техническое	8.28
34	Техническое помещение ТП	Подземный этаж автостоянки	Техническое	14.74
35	Техническое помещение ТП	Подземный этаж автостоянки	Техническое	7.9
36	Техническое помещение ТП	Подземный этаж автостоянки	Техническое	13.89
37	Техническое помещение ТП	Подземный этаж автостоянки	Техническое	15.92
38	Лифтовый холл	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	23.16

39 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 14.92 40 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 9.81 41 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 9.81 42 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 7.72 43 Тамбур Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 44 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 45 Проезды Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 46 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 48 КУИ Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 40 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 31.05 40 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 41 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.94 42 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.94 43 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.95 44 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 45 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 46 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 47 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.80 48 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.80 49 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.80 40 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.80 41 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки					
11 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 9.81 42 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 7.72 43 Тамбур Надземный этаж автостоянки Общего пользования 4.38 44 Лестичная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 45 Проезы Надземный этаж автостоянки Общего пользования 20.36,64 46 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 48 КУИ Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 31.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 32.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.94 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общ	39	Лифтовый холл	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	14.92
42 Лифтовый холл Надземный этаж автостоянки Общего пользования 7.72 43 Тамбур Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 15 Проезды Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 15 Проезды Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 16 Проезды Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 16 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 17 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 15.16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	40	Лифтовый холл	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	9.43
43 Тамбур Надземный этаж автостоянки Общего пользования 4.38 44 Дестичная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 12.2 45 Проезды Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2036.64 46 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 6.41 47 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 48 КУИ Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Томбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 55 Тамбур-ш	41	Лифтовый холл	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	9.81
Пестничная клетка	42	Лифтовый холл	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	7.72
45 Проезды	43	Тамбур	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	4.38
46 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 6.41 47 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 48 КУИ Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 31.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.94 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 <	44	Лестничная клетка	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	12.2
47 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 15.16 48 КУИ Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 31.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 31.05 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.94 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 3.89 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения бага жа Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.59 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 165.61 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.89 57 Лест ничная клет ка Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.8 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.24 59 Лест ничная клет ка Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.24 60 Лест ничная клет ка Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.28 61 Помещение хранения бага жа Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.28 62 Коридор Надземный эта ж автостоянки Общего пользования 2.1.24 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный эта ж автостоянки Техническое 53.77 63 Техническое помещение Надземный эта ж автостоянки Техническое 13.66 66 Вент камера (выт яжная) Надземный эта ж автостоянки Техническое 12.28 69 Вент камера (выт яжная) Надземный эта ж автостоянки Техническое 11.9 70 Техническое помещение Техта ж на отм2.110 Техническое 404.45 71 Техническое помещение Техта ж на отм2.110 Техническое 55.2.14	45	Проезды	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2036.64
48 КУИ Надземный этаж автостоянки Общего пользования 5.06 49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 31.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.1,24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.1,28 60	46	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	6.41
49 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 31.05 50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.80 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.124 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.122 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28	47	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	15.16
50 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.23 51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.124 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.82 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.124 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 60 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 106.04 6	48	КУИ	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	5.06
51 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.94 52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.89 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 165.61 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 1.65.61 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.1.24 59 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 106.04	49	Коридор	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	31.05
52 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 3.89 53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 165.61 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 2.124 57 Лест ничная клет ка Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 21.24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 21.24 59 Лест ничная клет ка Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 21.04 60 Лест ничная клет ка Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный эт аж автостоянки Общего пользования 21.04 62 Коридор Надземный эт аж автостоянки Техническое 53.77	50	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.23
53 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.59 54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 165.61 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 57 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 60 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 53.57 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 53.77 65 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 13.66 66	51	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.94
54 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 165.61 55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 53.57 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 53.77 65 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 13.66 66 Вент камера Надземный этаж автостоянки Техническое 22.12 67 Техническое помещение Надземный эт	52	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	3.89
55 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.89 56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 57 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 106.04 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 53.57 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 46.96 64 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 53.77 65 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 13.66 68 <t< td=""><td>53</td><td>Тамбур-шлюз с подпором воздуха</td><td>Надземный этаж автостоянки</td><td>Общего пользования</td><td>2.59</td></t<>	53	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.59
56 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 2.8 57 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лест ничная клет ка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 23.57 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Техническое 46.96 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 53.77 65 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 22.12 67 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 36.25 68 Вент камера Надземный этаж автостоянки Техническое 12.28 69 Вент камера (выт яжная)	54	Помещение хранения багажа	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	165.61
57 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.24 58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 106.04 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Общего пользования 53.57 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 46.96 64 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 53.77 65 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 22.12 67 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 36.25 68 Вент камера Надземный этаж автостоянки Техническое 12.28 69 Вент камера (выт яжная) Надземный этаж автостоянки Техническое 11.9 70 Техническое помещение Технаж автостоянки Техническое	55	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.89
58 Тамбур-шлюз с подпором воздуха Надземный этаж автостоянки Общего пользования 3.56 59 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.28 60 Лестничная клетка Надземный этаж автостоянки Общего пользования 21.04 61 Помещение хранения багажа Надземный этаж автостоянки Общего пользования 106.04 62 Коридор Надземный этаж автостоянки Техническое пользования 53.57 63 Техническое помещение, прокладка коммуникаций Надземный этаж автостоянки Техническое 46.96 64 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 13.66 66 Вент камера Надземный этаж автостоянки Техническое 22.12 67 Техническое помещение Надземный этаж автостоянки Техническое 12.28 69 Вент камера (выт яжная) Надземный этаж автостоянки Техническое 11.9 70 Техническое помещение Техническое помещение 12.28 69 Вент камера (выт яжная) Надземный этаж автостоянки	56	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	2.8
59Лест ничная клет каНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования21.2860Лест ничная клет каНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования21.0461Помещение хранения багажаНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования106.0462КоридорНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования53.5763Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое46.9664Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568Элект рощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехническое помещениеТехническое404.4571Техническое помещениеТехническое помещение552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	57	Лестничная клетка	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	21.24
60Лест ничная клет каНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования21.0461Помещение хранения багажаНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования106.0462КоридорНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования53.5763Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое46.9664Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568ЭлектрощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	58	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	3.56
61Помещение хранения багажаНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования106.0462КоридорНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования53.5763Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое46.9664Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568Элект рощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	59	Лестничная клетка	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	21.28
62КоридорНадземный этаж автостоянкиОбщего пользования53.5763Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое46.9664Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568Элект рощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	60	Лестничная клетка	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	21.04
63Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое46.9664Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568Элект рощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	61	Помещение хранения багажа	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	106.04
64Техническое помещение, прокладка коммуникацийНадземный этаж автостоянкиТехническое53.7765Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568ЭлектрощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	62	Коридор	Надземный этаж автостоянки	Общего пользования	53.57
65Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое13.6666Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568Элект рощит оваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	63	Техническое помещение, прокладка коммуникаций	Надземный этаж автостоянки	Техническое	46.96
66Вент камераНадземный этаж автостоянкиТехническое22.1267Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568ЭлектрощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Вент камера (выт яжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	64	Техническое помещение, прокладка коммуникаций	Надземный этаж автостоянки	Техническое	53.77
67Техническое помещениеНадземный этаж автостоянкиТехническое36.2568ЭлектрощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Венткамера (вытяжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	65	Техническое помещение	Надземный этаж автостоянки	Техническое	13.66
68ЭлектрощитоваяНадземный этаж автостоянкиТехническое12.2869Венткамера (вытяжная)Надземный этаж автостоянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэтаж на отм2,110Техническое552.1472Коридор1 этаж. Секция 1Общего пользования56.3	66	Венткамера	Надземный этаж автостоянки	Техническое	22.12
69Вент камера (выт яжная)Надземный эт аж авт ост оянкиТехническое11.970Техническое помещениеТехэт аж на от м2,110Техническое404.4571Техническое помещениеТехэт аж на от м2,110Техническое552.1472Коридор1 эт аж. Секция 1Общего пользования56.3	67	Техническое помещение	Надземный этаж автостоянки	Техническое	36.25
70 Техническое помещение Техэтаж на от м2,110 Техническое 404.45 71 Техническое помещение Техэтаж на от м2,110 Техническое 552.14 72 Коридор 1 этаж. Секция 1 Общего пользования 56.3	68	Электрощитовая	Надземный этаж автостоянки	Техническое	12.28
71 Техническое помещение Техэт аж на от м2,110 Техническое 552.14 72 Коридор 1 эт аж. Секция 1 Общего пользования 56.3	69	Венткамера (вытяжная)	Надземный этаж автостоянки	Техническое	11.9
72 Коридор 1 этаж. Секция 1 Общего пользования 56.3	70	Техническое помещение	Техэтаж на отм2,110	Техническое	404.45
	71	Техническое помещение	Техэтаж на отм2,110	Техническое	552.14
	72	Коридор	1 этаж. Секция 1	Общего пользования	56.3
<u>[/3 ХОЛЛ ДОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ 1 3 ТАЖ. СЕКЦИЯ 1 ДОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ 1 23.35 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</u>	73	Холл	1 этаж. Секция 1	Общего пользования	23.35
74 Тамбур 1 этаж. Секция 1 Общего пользования 7.24	74	Тамбур	1 этаж. Секция 1	Общего пользования	7.24
75 Тамбур 1 этаж. Секция 1 Общего пользования 2.31	75	Тамбур	1 этаж. Секция 1	Общего пользования	2.31
76 Лестничная клетка Н2 1 этаж. Секция 1 Общего пользования 15.29	76	Лестничная клетка Н2	1 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.29
	77	Холл	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	44.99

78 Тамбур	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	4.16
79 Тамбур	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	8.68
80 Лестничная клетка Н2	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	15.32
81 Коридор	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	62.71
82 Тамбур	1 этаж. Секция 2	Общего пользования	4.22
83 Электрощитовая	1 этаж. Секция 2	Техническое	8.61
84 Тамбур	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	4.32
85 Лестничная клетка Н2	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.4
86 КУИ	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	4.01
87 Холл	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	107.67
88 Тамбур	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	2.51
89 Тамбур	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	3.92
90 Офис ТСЖ	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	35.19
91 Диспетчерская	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.21
92 C/y	1 этаж. Секция 3	Общего пользования	4.54
93 Лифтовый холл/Вестибюль	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	34.88
94 Тамбур	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	9.96
95 Лестничная клетка Н2	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	15.23
96 Тамбур	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	7.71
97 Тамбур	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	6.35
98 Коридор	1 этаж. Секция 4	Общего пользования	44.12
99 Коридор	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	74.89
100 Лестничная клетка	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	16.82
101 КУИ	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	5.89
102 Холл	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	31.56
103 Лестничная клетка Н2	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	13.33
104 Тамбур	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	7.55
105 Тамбур	1 этаж. Секция 5	Общего пользования	2.17
106 Элект рощит овая	1 этаж. Секция 5	Техническое	9.49
107 Лифтовый холл	2 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
108 Коридор	2 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.66
109 Лестничная клетка Н2	2 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
110 Лифтовый холл	2 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
111 Коридор	2 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
112 Лестничная клетка Н2	2 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
113 Холл	2 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.63
114 Лифтовый холл	2 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.19
115 Лестничная клетка Н2	2 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.23
116 Техническое помещение	2 этаж. Секция 3	Техническое	1.46

117 Лифтовый холл	2 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
118 Коридор	2 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98
119 Лестничная клетка Н2	2 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
120 Лифтовый холл	2 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
121 Коридор	2 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
122 Лестничная клетка Н2	2 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
123 Лифтовый холл	3 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
124 Коридор	3 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.66
125 Лестничная клетка Н2	3 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
126 Лифтовый холл	3 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
127 Коридор	3 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
128 Лестничная клетка Н2	3 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
129 Холл	3 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.63
130 Лифтовый холл	3 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.19
131 Лестничная клетка Н2	3 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.23
132 Техническое помещение	3 этаж. Секция 3	Техническое	1.46
133 Лифтовый холл	3 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
134 Коридор	3 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98
135 Лестничная клетка Н2	3 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
136 Лифтовый холл	3 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
137 Коридор	3 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
138 Лестничная клетка Н2	3 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
139 Лифтовый холл	4 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
140 Коридор	4 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.66
141 Лестничная клетка Н2	4 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
142 Лифтовый холл	4 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
143 Коридор	4 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
144 Лестничная клетка Н2	4 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
145 Холл	4 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
146 Лифтовый холл	4 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
147 Лестничная клетка Н2	4 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
148 Лифтовый холл	4 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
149 Коридор	4 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98
150 Лестничная клетка Н2	4 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
151 Лифтовый холл	4 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
152 Коридор	4 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
153 Лестничная клетка Н2	4 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
154 Лифтовый холл	5 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
155 Коридор	5 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97

156 Лестничная клетка Н2	5 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
157 Лифтовый холл	5 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
158 Коридор	5 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
159 Лестничная клетка Н2	5 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
160 Холл	5 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
161 Лифтовый холл	5 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
162 Лестничная клетка Н2	5 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
163 Лифтовый холл	5 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
164 Коридор	5 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98
165 Лестничная клетка Н2	5 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
166 Лифтовый холл	5 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
167 Коридор	5 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
168 Лестничная клетка Н2	5 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
169 Лифтовый холл	6 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
170 Коридор	6 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97
171 Лестничная клетка Н2	6 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
172 Лифтовый холл	6 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
173 Коридор	6 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
174 Лестничная клетка Н2	6 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
175 Холл	6 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
176 Лифтовый холл	6 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
177 Лестничная клетка Н2	6 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
178 Лифтовый холл	6 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
179 Коридор	6 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98
180 Лестничная клетка Н2	6 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
181 Лифтовый холл	6 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
182 Коридор	6 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
183 Лестничная клетка Н2	6 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
184 Лифтовый холл	7 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
185 Коридор	7 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97
186 Лестничная клетка Н2	7 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
187 Лифтовый холл	7 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
188 Коридор	7 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
189 Лестничная клетка Н2	7 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
190 Холл	7 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
191 Лифтовый холл	7 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
192 Лестничная клетка Н2	7 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
193 Лифтовый холл	7 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
194 Коридор	7 этаж. Секция 4	Общего пользования	45.98

195 Лестничная клетка Н2	7 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
196 Лифтовый холл	7 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
197 Коридор	7 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
198 Лестничная клетка Н2	7 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
199 Лифтовый холл	8 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
200 Коридор	8 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97
201 Лестничная клетка Н2	8 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
202 Лифтовый холл	8 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
203 Коридор	8 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
204 Лестничная клетка Н2	8 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
205 Холл	8 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
206 Лифтовый холл	8 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
207 Лестничная клетка Н2	8 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
208 Лифтовый холл	8 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
209 Коридор	8 этаж. Секция 4	Общего пользования	26.21
210 Лестничная клетка Н2	8 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
211 Техническое помещение	8 этаж. Секция 4	Техническое	255.3
212 Лифтовый холл	8 этаж. Секция 5	Общего пользования	9.67
213 Коридор	8 этаж. Секция 5	Общего пользования	20.63
214 Лестничная клетка Н2	8 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.25
215 Лифтовый холл	9 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
216 Коридор	9 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97
217 Лестничная клетка Н2	9 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
218 Лифтовый холл	9 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
219 Коридор	9 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
220 Лестничная клетка Н2	9 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
221 Холл	9 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
222 Лифтовый холл	9 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
223 Лестничная клетка Н2	9 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
224 Лифтовый холл	9 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
225 Коридор	9 этаж. Секция 4	Общего пользования	26.21
226 Лестничная клетка Н2	9 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
227 Тамбур	9 этаж. Секция 5	Общего пользования	10.03
228 Лестничная клетка Н2	9 этаж. Секция 5	Общего пользования	15.19
229 Техническое помещение	9 этаж. Секция 5	Техническое	388.81
230 Вент камера/чиллерная	9 этаж. Секция 5	Техническое	68.55
231 Машинное помещение	9 этаж. Секция 5	Техническое	4.21
232 Лифтовый холл	10 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
233 Коридор	10 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97

234 Лестничная клетка Н2	10 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
235 Лифтовый холл	10 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
236 Коридор	10 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
237 Лестничная клетка Н2	10 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
238 Холл	10 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
239 Лифтовый холл	10 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
240 Лестничная клетка Н2	10 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
241 Лифтовый холл	10 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
242 Коридор	10 этаж. Секция 4	Общего пользования	26.21
243 Лестничная клетка Н2	10 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
244 Лестничная клетка Н2	10 этаж. Секция 5	Общего пользования	12.69
245 Лифт овый холл	11 этаж. Секция 1	Общего пользования	17.4
246 Коридор	11 этаж. Секция 1	Общего пользования	13.97
247 Лестничная клетка Н2	11 этаж. Секция 1	Общего пользования	15.81
248 Лифт овый холл	11 этаж. Секция 2	Общего пользования	14.53
249 Коридор	11 этаж. Секция 2	Общего пользования	23.4
250 Лестничная клетка Н2	11 этаж. Секция 2	Общего пользования	16.43
251 Холл	11 этаж. Секция 3	Общего пользования	9.78
252 Лифт овый холл	11 этаж. Секция 3	Общего пользования	15.22
253 Лестничная клетка Н2	11 этаж. Секция 3	Общего пользования	16.18
254 Лифтовый холл	11 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.77
255 Коридор	11 этаж. Секция 4	Общего пользования	26.21
256 Лестничная клетка Н2	11 этаж. Секция 4	Общего пользования	16.46
257 Тамбур	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 1	Общего пользования	2.49
258 Лестничная клетка Н2	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 1	Общего пользования	16.11
259 Техническое помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 1	Техническое	383.56
260 Вент камера/чиллерная	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 1	Техническое	56.52
261 Машинное помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 1	Техническое	9.9
262 Тамбур	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 2	Общего пользования	2.08
263 Лестничная клетка Н2	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 2	Общего пользования	16.2
264 Техническое помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 2	Техническое	483.6
265 Вент камера/чиллерная	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 2	Техническое	77.79
266 Машинное помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 2	Техническое	9.84
267 Тамбур	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 3	Общего пользования	2.51
268 Лестничная клетка Н2	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 3	Общего пользования	16.29
269 Техническое помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 3	Техническое	287.54
270 Вент камера/чиллерная	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 3	Техническое	58.47
271 Машинное помещение	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 3	Техническое	9.77
272 Тамбур	Техэтаж на отм. +40.200. Секция 4	Общего пользования	3.4

273 Лестничная клетка Н2		Техэтаж на	отм. +40.200. Секция 4	Общего пользования	15.46
274 Техническое помещение		отм. +40.200. Секция 4	Техническое	233.27	
275 Венткамера		отм. +40.200. Секция 4	Техническое	10.27	
276 Вент камера/чиллерная		отм. +40.200. Секция 4	Техническое	39.62	
277 Машинное помещение		отм. +40.200. Секция 4	Техническое	9.79	
278 Лестничная клетка H2	Кровля.Секц		Общего пользования	13.13	
279 Лестничная клетка Н2	Кровля. Сек	ция 4	Общего пользования	15.36	
16.2 Перечень технологического инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1				
№ Описание места расположения	помещения	Вид оборудования	Назначения		
Электрощитовые, этажные коридоры, 1 жилые и нежилые помещения дома, автостоянка		Сист ема элект роснабжения	Обеспечение электроэнергией		
2 помешения дома, автостоянка		Система водоснабжения и водоотведения	Обеспечение ХВС, ГВС, пожаротушения		
31		Система отопления и вентиляции	Обеспечение тепловой энергией; обеспечение притока чистого воздух и дымоудаления		
4 Узлы связи, этажные коридоры, жилые и нежилые помещения дома, автостоянка		Сети связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефонии, телевидения, интернета, радиофикации, диспетчеризации, контроля и сигнализаци		
		Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам		
17 О примерном графике реализа предполагаемом сроке получения объектов недвижимости					
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
		Тланируемый квартал и L квартал 2019	год выполнения этапа реали	зации проекта строительст	ва:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
		⊓ланируемый квартали 1 квартал 2019	год выполнения этапа реали	зации проекта строительст	ва:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020			

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
18 О планируемой стоимости строи	т ельст ва	(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 450 611 194 p.
19 О способе обеспечения исполнен строительства должны быть откры	ния обязат ты счета	ельств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом с троительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строите льства в силу закона: 54:35:074455_:39
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 стр оительства 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 до левого 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: Уплачено
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
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810416030001389

		Корреспондентский счет: 3010181020000000777		
		БИК: 040407777		
		ИНН: 7702070139		
		КПП: 246602001		
		ОГРН: 1027739609391		
		ОКПО: 00032520		
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строи тельства:		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика				
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер уставного капитала застройщика: 4000000 p.		
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона				

территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социал ьной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
		Вид объекта социальной инфраструктуры:		
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социально й инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальн ой инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.6	Номер договора, предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфрастр уктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную перед ачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.8	Цели затрат застройщика:		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1			

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00Е919В9Е9F24016A0Е8119F3C28A2DE13

Владелец: ООО ГАММА, Павлов Анатолий

Владимирович, г.Новосибирск

Действителен: с 10.04.2018 по 10.07.2019