

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс с подземной автостоянкой и сопутствующими инфраструктурными объектами, подлежащий возведению на земельном участке с кадастровым номером 77:05:0002004:3285 по адресу: Автозаводская улица, вл. 23 (Лот 15) Даниловский район, ЮАО

№ 77-001010 по состоянию на 01.09.2018

Дата подачи декларации: 15.05.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "ЛСР. Объект-М"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ЛСР. Объект-М"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 115280
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 23 ; Строение: 86 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: I(62) ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7 (495) 1392950
	1.4.2	Адрес электронной почты: mail@msr.lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://lsrobject-m.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Молчанов
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "ЛСР. Управляющая компания"
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7725549175

	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1057748299113
	2.1.3	Год регистрации: 2005
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Недвижимость-М
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7709346940
	3.1.4	Голосов в органе управления: 100 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018
	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:
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018
	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:
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018
	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:
4.1 (4) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018
	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:
4.1 (5) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский

	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018
	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:
4.1 (6) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018
	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:
4.1 (7) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018
	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:
4.1 (8) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: Лот8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 236958000 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2855494000 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4825629000 руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Не соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует

	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма:
	7.2	Полное наименование поручителя:
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	7.2	Сведения о договоре поручительства:
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Соответствует
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Отсутствует
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
------------------------------	-------	---------------------------

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: ЮАО
	9.2.7	Район в населенном пункте: Даниловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Автозаводская
	9.2.10	Дом: Лот15
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 23
	9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ЮАО, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, вл. 23 (Лот 15)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 36636,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: В соответствии с действующими нормативными документами СП 14. 13330.2014, расчет на сейсмостойкость не производится.
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17717,69 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5694,42 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23412,11 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геолоджикс
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7726586490
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Мосгоргеотрест
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714084055
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ПРОЕКТ МЕГАНМ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7736200629
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-1-2596-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.01.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0108-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ», ЖК «ЗИЛАРТ», ЗИЛАРТ
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-126000-016727-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 02.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 02.07.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка предоставляемого правообладателю зданий, сооружений, расположенных на земельном участке
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-05-049497
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 27.02.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:05:0002004:3285

	12.3.2	Площадь земельного участка: 51529 кв.м. м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к участку организован по проектируемым проездам № 7015, № 7017. Предусмотрено устройство тротуаров и пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники).
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В соответствии с СТУ размещение 25% автомобилей для помещений 1-ых нежилых этажей следует предусматривать на прилегающих территориях к объекту на открытых площадках в границах улично- дорожной сети.
	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): Предусмотрено дворовое пространство с устройством площадок для игр детей и отдыха. Спортивные площадки располагаются в парке, находящемся в пешей доступности на расстоянии не более 560 м. На детских площадках располагается игровое оборудование (песочница, качалки, качели-балансиры, детский игровой комплекс). Также на внутривортовой территории предусмотрены следующие МАФ – скамьи, урны. Иные планируемые на дворовой территории элементы – лотки водоотводные.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрено оборудование специальных закрытых мест временного накопления отходов на территории объекта. Для проектируемых в составе жилого комплекса помещений коммерческого назначения предусматривается устройство мусоросборных камер внутри здания. Устройство контейнерной площадки не требуется.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение: разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН предусмотрено : - продольный уклон пешеходных дорожек для возможности пользования ими инвалидами на креслах-колясках, с твердым покрытием, не допускающим скольжения.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрена установка элементов освещения территории в соответствии с техническими условиями на присоединения к электрическим сетям АО «Объединенная энергетическая компания» № 13903-01-ТУ/2 от 18.12.2017 г. Срок действия до 10.07.2020 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Предусмотрено устройство искусственных холмов на дворовой территории.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13903-01-ТУ/2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 574577,4 р.
14.1 (2) 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 150/18

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2684 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 81359154,39 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2684 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 81359154,39 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.09.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2426 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.03.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3407804,12 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 335
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 326
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 243
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 83

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое помещение	2	1	63,38	2
2	жилое помещение	2	1	51,59	2
3	жилое помещение	2	1	52,19	2
4	жилое помещение	2	1	36,56	1
5	жилое помещение	2	1	36,6	1
6	жилое помещение	2	1	36,6	1
7	жилое помещение	2	1	36,59	1
8	жилое помещение	2	1	52,23	2
9	жилое помещение	2	1	51,59	2
10	жилое помещение	2	1	63,38	2
11	жилое помещение	3	1	63,38	2
12	жилое помещение	3	1	51,59	2
13	жилое помещение	3	1	52,21	2
14	жилое помещение	3	1	36,58	1
15	жилое помещение	3	1	36,6	1
16	жилое помещение	3	1	36,6	1

17	жилое помещение	3	1	36,59	1
18	жилое помещение	3	1	52,23	2
19	жилое помещение	3	1	51,59	2
20	жилое помещение	3	1	63,38	2
21	жилое помещение	4	1	63,38	2
22	жилое помещение	4	1	51,59	2
23	жилое помещение	4	1	52,21	2
24	жилое помещение	4	1	36,58	1
25	жилое помещение	4	1	36,6	1
26	жилое помещение	4	1	36,6	1
27	жилое помещение	4	1	36,59	1
28	жилое помещение	4	1	52,23	2
29	жилое помещение	4	1	51,59	2
30	жилое помещение	4	1	63,38	2
31	жилое помещение	5	1	63,38	2
32	жилое помещение	5	1	51,59	2
33	жилое помещение	5	1	52,21	2
34	жилое помещение	5	1	36,58	1
35	жилое помещение	5	1	36,6	1
36	жилое помещение	5	1	36,6	1
37	жилое помещение	5	1	36,59	1
38	жилое помещение	5	1	52,23	2
39	жилое помещение	5	1	51,59	2
40	жилое помещение	5	1	63,38	2
41	жилое помещение	6	1	63,38	2
42	жилое помещение	6	1	51,59	2
43	жилое помещение	6	1	52,21	2
44	жилое помещение	6	1	36,58	1
45	жилое помещение	6	1	36,6	1
46	жилое помещение	6	1	36,6	1
47	жилое помещение	6	1	36,59	1
48	жилое помещение	6	1	52,23	2
49	жилое помещение	6	1	51,59	2
50	жилое помещение	6	1	63,38	2
51	жилое помещение	7	1	63,38	2
52	жилое помещение	7	1	51,59	2
53	жилое помещение	7	1	52,21	2
54	жилое помещение	7	1	36,58	1
55	жилое помещение	7	1	36,6	1
56	жилое помещение	7	1	36,6	1
57	жилое помещение	7	1	36,59	1
58	жилое помещение	7	1	52,23	2
59	жилое помещение	7	1	51,59	2
60	жилое помещение	7	1	63,38	2
61	жилое помещение	8	1	63,38	2
62	жилое помещение	8	1	51,59	2
63	жилое помещение	8	1	52,21	2
64	жилое помещение	8	1	36,58	1
65	жилое помещение	8	1	36,6	1
66	жилое помещение	8	1	36,6	1
67	жилое помещение	8	1	36,59	1
68	жилое помещение	8	1	52,23	2
69	жилое помещение	8	1	51,59	2
70	жилое помещение	8	1	63,38	2
71	жилое помещение	9	1	63,38	2
72	жилое помещение	9	1	51,59	2
73	жилое помещение	9	1	52,21	2

74	жилое помещение	9	1	36,58	1
75	жилое помещение	9	1	36,6	1
76	жилое помещение	9	1	36,6	1
77	жилое помещение	9	1	36,59	1
78	жилое помещение	9	1	52,23	2
79	жилое помещение	9	1	51,59	2
80	жилое помещение	9	1	63,38	2
81	жилое помещение	10	1	63,38	2
82	жилое помещение	10	1	51,59	2
83	жилое помещение	10	1	52,21	2
84	жилое помещение	10	1	36,58	1
85	жилое помещение	10	1	36,6	1
86	жилое помещение	10	1	36,6	1
87	жилое помещение	10	1	36,59	1
88	жилое помещение	10	1	52,23	2
89	жилое помещение	10	1	51,59	2
90	жилое помещение	10	1	63,38	2
91	жилое помещение	11	1	63,38	2
92	жилое помещение	11	1	51,59	2
93	жилое помещение	11	1	52,21	2
94	жилое помещение	11	1	36,58	1
95	жилое помещение	11	1	36,6	1
96	жилое помещение	11	1	36,6	1
97	жилое помещение	11	1	36,59	1
98	жилое помещение	11	1	52,23	2
99	жилое помещение	11	1	51,59	2
100	жилое помещение	11	1	63,38	2
101	жилое помещение	12	1	63,38	2
102	жилое помещение	12	1	51,59	2
103	жилое помещение	12	1	52,21	2
104	жилое помещение	12	1	36,58	1
105	жилое помещение	12	1	36,6	1
106	жилое помещение	12	1	36,6	1
107	жилое помещение	12	1	36,59	1
108	жилое помещение	12	1	52,23	2
109	жилое помещение	12	1	51,59	2
110	жилое помещение	12	1	63,38	2
111	жилое помещение	13	1	63,38	2
112	жилое помещение	13	1	51,59	2
113	жилое помещение	13	1	52,21	2
114	жилое помещение	13	1	36,58	1
115	жилое помещение	13	1	36,6	1
116	жилое помещение	13	1	36,6	1
117	жилое помещение	13	1	36,59	1
118	жилое помещение	13	1	52,23	2
119	жилое помещение	13	1	51,59	2
120	жилое помещение	13	1	63,38	2
121	жилое помещение	14	1	63,38	2
122	жилое помещение	14	1	51,59	2
123	жилое помещение	14	1	52,21	2
124	жилое помещение	14	1	36,58	1
125	жилое помещение	14	1	36,6	1
126	жилое помещение	14	1	36,6	1
127	жилое помещение	14	1	36,59	1
128	жилое помещение	14	1	52,23	2
129	жилое помещение	14	1	51,59	2
130	жилое помещение	14	1	63,38	2

131	жилое помещение	15	1	63,38	2
132	жилое помещение	15	1	52,8	2
133	жилое помещение	15	1	53,42	2
134	жилое помещение	15	1	36,58	1
135	жилое помещение	15	1	36,6	1
136	жилое помещение	15	1	36,6	1
137	жилое помещение	15	1	36,59	1
138	жилое помещение	15	1	53,44	2
139	жилое помещение	15	1	52,8	2
140	жилое помещение	15	1	63,38	2
141	жилое помещение	16	1	63,38	2
142	жилое помещение	16	1	52,8	2
143	жилое помещение	16	1	53,42	2
144	жилое помещение	16	1	36,58	1
145	жилое помещение	16	1	36,6	1
146	жилое помещение	16	1	36,6	1
147	жилое помещение	16	1	36,59	1
148	жилое помещение	16	1	53,44	2
149	жилое помещение	16	1	52,8	2
150	жилое помещение	16	1	63,38	2
151	жилое помещение	2	2	82,42	3
152	жилое помещение	2	2	35,04	1
153	жилое помещение	2	2	81,5	3
154	жилое помещение	3	2	82,42	3
155	жилое помещение	3	2	35,04	1
156	жилое помещение	3	2	81,5	3
157	жилое помещение	4	2	82,42	3
158	жилое помещение	4	2	35,04	1
159	жилое помещение	4	2	81,5	3
160	жилое помещение	5	2	82,42	3
161	жилое помещение	5	2	35,04	1
162	жилое помещение	5	2	81,5	3
163	жилое помещение	6	2	82,42	3
164	жилое помещение	6	2	35,04	1
165	жилое помещение	6	2	81,5	3
166	жилое помещение	7	2	82,42	3
167	жилое помещение	7	2	35,04	1
168	жилое помещение	7	2	81,5	3
169	жилое помещение	8	2	82,42	3
170	жилое помещение	8	2	35,04	1
171	жилое помещение	8	2	81,5	3
172	жилое помещение	9	2	63,33	2
173	жилое помещение	2	3	82,42	3
174	жилое помещение	2	3	35,04	1
175	жилое помещение	2	3	81,23	3
176	жилое помещение	3	3	82,42	3
177	жилое помещение	3	3	35,04	1
178	жилое помещение	3	3	81,23	3
179	жилое помещение	4	3	82,42	3
180	жилое помещение	4	3	35,04	1
181	жилое помещение	4	3	81,23	3
182	жилое помещение	5	3	82,42	3
183	жилое помещение	5	3	35,04	1
184	жилое помещение	5	3	81,23	3
185	жилое помещение	6	3	82,42	3
186	жилое помещение	6	3	35,04	1
187	жилое помещение	6	3	81,23	3

188	жилое помещение	7	3	82,42	3
189	жилое помещение	7	3	35,04	1
190	жилое помещение	7	3	81,23	3
191	жилое помещение	8	3	82,42	3
192	жилое помещение	8	3	35,04	1
193	жилое помещение	8	3	81,23	3
194	жилое помещение	9	3	63,05	2
195	жилое помещение	2	4	84,02	3
196	жилое помещение	2	4	99,63	4
197	жилое помещение	2	4	38,18	1
198	жилое помещение	2	4	38,18	1
199	жилое помещение	2	4	87,72	3
200	жилое помещение	3	4	84,02	3
201	жилое помещение	3	4	99,63	4
202	жилое помещение	3	4	38,18	1
203	жилое помещение	3	4	38,18	1
204	жилое помещение	3	4	87,72	3
205	жилое помещение	4	4	84,02	3
206	жилое помещение	4	4	99,63	4
207	жилое помещение	4	4	38,18	1
208	жилое помещение	4	4	38,18	1
209	жилое помещение	4	4	87,72	3
210	жилое помещение	5	4	84,02	3
211	жилое помещение	5	4	99,63	4
212	жилое помещение	5	4	38,18	1
213	жилое помещение	5	4	38,18	1
214	жилое помещение	5	4	87,72	3
215	жилое помещение	6	4	84,02	3
216	жилое помещение	6	4	99,63	4
217	жилое помещение	6	4	38,18	1
218	жилое помещение	6	4	38,18	1
219	жилое помещение	6	4	87,72	3
220	жилое помещение	7	4	84,02	3
221	жилое помещение	7	4	99,63	4
222	жилое помещение	7	4	38,18	1
223	жилое помещение	7	4	38,18	1
224	жилое помещение	7	4	87,72	3
225	жилое помещение	8	4	84,02	3
226	жилое помещение	8	4	99,63	4
227	жилое помещение	8	4	38,18	1
228	жилое помещение	8	4	38,18	1
229	жилое помещение	8	4	87,72	3
230	жилое помещение	9	4	69,14	2
231	жилое помещение	2	5	87,72	3
232	жилое помещение	2	5	37,53	1
233	жилое помещение	2	5	56,88	2
234	жилое помещение	2	5	38,28	1
235	жилое помещение	2	5	41,71	1
236	жилое помещение	2	5	55,73	2
237	жилое помещение	3	5	87,72	3
238	жилое помещение	3	5	37,53	1
239	жилое помещение	3	5	56,88	2
240	жилое помещение	3	5	38,28	1
241	жилое помещение	3	5	41,71	1
242	жилое помещение	3	5	55,73	2
243	жилое помещение	4	5	87,72	3
244	жилое помещение	4	5	37,53	1

245	жилое помещение	4	5	56,88	2
246	жилое помещение	4	5	38,28	1
247	жилое помещение	4	5	41,71	1
248	жилое помещение	4	5	55,73	2
249	жилое помещение	5	5	87,72	3
250	жилое помещение	5	5	37,53	1
251	жилое помещение	5	5	56,88	2
252	жилое помещение	5	5	38,28	1
253	жилое помещение	5	5	41,71	1
254	жилое помещение	5	5	55,73	2
255	жилое помещение	6	5	87,72	3
256	жилое помещение	6	5	37,53	1
257	жилое помещение	6	5	56,88	2
258	жилое помещение	6	5	38,28	1
259	жилое помещение	6	5	41,71	1
260	жилое помещение	6	5	55,73	2
261	жилое помещение	7	5	87,72	3
262	жилое помещение	7	5	37,53	1
263	жилое помещение	7	5	56,88	2
264	жилое помещение	7	5	38,28	1
265	жилое помещение	7	5	41,71	1
266	жилое помещение	7	5	55,73	2
267	жилое помещение	8	5	87,72	3
268	жилое помещение	8	5	37,53	1
269	жилое помещение	8	5	56,88	2
270	жилое помещение	8	5	38,28	1
271	жилое помещение	8	5	41,71	1
272	жилое помещение	8	5	55,73	2
273	жилое помещение	9	5	69,25	2
274	жилое помещение	9	5	42,76	1
275	жилое помещение	9	5	71,17	2
276	жилое помещение	9	5	43,75	1
277	жилое помещение	2	6	56,06	2
278	жилое помещение	2	6	41,71	1
279	жилое помещение	2	6	38,28	1
280	жилое помещение	2	6	37,64	1
281	жилое помещение	2	6	37,64	1
282	жилое помещение	2	6	37,64	1
283	жилое помещение	2	6	43,53	1
284	жилое помещение	2	6	60,93	2
285	жилое помещение	3	6	56,06	2
286	жилое помещение	3	6	41,71	1
287	жилое помещение	3	6	38,28	1
288	жилое помещение	3	6	37,64	1
289	жилое помещение	3	6	37,64	1
290	жилое помещение	3	6	37,64	1
291	жилое помещение	3	6	43,53	1
292	жилое помещение	3	6	60,93	2
293	жилое помещение	4	6	56,06	2
294	жилое помещение	4	6	41,71	1
295	жилое помещение	4	6	38,28	1
296	жилое помещение	4	6	37,64	1
297	жилое помещение	4	6	37,64	1
298	жилое помещение	4	6	37,64	1
299	жилое помещение	4	6	43,53	1
300	жилое помещение	4	6	60,93	2
301	жилое помещение	5	6	56,06	2

302	жилое помещение	5	6	41,71	1
303	жилое помещение	5	6	38,28	1
304	жилое помещение	5	6	37,64	1
305	жилое помещение	5	6	37,64	1
306	жилое помещение	5	6	37,64	1
307	жилое помещение	5	6	43,53	1
308	жилое помещение	5	6	60,93	2
309	жилое помещение	6	6	56,06	2
310	жилое помещение	6	6	41,71	1
311	жилое помещение	6	6	38,28	1
312	жилое помещение	6	6	37,64	1
313	жилое помещение	6	6	37,64	1
314	жилое помещение	6	6	37,64	1
315	жилое помещение	6	6	43,53	1
316	жилое помещение	6	6	60,93	2
317	жилое помещение	7	6	56,06	2
318	жилое помещение	7	6	41,71	1
319	жилое помещение	7	6	38,28	1
320	жилое помещение	7	6	37,64	1
321	жилое помещение	7	6	37,64	1
322	жилое помещение	7	6	37,64	1
323	жилое помещение	7	6	43,53	1
324	жилое помещение	7	6	60,93	2
325	жилое помещение	8	6	56,06	2
326	жилое помещение	8	6	41,71	1
327	жилое помещение	8	6	38,28	1
328	жилое помещение	8	6	37,64	1
329	жилое помещение	8	6	37,64	1
330	жилое помещение	8	6	37,64	1
331	жилое помещение	8	6	43,53	1
332	жилое помещение	8	6	60,93	2
333	жилое помещение	9	6	44,01	1
334	жилое помещение	9	6	71,17	2
335	жилое помещение	9	6	42,55	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	машино место	-1	-	17,3		
2	машино место	-1	-	17,3		
3	машино место	-1	-	17,3		
4	машино место	-1	-	17,3		
5	машино место	-1	-	17,3		
6	машино место	-1	-	13,25		
7	машино место	-1	-	13,25		
8	машино место	-1	-	13,25		
9	машино место	-1	-	13,25		
10	машино место	-1	-	13,25		
11	машино место	-1	-	13,25		
12	машино место	-1	-	13,25		
13	машино место	-1	-	13,25		
14	машино место	-1	-	13,25		
15	машино место	-1	-	13,25		
16	машино место	-1	-	13,25		
17	машино место	-1	-	13,25		
18	машино место	-1	-	13,25		
19	машино место	-1	-	13,25		
20	машино место	-1	-	13,25		

78	машино место	-1	-	13,25		
79	машино место	-1	-	13,25		
80	машино место	-1	-	13,25		
81	машино место	-1	-	13,25		
82	машино место	-1	-	13,25		
83	машино место	-1	-	13,25		
84	машино место	-1	-	13,25		
85	машино место	-1	-	13,25		
86	машино место	-1	-	13,25		
87	машино место	-1	-	13,25		
88	машино место	-1	-	13,25		
89	машино место	-1	-	13,25		
90	машино место	-1	-	13,25		
91	машино место	-1	-	13,25		
92	машино место	-1	-	13,25		
93	машино место	-1	-	13,25		
94	машино место	-1	-	13,25		
95	машино место	-1	-	13,25		
96	машино место	-1	-	13,25		
97	машино место	-1	-	13,25		
98	машино место	-1	-	13,25		
99	машино место	-1	-	13,25		
100	машино место	-1	-	13,25		
101	машино место	-1	-	13,25		
102	машино место	-1	-	13,25		
103	машино место	-1	-	13,25		
104	машино место	-1	-	13,25		
105	машино место	-1	-	13,25		
106	машино место	-2	-	17,3		
107	машино место	-2	-	17,3		
108	машино место	-2	-	13,25		
109	машино место	-2	-	13,25		
110	машино место	-2	-	17,3		
111	машино место	-2	-	17,3		
112	машино место	-2	-	17,3		
113	машино место	-2	-	17,3		
114	машино место	-2	-	17,3		
115	машино место	-2	-	17,3		
116	машино место	-2	-	13,25		
117	машино место	-2	-	13,25		
118	машино место	-2	-	13,25		
119	машино место	-2	-	13,25		
120	машино место	-2	-	13,25		
121	машино место	-2	-	13,25		
122	машино место	-2	-	13,25		
123	машино место	-2	-	13,25		
124	машино место	-2	-	13,25		
125	машино место	-2	-	13,25		
126	машино место	-2	-	13,25		
127	машино место	-2	-	13,25		
128	машино место	-2	-	13,25		
129	машино место	-2	-	13,25		
130	машино место	-2	-	13,25		
131	машино место	-2	-	13,25		
132	машино место	-2	-	13,25		
133	машино место	-2	-	13,25		
134	машино место	-2	-	13,25		

135	машино место	-2	-	13,25		
136	машино место	-2	-	13,25		
137	машино место	-2	-	13,25		
138	машино место	-2	-	13,25		
139	машино место	-2	-	13,25		
140	машино место	-2	-	13,25		
141	машино место	-2	-	13,25		
142	машино место	-2	-	13,25		
143	машино место	-2	-	13,25		
144	машино место	-2	-	13,25		
145	машино место	-2	-	13,25		
146	машино место	-2	-	13,25		
147	машино место	-2	-	13,25		
148	машино место	-2	-	13,25		
149	машино место	-2	-	13,25		
150	машино место	-2	-	13,25		
151	машино место	-2	-	13,25		
152	машино место	-2	-	13,25		
153	машино место	-2	-	13,25		
154	машино место	-2	-	13,25		
155	машино место	-2	-	13,25		
156	машино место	-2	-	13,25		
157	машино место	-2	-	13,25		
158	машино место	-2	-	13,25		
159	машино место	-2	-	13,25		
160	машино место	-2	-	13,25		
161	машино место	-2	-	13,25		
162	машино место	-2	-	13,25		
163	машино место	-2	-	13,25		
164	машино место	-2	-	17,3		
165	машино место	-2	-	17,3		
166	машино место	-2	-	17,3		
167	машино место	-2	-	17,3		
168	машино место	-2	-	17,3		
169	машино место	-2	-	17,3		
170	машино место	-2	-	17,3		
171	машино место	-2	-	17,3		
172	машино место	-2	-	17,3		
173	машино место	-2	-	17,3		
174	машино место	-2	-	17,3		
175	машино место	-2	-	17,3		
176	машино место	-2	-	17,3		
177	машино место	-2	-	17,3		
178	машино место	-2	-	13,25		
179	машино место	-2	-	17,3		
180	машино место	-2	-	13,25		
181	машино место	-2	-	13,25		
182	машино место	-2	-	13,25		
183	машино место	-2	-	13,25		
184	машино место	-2	-	13,25		
185	машино место	-2	-	13,25		
186	машино место	-2	-	13,25		
187	машино место	-2	-	13,25		
188	машино место	-2	-	13,25		
189	машино место	-2	-	13,25		
190	машино место	-2	-	13,25		
191	машино место	-2	-	13,25		

192	машино место	-2	-	13,25		
193	машино место	-2	-	13,25		
194	машино место	-2	-	13,25		
195	машино место	-2	-	13,25		
196	машино место	-2	-	13,25		
197	машино место	-2	-	13,25		
198	машино место	-2	-	13,25		
199	машино место	-2	-	13,25		
200	машино место	-2	-	13,25		
201	машино место	-2	-	13,25		
202	машино место	-2	-	13,25		
203	машино место	-2	-	13,25		
204	машино место	-2	-	13,25		
205	машино место	-2	-	13,25		
206	машино место	-2	-	13,25		
207	машино место	-2	-	13,25		
208	машино место	-2	-	13,25		
209	машино место	-2	-	13,25		
210	машино место	-2	-	13,25		
211	машино место	-2	-	13,25		
212	машино место	-2	-	13,25		
213	машино место	-2	-	13,25		
214	машино место	-2	-	13,25		
215	машино место	-2	-	13,25		
216	машино место	-2	-	13,25		
217	машино место	-2	-	13,25		
218	машино место	-2	-	13,25		
219	машино место	-2	-	13,25		
220	машино место	-2	-	13,25		
221	машино место	-2	-	13,25		
222	машино место	-2	-	13,25		
223	машино место	-2	-	13,25		
224	машино место	-2	-	13,25		
225	машино место	-2	-	13,25		
226	машино место	-2	-	13,25		
227	машино место	-2	-	13,25		
228	машино место	-2	-	13,25		
229	машино место	-2	-	13,25		
230	машино место	-2	-	13,25		
231	машино место	-2	-	13,25		
232	машино место	-2	-	13,25		
233	машино место	-2	-	13,25		
234	машино место	-2	-	13,25		
235	машино место	-2	-	13,25		
236	машино место	-2	-	13,25		
237	машино место	-2	-	13,25		
238	машино место	-2	-	13,25		
239	машино место	-2	-	13,25		
240	машино место	-2	-	13,25		
241	машино место	-2	-	13,25		
242	машино место	-2	-	13,25		
243	машино место	-2	-	13,25		
K1	кладовая	-1	-	6,36		
K2	кладовая	-1	-	6,59		
K3	кладовая	-1	-	6,22		
K4	кладовая	-1	-	6,56		
K5	кладовая	-1	-	6,22		

K6	кладовая	-1	-	6,56		
K7	кладовая	-1	-	3,87		
K8	кладовая	-1	-	4,11		
K9	кладовая	-1	-	3,94		
K10	кладовая	-1	-	4,05		
K11	кладовая	-1	-	4,11		
K12	кладовая	-1	-	3,98		
K13	кладовая	-1	-	8,42		
K14	кладовая	-1	-	5,3		
K15	кладовая	-1	-	5,28		
K16	кладовая	-1	-	5,28		
K17	кладовая	-1	-	5,37		
K18	кладовая	-1	-	4,66		
K19	кладовая	-1	-	5,09		
K20	кладовая	-1	-	5,58		
K21	кладовая	-1	-	6,22		
K22	кладовая	-1	-	6,22		
K23	кладовая	-1	-	6,22		
K24	кладовая	-1	-	7,83		
K25	кладовая	-1	-	9,59		
K26	кладовая	-1	-	9,12		
K27	кладовая	-1	-	6,22		
K28	кладовая	-2	-	6,87		
K29	кладовая	-2	-	7,07		
K30	кладовая	-2	-	7,01		
K31	кладовая	-2	-	7		
K32	кладовая	-2	-	7,18		
K33	кладовая	-2	-	4,98		
K34	кладовая	-2	-	5,29		
K35	кладовая	-2	-	8,42		
K36	кладовая	-2	-	5,3		
K37	кладовая	-2	-	5,28		
K38	кладовая	-2	-	5,28		
K39	кладовая	-2	-	5,37		
K40	кладовая	-2	-	4,41		
K41	кладовая	-2	-	5,41		
K42	кладовая	-2	-	5,29		
K43	кладовая	-2	-	5,29		
K44	кладовая	-2	-	5,37		
K45	кладовая	-2	-	5,32		
K46	кладовая	-2	-	5,47		
K47	кладовая	-2	-	6,3		
K48	кладовая	-2	-	5,24		
K49	кладовая	-2	-	5,23		
M1	место хранения мототехники	-1	-	6		
M2	место хранения мототехники	-1	-	6		
M3	место хранения мототехники	-1	-	6		
M4	место хранения мототехники	-1	-	6		
M5	место хранения мототехники	-2	-	6		
M6	место хранения мототехники	-2	-	6		
M7	место хранения мототехники	-2	-	6		
M8	место хранения мототехники	-2	-	6		
M9	место хранения мототехники	-2	-	6		
M10	место хранения мототехники	-2	-	6		
M11	место хранения мототехники	-2	-	6		
M12	место хранения мототехники	-2	-	6		
M13	место хранения мототехники	-2	-	6		

M14	место хранения мототехники	-2	-	6		
M15	место хранения мототехники	-2	-	6		
M16	место хранения мототехники	-2	-	6		
1	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	120,96	Торговый зал	117,72
					Санузел	1,59
					ПУИ	1,65
2	Нежилое помещение, приспособленное под кафе	1	-	89,06	Обеденный зал с раздачей	57,73
					Санузел посетителей универсального типа	5,56
					ПУИ	1,92
					Моечная посуды	6,4
					Гардероб персонала с душем и санузлом	8,24
					Помещение подготовки продукции к реализации	9,21
3	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	46,65	Торговый зал	43,22
					ПУИ	1,62
					Санузел	1,81
4	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	37,92	Торговый зал	34,49
					ПУИ	1,62
					Санузел	1,81
5	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	96,16	Офисное помещение	89,12
					ПУИ	1,48
					Санузел универсального типа	5,56
6	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	102,92	Офисное помещение	95,81
					Санузел универсального типа	5,08
					ПУИ	2,03
7	Нежилое помещение, приспособленное под пункт приема прачечной и химчистки	1	-	23,71	Помещение приемного пункта	23,71
8	Нежилое помещение, приспособленное под универсам	1	-	536,83	Торговый зал универсама	293,28
					Загрузка	40,34
					Гарная	8,06
					Помещение пресса для отходов	3,88
					Санузел	2,44
					Коридор	96,05
					ПУИ	2,53
					Кладовая инвентаря	2,58
					Помещение агрегатов хол.машин	3,76
					Кладовая сухих продуктов	13,21
					Кладовая сопутствующих товаров	6,41
					Кладовая овощей	8,21
					Фасовочная овощей и фруктов	6,02
					Фасовочная гастрономии	7,02
					Фасовочная рыбы и мяса	7,02
					Помещение персонала	5,52
					Администрация	7,02
					Гардероб мужской	8,93
					Гардероб женский	8,67
					Санузел	5,88
9	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	64,09	Офисное помещение	57,62
					ПУИ	1,35
					Санузел универсального типа	5,12
10	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	95,55	Офисное помещение	88,54
					Санузел универсального типа	4,84
					ПУИ	2,17
11	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	92,4	Торговый зал	86,89
					Санузел	3,39
					ПУИ	2,12
12	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	66,73	Торговый зал	62,76
					Санузел	2,21
					ПУИ	1,76

13	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	169,72	Офисное помещение ПУИ	162,1 1,7
					Санузел универсального типа	5,92
14	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	96,44	Офисное помещение ПУИ	88,94 1,6
					Санузел универсального типа	5,9
15	Нежилое помещение, приспособленное под офис	1	-	85,7	Офисное помещение ПУИ	78,03 2,56
					Санузел универсального типа	5,11
16	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	46,29	Торговый зал ПУИ	42,37 1,58
					Санузел	2,34
17	Нежилое помещение, приспособленное под магазин	1	-	47,12	Торговый зал Санузел	43,67 1,97
					ПУИ	1,48
1	Нежилое помещение под автомойку	-1	-	139,42	Помещение ожидания Помещение мойки на два поста Касса	5,55 86,27 4,08
					Техническое помещение мойки	27,79
					Пом.персонала с с/у и душевой	15,73

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	16.28
2	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	18.49
3	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	16.9
4	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4.65
5	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6.76
6	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6.36
7	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4.58
8	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4.94
9	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7.37
10	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4.28
11	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7.92
12	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2.43
13	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	11.26
14	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	3.31
15	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2.6
16	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	11.97
17	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2.6
18	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	9.99
19	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	18.8
20	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	23.68
21	Эвакуационная лестница, тип НЗ	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	20.49
22	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.65
23	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6.76
24	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5.12
25	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.44
26	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	22.29
27	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.43
28	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.95
29	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7.37
30	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.39
31	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7.92
32	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.05
33	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	8.57

34	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7.83
35	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2.6
36	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	9.99
37	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2.6
38	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	9.99
39	Помещение ожидания	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5.55
40	Эвакуационная лестница, тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	13.02
41	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	23.72
42	Эвакуационная лестница, тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1.53
43	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	24.34
44	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	31.28
45	Эвакуационная лестница, тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5.96
46	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	18.89
47	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	26.92
48	Эвакуационная лестница, тип Н2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	26.92
49	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5.63
50	Отапливаемый тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20.91
51	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	18.16
52	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5.42
53	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5.27
54	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	19.38
55	Вестибюль комплекса	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	47.18
56	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	15.53
57	Коридор	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4
58	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5.83
59	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	0.83
60	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.7
61	Лифтовой холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2.44
62	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.6
63	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	45.3
64	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.5
65	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.48
66	Вестибюль комплекса	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	59.55
67	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.48
68	Санузел универсального типа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.95
69	Санузел универсального типа	Место общего пользования	Надземная часть, 1 этаж	4.95
70	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.6
71	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	35.16
72	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7.84
73	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.6
74	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	44.75
75	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7.84
76	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.6
77	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	28.24
78	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2.12
79	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.76
80	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.6
81	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	28.52
82	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2.12
83	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6.76
84	Рампа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	22.82
85	Санузел универсального типа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4.95
86	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1.96
87	Пункт уборочного инвентаря	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	1.74
88	Помещение диспетчерской	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	9.83
89	Серверная	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	4.85
90	Помещение персонала с душевой	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	9.04

91	Помещение охраны	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	17.69
92	Помещение ТБО	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	12.14
93	Пункт уборочного инвентаря	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2.94
94	Электрощитовая	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	9.29
95	Венткамера	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	157.12
96	Электрощитовая	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	11.97
97	Помещение для уборочной техники	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	32.39
98	Рампа	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	186.96
99	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5.36
100	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.6
101	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9.29
102	Трансформаторная №1	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	16.9
103	Трансформаторная №2	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	16.49
104	РУ-20кВт	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	12.12
105	РУ-20кВт	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	13.7
106	Помещение для уборочной техники	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	16.02
107	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.42
108	Помещение слаботочных систем	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	35.97
109	Ввод коммуникаций, насосная	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	132.8
110	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5.77
111	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	66.01
112	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.26
113	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	12.6
114	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.28
115	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2.8
116	ИТП	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	151.81
117	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4.08
118	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	18.11
119	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2.64
120	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3.6
121	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	97.91
122	Рампа	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	240.98
123	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12.72
124	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	6.9
125	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	47.6
126	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14.28
127	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8.74
128	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	35.12
129	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14.28
130	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8.74
131	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	30.04
132	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13.5
133	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8.74
134	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	25.96
135	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13.45
136	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8.08
137	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	10.68
138	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13.45
139	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8.08
140	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	10.68
141	Открытая лоджия для прокладки фреонпроводов	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	6.35
142	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	3.53
143	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2.99
144	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2.99
145	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	3.24
146	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2.9
147	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2.9

319	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	3.24
320	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	2.9
321	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	2.9
322	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12.72
323	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	6.9
324	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	47.6
325	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	6.35
326	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	3.53
327	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12.72
328	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	6.9
329	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	47.6
330	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	6.35
331	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	3.53
332	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12.72
333	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	6.9
334	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	47.6
335	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	6.35
336	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	3.53
337	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12.72
338	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	6.9
339	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	47.6
340	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	6.35
341	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	3.53
342	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12.72
343	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	6.9
344	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	47.6
345	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	6.35
346	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	3.53
347	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12.72
348	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	6.9
349	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	47.6
350	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	6.35
351	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	3.53
352	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	5.53
353	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	6.9
354	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	47.6
355	Открытая лоджия для прокладки фреоновых проводов	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	6.35
356	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	3.53

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый системы отопления	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему отопления
2	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый Системы вентиляции	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему вентиляции
3	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый 1 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для первой ступени системы горячего водоснабжения
4	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый 2 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для второй ступени системы горячего водоснабжения
5	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос системы отопления	Обеспечение необходимой циркуляции теплоносителя в системе отопления
6	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос системы вентиляции	Обеспечение необходимой циркуляции теплоносителя в системе вентиляции
7	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос ГВС	Обеспечение необходимой циркуляции воды в системе горячего водоснабжения для поддержания необходимой температуры водоразбора
8	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос для заполнения и подпитки	Обеспечение заполнения и подпитки системы
9	Помещение ИТП -1 этаж	Установка поддержания давления системы отопления в комплекте с основной емкостью	Поддержание необходимого давления в системе отопления

10	Помещение насосной -1 этаж	Установка пожаротушения надземной части	Обеспечение необходимого пожаротушения надземной части
11	Помещение насосной -1 этаж	Установка пожаротушения автостоянки	Обеспечение необходимого пожаротушения автостоянки
12	Помещение насосной -1 этаж	Установка автоматического пожаротушения автостоянки	Обеспечение необходимого автоматического пожаротушения автостоянки
13	Помещение насосной -1 этаж	Насосная установка повышения давления системы водоснабжения	Поддержание необходимого давления в системе водоснабжения
14	Венткамера. Автостоянка -1 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для автостоянки
15	Венткамера. Автостоянка -2 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для автостоянки
16	Венткамера. Электрощитовая. Тех. пом. автостоянка -1 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для тех. помещений
17	Венткамера. ГРЩ	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений ГРЩ
18	Венткамера. ТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений ТП
19	Венткамера. ИТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещения ИТП
20	Венткамера. Рампа -1 этаж	Канальный вентилятор	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной ramпы
21	Венткамера. Автомойка	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
22	Вестибюль, диспетчерская, помещение охраны, серверна, помещение порсонала	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
23	Венткамера. Автостоянка -2 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений автостоянки
24	Венткамера. Автостоянка -1 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений автостоянки
25	Венткамера. Рампа -2 этаж	Канальный вентилятор	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной ramпы
26	Вестибюль, диспетчерская, помещение охраны	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха помещений
27	Венткамера. Автомойка	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной автомойки
28	Венткамера. ТП	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ТП
29	Венткамера. ГРЩ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ГРЩ
30	Венткамера. Тех. пом., кладовы, электрощитовая автостоянка -1 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для тех. помещений
31	Венткамера. ИТП	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещения ИТП
32	Венткамера. ПУИ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ПУИ
33	Дымоудаление помещения автостоянки -1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
34	Дымоудаление помещения автостоянки -2 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
35	Дымоудаление из коридоров	Вентилятор дымоудаления Кол-во систем бшт.	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
36	Дымоудаление ramпы -1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
37	Дымоудаление ramпы -2 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
38	Дымоудаление из помещения загрузки 1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
39	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (пожаробезопасная зона – открытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем бшт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз пожаробезопасных зон
40	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (пожаробезопасная зона – закрытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем бшт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз пожаробезопасных зон
41	Подпор воздуха в ЛК	Вентилятор подпора. Количество систем бшт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в ЛК
42	Подпор воздуха в лифтовую шахту	Вентилятор подпора. Количество систем 12шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в лифтовую шахту
43	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (открытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 13шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз
44	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (закрытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 5шт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз
45	Противодымная завеса ramпы -1 этаж	Вентилятор подпора. Количество систем 2шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха
46	Противодымная завеса ramпы -2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
47	Компинсация дымоудаления для коридора	Вентилятор подпора. Количество систем бшт	Обеспечение необходимой подпора воздуха
48	Компинсация дымоудаления для ramпы -1 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
49	Компинсация дымоудаления для ramпы -2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
50	Компинсация дымоудаления для автостоянки -1 этаж	Вентилятор подпора.	Обеспечение необходимой подпора воздуха
51	Компинсация дымоудаления для автостоянки -2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
52	Компинсация дымоудаления для помещения загрузки	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
53	Верхний этаж, в соответствии с этажностью секции, переговорное устройство на основном посадочном этаже	Оборудование для сбора сигналов состояния лифтового оборудования, устройства переговорной связи лифта в режиме «Перевозка пожарных подразделений»	Диспетчеризация лифтового оборудования. Переговорные устройства для лифтов, осуществляющих перевозку пожарных подразделений
54	Надземная часть, помещение диспетчера, подземные этажи	Программно-аппаратный комплекс (оборудование, обеспечивающее контроль состояния инженерного оборудования)	Обеспечение автоматизированного сбора и обработки информации от инженерных систем здания
55	Помещение ИТП	КИПиА, шкафы автоматизации	Функционирование ИТП осуществляется приборами и устройствами автоматикки
56	Въезды/выезды автостоянки (оборудуется совместно с системой охраны входов), выходы из паркинга в жилую зону	Контроллеры, считыватели, кнопки выхода	Контроль и управление доступом в здание
57	Входные группы, квартиры	Блок вызова, кнопка выхода, аудиотрубки	Охрана входов в здание (домофонная связь)
58	Все помещения, кроме помещений с мокрыми процессами помещений категории в соответствии с нормативной документацией	Пожарные извещатели, оповещатели, ППКП	Противопожарная безопасность здания
59	Первый этаж, квартиры, межквартирные коридоры, паркинг	В соответствии с Техническими Условиями	Оповещения населения о ГОиЧС

60	Помещение диспетчера, квартиры	В соответствии с Техническими Условиями	Возможность оснащения абонентов системами телевидения, телефонии, интернетом
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020
17.1 (6)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2780146609 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:05:0002004:3285
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3	Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
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	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 361109249 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1	Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	11.05.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	Ежеквартальные изменения показателей финансового результата текущего года, размеров кредиторской и дебиторской задолженности
2	30.07.2018	6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	Ежеквартальные изменения показателей финансового результата текущего года, размеров кредиторской и дебиторской задолженности

