

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, 1 этап внесение данных о р/с, расшифровка п. 6.1.3

№ 77-000210

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: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛ ГРУПП"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ГЛОБАЛ ГРУПП"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 129626
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Алексеевский
	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: Староалексеевская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 5Б; Помещение: IV;
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) 1441463
	1.4.2	Адрес электронной почты: globalgrupp.ooo@yandex.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://global-gr.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Воробьева
	1.5.2	Имя: Татьяна
	1.5.3	Отчество (при наличии): Алексеевна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО "Глобал Групп"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9717048725
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5167746371425
	2.1.3	Год регистрации: 2016

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерные общества
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Инград
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7702842787
	3.1.4	Голосов в органе управления: 100 %
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
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		
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 000 р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 413 250 000 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 422 583 000 р.
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 которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись

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: Акционерные общества
	7.2	Полное наименование поручителя: Акционерное общество "Инград"
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7702842787
	7.2	Сведения о договоре поручительства: Договор поручительства от 27.03.2018 г.
	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: Проводятся
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Отсутствует
	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: Не подано
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Не подано
	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: Не подано
	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: Не подано
	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): Не подано
	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: Не подано
	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: Не подано

	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 единичного 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: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проектной документацией предусмотрено единое архитектурно-планировочное решение жилого комплекса. Выдано единое разрешение на строительство №77-113000-016600-2018 от 14.03.2018 г.
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: Восточный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Богородское
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Тюменский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 3-5
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ВАО, Богородское, Тюменский пр., вл. 3-5
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 32
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22349,77 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: менееббаллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: 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: Восточный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Богородское
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Тюменский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 3-5
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ВАО, Богородское, Тюменский пр., вл. 3-5
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 32
	9.2.20	Общая площадь объекта: 37498,01 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: менеебаллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: 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: Восточный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Богородское
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Тюменский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение: 3-5
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ВАО, Богородское, Тюменский пр., вл. 3-5
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 32
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22847,66 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+
	9.2.24	Сейсмостойкость: менееббаллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: 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: Восточный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Богородское
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Тюменский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 3-5
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ВАО, Богородское, Тюменский пр., вл. 3-5
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 31
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 32
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22425,31 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+

	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16350 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 259,3 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16609,3 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16350 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7273,18 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23623,18 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16350 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 725,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17075,4 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16350 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 349 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16699 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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	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: 7705546031
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АМ АТРИУМ"
	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: 7713233787
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0584-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-1-0570-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Преображение"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-113000-016600-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.01.2021
	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 (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ГГ/01-2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Акционерные общества
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "АВТОКОМБИНАТ №28"
	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: 7718013707
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:0003021:6266
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 47 882_0
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Запроектированы следующие дорожные и внутриплощадочные покрытия: - внутридворовые проезды: бетонная; - тротуары и отмостка: вибропрессованная тротуарная плитка; - игровые и спортивные площадки: резиновая крошка.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрены гостевые надземные стоянки для временного хранения автотранспорта на 10 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): В дворовом пространстве запроектированы площадки для занятий физкультурой, площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста. Территория жилого комплекса предусматривает комплексное благоустройство территории (устройство асфальтового покрытия проезжей части; тротуаров, пешеходных дорожек и отмостки; площадок для игр детей; спортивной площадки; разбивка газонов, посадка кустарников и деревьев; установка малых архитектурных форм; оборудование территории) пандусами, с учётом условий передвижения маломобильных групп населения; уличного освещения проездов).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На участке предусмотрены площадки для установки мусорных контейнеров.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории представлено декоративными группами из кустарников. Озеленение мест отдыха на внутридворовой территории жилых домов групповыми посадками с декоративно лиственными формами, устройство живых изгородей для зонирования территории, а также устройство газона.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение запроектировано по ТЗ Заказчика
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-16-00-996289/102
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2022

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1703825,01 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-171031/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 129297063,74 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5395 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37420233,35 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: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5394 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174380899,23 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1880/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1892/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	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: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственные казенные учреждения субъектов Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: Центр координации деятельности государственных учреждений инженерных служб административных округов и районов города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226

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: 334
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 3
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 3
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	62,4	3
2	жилое	2	1	53,1	2
3	жилое	2	1	74,9	3
4	жилое	2	1	53,6	2
5	жилое	2	1	33,9	1
6	жилое	2	1	36,3	1
7	жилое	2	1	35,3	1
8	жилое	2	1	55,2	2
9	жилое	2	1	22	1
10	жилое	2	1	21,8	1
11	жилое	2	1	43,4	2
12	жилое	2	1	60,7	2
13	жилое	3	1	62,4	3
14	жилое	3	1	53,1	2
15	жилое	2	1	74,9	3
16	жилое	3	1	53,6	2
17	жилое	3	1	33,9	1
18	жилое	3	1	36,3	1
19	жилое	3	1	35,3	1
20	жилое	3	1	55,2	2
21	жилое	3	1	22	1
22	жилое	3	1	21,8	1
23	жилое	3	1	43,4	2
24	жилое	3	1	60,7	2
25	жилое	4	1	62,4	3
26	жилое	4	1	53,1	2
27	жилое	4	1	74,9	3
28	жилое	4	1	53,6	2
29	жилое	4	1	33,9	1
30	жилое	4	1	36,3	1
31	жилое	4	1	35,3	1
32	жилое	4	1	55,2	2
33	жилое	4	1	22	1
34	жилое	4	1	21,8	1
35	жилое	4	1	43,4	2
36	жилое	4	1	60,7	2
37	жилое	5	1	62,4	3
38	жилое	5	1	53,1	2
39	жилое	5	1	74,9	3
40	жилое	5	1	53,6	2

41	жилое	5	1	33,9	1
42	жилое	5	1	36,3	1
43	жилое	5	1	35,3	1
44	жилое	5	1	55,2	2
45	жилое	5	1	22	1
46	жилое	5	1	21,8	1
47	жилое	5	1	43,4	2
48	жилое	5	1	60,7	2
49	жилое	6	1	62,4	3
50	жилое	6	1	53,1	2
51	жилое	6	1	74,9	3
52	жилое	6	1	53,6	2
53	жилое	6	1	33,9	1
54	жилое	6	1	36,3	1
55	жилое	6	1	35,3	1
56	жилое	6	1	55,2	2
57	жилое	6	1	22	1
58	жилое	6	1	21,8	1
59	жилое	6	1	43,4	2
60	жилое	6	1	60,7	2
61	жилое	7	1	62,4	3
62	жилое	7	1	53,1	2
63	жилое	7	1	74,9	3
64	жилое	7	1	53,6	2
65	жилое	7	1	33,9	1
66	жилое	7	1	36,3	1
67	жилое	7	1	35,3	1
68	жилое	7	1	55,2	2
69	жилое	7	1	22	1
70	жилое	7	1	21,8	1
71	жилое	7	1	43,4	2
72	жилое	7	1	60,7	2
73	жилое	8	1	62,4	3
74	жилое	8	1	53,1	2
75	жилое	8	1	74,9	3
76	жилое	8	1	53,6	2
77	жилое	8	1	33,9	1
78	жилое	8	1	36,3	1
79	жилое	8	1	35,3	1
80	жилое	8	1	55,2	2
81	жилое	8	1	22	1
82	жилое	8	1	21,8	1
83	жилое	8	1	43,4	2
84	жилое	8	1	60,7	2
85	жилое	9	1	62,4	3
86	жилое	9	1	53,1	2
87	жилое	9	1	74,9	3
88	жилое	9	1	53,6	2
89	жилое	9	1	33,9	1
90	жилое	9	1	36,3	1
91	жилое	9	1	35,3	1
92	жилое	9	1	55,2	2
93	жилое	9	1	22	1
94	жилое	9	1	21,8	1
95	жилое	9	1	43,4	2
96	жилое	9	1	60,7	2
97	жилое	10	1	62,4	3
98	жилое	10	1	53,1	2
99	жилое	10	1	74,9	3
100	жилое	10	1	53,6	2
101	жилое	10	1	33,9	1
102	жилое	10	1	36,3	1
103	жилое	10	1	35,3	1
104	жилое	10	1	55,2	2

105	жилое	10	1	22	1
106	жилое	10	1	21,8	1
107	жилое	10	1	43,4	2
108	жилое	10	1	60,7	2
109	жилое	11	1	62,4	3
110	жилое	11	1	53,1	2
111	жилое	11	1	74,9	3
112	жилое	11	1	53,6	2
113	жилое	11	1	33,9	1
114	жилое	11	1	36,3	1
115	жилое	11	1	35,3	1
116	жилое	11	1	55,2	2
117	жилое	11	1	22	1
118	жилое	11	1	21,8	1
119	жилое	11	1	43,4	2
120	жилое	11	1	60,7	2
121	жилое	12	1	62,4	3
122	жилое	12	1	53,1	2
123	жилое	12	1	74,9	3
124	жилое	12	1	53,6	2
125	жилое	12	1	33,9	1
126	жилое	12	1	36,3	1
127	жилое	12	1	35,3	1
128	жилое	12	1	55,2	2
129	жилое	12	1	22	1
130	жилое	12	1	21,8	1
131	жилое	12	1	43,4	2
132	жилое	12	1	60,7	2
133	жилое	13	1	62,8	3
134	жилое	13	1	53,4	2
135	жилое	13	1	75,1	3
136	жилое	13	1	54,2	2
137	жилое	13	1	33,9	1
138	жилое	13	1	36,4	1
139	жилое	13	1	35,4	1
140	жилое	13	1	53,9	2
141	жилое	13	1	44,7	2
142	жилое	13	1	43,8	2
143	жилое	13	1	61,1	2
144	жилое	14	1	62,8	3
145	жилое	14	1	53,4	2
146	жилое	14	1	75,1	3
147	жилое	14	1	54,2	2
148	жилое	14	1	33,9	1
149	жилое	14	1	36,4	1
150	жилое	14	1	35,4	1
151	жилое	14	1	53,9	2
152	жилое	14	1	44,7	2
153	жилое	14	1	43,8	2
154	жилое	14	1	61,1	2
155	жилое	15	1	62,8	3
156	жилое	15	1	53,4	2
157	жилое	15	1	75,1	3
158	жилое	15	1	54,2	2
159	жилое	15	1	33,9	1
160	жилое	15	1	36,4	1
161	жилое	15	1	35,4	1
162	жилое	15	1	53,9	2
163	жилое	15	1	44,7	2
164	жилое	15	1	43,8	2
165	жилое	15	1	61,1	2
166	жилое	16	1	62,8	3
167	жилое	16	1	53,4	2
168	жилое	16	1	75,1	3

169	жилое	16	1	54,2	2
170	жилое	16	1	33,9	1
171	жилое	16	1	36,4	1
172	жилое	16	1	35,4	1
173	жилое	16	1	53,9	2
174	жилое	16	1	44,7	2
175	жилое	16	1	43,8	2
176	жилое	16	1	61,1	2
177	жилое	17	1	62,8	3
178	жилое	17	1	53,4	2
179	жилое	17	1	75,1	3
180	жилое	17	1	54,2	2
181	жилое	17	1	33,9	1
182	жилое	17	1	36,4	1
183	жилое	17	1	35,4	1
184	жилое	17	1	53,9	2
185	жилое	17	1	44,7	2
186	жилое	17	1	43,8	2
187	жилое	17	1	61,1	2
188	жилое	18	1	62,8	3
189	жилое	18	1	53,4	2
190	жилое	18	1	75,1	3
191	жилое	18	1	54,2	2
192	жилое	18	1	33,9	1
193	жилое	18	1	36,4	1
194	жилое	18	1	35,4	1
195	жилое	18	1	53,9	2
196	жилое	18	1	44,7	2
197	жилое	18	1	43,8	2
198	жилое	18	1	61,1	2
199	жилое	19	1	62,8	3
200	жилое	19	1	53,4	2
201	жилое	19	1	75,1	3
202	жилое	19	1	54,2	2
203	жилое	19	1	33,9	1
204	жилое	19	1	36,4	1
205	жилое	19	1	35,4	1
206	жилое	19	1	53,9	2
207	жилое	19	1	44,7	2
208	жилое	19	1	43,8	2
209	жилое	19	1	61,1	2
210	жилое	20	1	62,8	3
211	жилое	20	1	53,4	2
212	жилое	20	1	75,1	3
213	жилое	20	1	54,2	2
214	жилое	20	1	33,9	1
215	жилое	20	1	36,4	1
216	жилое	20	1	35,4	1
217	жилое	20	1	53,9	2
218	жилое	20	1	44,7	2
219	жилое	20	1	43,8	2
220	жилое	20	1	61,1	2
221	жилое	21	1	62,8	3
222	жилое	21	1	53,4	2
223	жилое	21	1	75,1	3
224	жилое	21	1	54,2	2
225	жилое	21	1	33,9	1
226	жилое	21	1	36,4	1
227	жилое	21	1	35,4	1
228	жилое	21	1	53,9	2
229	жилое	21	1	44,7	2
230	жилое	21	1	43,8	2
231	жилое	21	1	61,1	2
232	жилое	22	1	62,8	3

233	жилое	22	1	53,4	2
234	жилое	22	1	75,1	3
235	жилое	22	1	54,2	2
236	жилое	22	1	33,9	1
237	жилое	22	1	36,4	1
238	жилое	22	1	35,4	1
239	жилое	22	1	53,9	2
240	жилое	22	1	44,7	2
241	жилое	22	1	43,8	2
242	жилое	22	1	61,1	2
243	жилое	23	1	62,8	3
244	жилое	23	1	53,4	2
245	жилое	23	1	75,1	3
246	жилое	23	1	54,2	2
247	жилое	23	1	33,9	1
248	жилое	23	1	36,4	1
249	жилое	23	1	35,4	1
250	жилое	23	1	53,9	2
251	жилое	23	1	44,7	2
252	жилое	23	1	43,8	2
253	жилое	23	1	61,1	2
254	жилое	24	1	62,8	3
255	жилое	24	1	53,4	2
256	жилое	24	1	75,1	3
257	жилое	24	1	54,2	2
258	жилое	24	1	33,9	1
259	жилое	24	1	36,4	1
260	жилое	24	1	35,4	1
261	жилое	24	1	53,9	2
262	жилое	24	1	44,7	2
263	жилое	24	1	43,8	2
264	жилое	24	1	61,1	2
265	жилое	25	1	62,8	3
266	жилое	25	1	53,4	2
267	жилое	25	1	75,1	3
268	жилое	25	1	54,2	2
269	жилое	25	1	33,9	1
270	жилое	25	1	36,4	1
271	жилое	25	1	35,4	1
272	жилое	25	1	53,9	2
273	жилое	25	1	44,7	2
274	жилое	25	1	43,8	2
275	жилое	25	1	61,1	2
276	жилое	26	1	62,8	3
277	жилое	26	1	53,4	2
278	жилое	26	1	75,1	3
279	жилое	26	1	54,2	2
280	жилое	26	1	33,9	1
281	жилое	26	1	36,4	1
282	жилое	26	1	35,4	1
283	жилое	26	1	53,9	2
284	жилое	26	1	44,7	2
285	жилое	26	1	43,8	2
286	жилое	26	1	61,1	2
287	жилое	27	1	62,8	3
288	жилое	27	1	53,4	2
289	жилое	27	1	75,1	3
290	жилое	27	1	54,2	2
291	жилое	27	1	33,9	1
292	жилое	27	1	36,4	1
293	жилое	27	1	35,4	1
294	жилое	27	1	53,9	2
295	жилое	27	1	44,7	2
296	жилое	27	1	43,8	2

297	жилое	27	1	61,1	2
298	жилое	28	1	62,8	3
299	жилое	28	1	53,4	2
300	жилое	28	1	75,1	3
301	жилое	28	1	54,2	2
302	жилое	28	1	33,9	1
303	жилое	28	1	36,4	1
304	жилое	28	1	35,4	1
305	жилое	28	1	53,9	2
306	жилое	28	1	44,7	2
307	жилое	28	1	43,8	2
308	жилое	28	1	61,1	2
309	жилое	29	1	62,8	3
310	жилое	29	1	53,5	2
311	жилое	29	1	75,3	3
312	жилое	29	1	53,6	2
313	жилое	29	1	33,9	1
314	жилое	29	1	36,4	1
315	жилое	29	1	35,4	1
316	жилое	29	1	53,9	2
317	жилое	29	1	45	2
318	жилое	29	1	107,8	4
319	жилое	30	1	62,7	3
320	жилое	30	1	40,8	2
321	жилое	30	1	33,8	1
322	жилое	30	1	36,5	1
323	жилое	30	1	35,3	1
324	жилое	30	1	53,9	2
325	жилое	30	1	44,9	2
326	жилое	30	1	111,4	4
327	жилое	31	1	62,7	3
328	жилое	31	1	40,8	2
329	жилое	31	1	33,8	1
330	жилое	31	1	36,5	1
331	жилое	31	1	35,3	1
332	жилое	31	1	53,9	2
333	жилое	31	1	44,9	2
334	жилое	31	1	111,4	4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения		
					Наименование	Площадь(м2)	
1.1	коммерческое	1	1	13,9	офисные помещения	12,7	
					с/у	1,4	
1.2.	офис продаж	1	1	66,7	Офис продаж	63,5	
					С/у	1,8	
					ПУИ	1,4	
1.3	помещения управляющей компании	1	1	178,7	С/у	4	
					Зал для приема населения	26,4	
					Тамбур	3,9	
					Коридор	45,2	
					С/у	1,3	
					Гардероб	5,5	
					Тамбур	4,7	
					Кабинет директора	14,4	
					Кабинет главного инженера	14	
					Кабинет персонала ИТР	20,2	
					Паспортный стол	13,7	
					Комната приема пищи	8	
					Архив	4,1	
					ПУИ	1,4	
					Бухгалтерия	11,9	
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)							

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1		
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	31.2
2	МОП	1 этаж	Тамбур	8.9
3	МОП	1 этаж	Тамбур	6.2
4	МОП	1 этаж	Холл	136.2
5	МОП	1 этаж	Лифтовой холл	6.5
6	МОП	1 этаж	Колясочная	20.3
7	МОП	1 этаж	Консьерж	9.6
8	МОП	1 этаж	с/у	1.6
9	МОП	1 этаж	Мусорокамера	19.3
10	Техническое	1 этаж	Электрощитовая 1ВРУ-2	8.6
11	Техническое	1 этаж	Электрощитовая 1ВРУА	13.5
12	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	20
13	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	14.2
14	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	16.6
15	Техническое	1 этаж	ПУИ	2.1
16	МОП	1 этаж	Тамбур	3.8
17	МОП	1 этаж	Комната отдыха	8.8
18	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
19	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
20	МОП	2 этаж	Тамбур	1.5
21	МОП	2 этаж	Коридор	29.7
22	МОП	2 этаж	Коридор	38.3
23	МОП	2 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
24	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
25	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
26	МОП	3 этаж	Тамбур	1.5
27	МОП	3 этаж	Коридор	29.7
28	МОП	3 этаж	Коридор	38.3
29	МОП	3 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
30	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
31	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
32	МОП	4 этаж	Тамбур	1.5
33	МОП	4 этаж	Коридор	29.7
34	МОП	4 этаж	Коридор	38.3
35	МОП	4 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
36	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
37	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
38	МОП	5 этаж	Тамбур	1.5
39	МОП	5 этаж	Коридор	29.7
40	МОП	5 этаж	Коридор	38.3
41	МОП	5 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
42	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
43	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
44	МОП	6 этаж	Тамбур	1.5
45	МОП	6 этаж	Коридор	29.7
46	МОП	6 этаж	Коридор	38.3
47	МОП	6 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
48	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
49	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
50	МОП	7 этаж	Тамбур	1.5
51	МОП	7 этаж	Коридор	29.7
52	МОП	7 этаж	Коридор	38.3
53	МОП	7 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
54	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
55	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
56	МОП	8 этаж	Тамбур	1.5
57	МОП	8 этаж	Коридор	29.7
58	МОП	8 этаж	Коридор	38.3
59	МОП	8 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
60	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3

61	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
62	МОП	9 этаж	Тамбур	1.5
63	МОП	9 этаж	Коридор	29.7
64	МОП	9 этаж	Коридор	38.3
65	МОП	9 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
66	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
67	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
68	МОП	10 этаж	Тамбур	1.5
69	МОП	10 этаж	Коридор	29.7
70	МОП	10 этаж	Коридор	38.3
71	МОП	10 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
72	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
73	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
74	МОП	11 этаж	Тамбур	1.5
75	МОП	11 этаж	Коридор	29.7
76	МОП	11 этаж	Коридор	38.3
77	МОП	11 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
78	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
79	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
80	МОП	12 этаж	Тамбур	1.5
81	МОП	12 этаж	Коридор	29.7
82	МОП	12 этаж	Коридор	38.3
83	МОП	12 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
84	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
85	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
86	МОП	13 этаж	Тамбур	1.6
87	МОП	13 этаж	Коридор	30.5
88	МОП	13 этаж	Коридор	39.4
89	МОП	13 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
90	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
91	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
92	МОП	14 этаж	Тамбур	1.6
93	МОП	14 этаж	Коридор	30.5
94	МОП	14 этаж	Коридор	39.4
95	МОП	14 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
96	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
97	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
98	МОП	15 этаж	Тамбур	1.6
99	МОП	15 этаж	Коридор	30.5
100	МОП	15 этаж	Коридор	39.4
101	МОП	15 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
102	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
103	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
104	МОП	16 этаж	Тамбур	1.6
105	МОП	16 этаж	Коридор	30.5
106	МОП	16 этаж	Коридор	39.4
107	МОП	16 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
108	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
109	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
110	МОП	17 этаж	Тамбур	1.6
111	МОП	17 этаж	Коридор	30.5
112	МОП	17 этаж	Коридор	39.4
113	МОП	17 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
114	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
115	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
116	МОП	18 этаж	Тамбур	1.6
117	МОП	18 этаж	Коридор	30.5
118	МОП	18 этаж	Коридор	39.4
119	МОП	18 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
120	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
121	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
122	МОП	19 этаж	Тамбур	1.6
123	МОП	19 этаж	Коридор	30.5
124	МОП	19 этаж	Коридор	39.4

125	МОП	19 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
126	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
127	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
128	МОП	20 этаж	Тамбур	1.6
129	МОП	20 этаж	Коридор	30.5
130	МОП	20 этаж	Коридор	39.4
131	МОП	20 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
132	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
133	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
134	МОП	21 этаж	Тамбур	1.6
135	МОП	21 этаж	Коридор	30.5
136	МОП	21 этаж	Коридор	39.4
137	МОП	21 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
138	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
139	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
140	МОП	22 этаж	Тамбур	1.6
141	МОП	22 этаж	Коридор	30.5
142	МОП	22 этаж	Коридор	39.4
143	МОП	22 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
144	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
145	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
146	МОП	23 этаж	Тамбур	1.6
147	МОП	23 этаж	Коридор	30.5
148	МОП	23 этаж	Коридор	39.4
149	МОП	23 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
150	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
151	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
152	МОП	24 этаж	Тамбур	1.6
153	МОП	24 этаж	Коридор	30.5
154	МОП	24 этаж	Коридор	39.4
155	МОП	24 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
156	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
157	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
158	МОП	25 этаж	Тамбур	1.6
159	МОП	25 этаж	Коридор	30.5
160	МОП	25 этаж	Коридор	39.4
161	МОП	25 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
162	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
163	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
164	МОП	26 этаж	Тамбур	1.6
165	МОП	26 этаж	Коридор	30.5
166	МОП	26 этаж	Коридор	39.4
167	МОП	26 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
168	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
169	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
170	МОП	27 этаж	Тамбур	1.6
171	МОП	27 этаж	Коридор	30.5
172	МОП	27 этаж	Коридор	39.4
173	МОП	27 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
174	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
175	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
176	МОП	28 этаж	Тамбур	1.6
177	МОП	28 этаж	Коридор	30.5
178	МОП	28 этаж	Коридор	39.4
179	МОП	28 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
180	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
181	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
182	МОП	29 этаж	Тамбур	1.6
183	МОП	29 этаж	Коридор	30.5
184	МОП	29 этаж	Коридор	33.8
185	МОП	29 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
186	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	15
187	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	14.9
188	МОП	30 этаж	Тамбур	1.6

189	МОП	30 этаж	Коридор	21.7
190	МОП	30 этаж	Коридор	32.7
191	МОП	30 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
192	Техническое	30 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
193	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	15
194	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	14.9
195	МОП	31 этаж	Тамбур	1.6
196	МОП	31 этаж	Коридор	32.7
197	МОП	31 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
198	Техническое	31 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
199	МОП	31 этаж	Коридор	21.7
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения		Вид оборудования	Назначения
1	1 этаж. Корпус 1. Электрощитовая (пом. 01.09)		1ВРУ-1	электроснабжение жилой части корп. 1. ПО1
2	1 этаж. Корпус 1. Электрощитовая (пом. 01.10)		1ВРУ-2	электроснабжение жилой части корп. 1. ПО2
3	ИТП -1 этаж (пом. 00.39)		Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение Корпуса №1
4	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения (-1 этаж пом. 00.31)		Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 1-й зоны и коммерческих помещений
5	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения (-1 этаж пом. 00.31)		Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 2-й зоны
6	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №1 (-1 этаж пом. 00.28)		Насосная установка	Пожаротушение жилой части
7	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №1 (-1 этаж пом. 00.28)		Насос (жокей)	Пожаротушение жилой части
8	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №1 (-1 этаж пом. 00.28)		Насосная установка	Пожаротушение офисов
9	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №1 (-1 этаж пом. 00.28)		Насосная установка	Пожаротушение подземной автостоянки
10	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №1 (-1 этаж пом. 00.28)		Насос (жокей)	Пожаротушение подземной автостоянки
11	Помещение СПЗ (отм. +4.550)		Промежуточное стоечное оборудование	Система оповещения управления эвакуацией
12	Помещение СПЗ (отм. +4.550)		Системы безопасности	Системы безопасности: видеонаблюдение, СКУД
13	Помещение СПЗ (отм. +4.550)		Видео домофон	Домофонная сеть
14	Помещение СПЗ (отм. +4.550) (1 шт)		Коммутационный узел РФиО	Система радиовещания и оповещения о ЧС
15	Аппаратная связь и СПЗ, ПО2, -1 этаж (1шт)		Коммутационный узел МГТС ОРШ	Телефония, доступ в интернет, IP-TV
16	Помещение консьержа – 1 шт. (отм. 0.000)		Видеодомофон	Домофонная сеть.
17	"Подземная автостоянка. Узел ШСКД. -1 этаж (5 шт)"		Узлы системы СКУД	СКУД
18	ИТП (пом. 00.39)		Вент. установка: (ПВ18) ПКВ-Ш 60-30 ПКВ-Ш 60-30	Приточно-вытяжная вентиляция помещения ИТП, корпус №1
19	Вентиляционная камера (пом. 00.18)		Вентилятор: (ПД3) ОСА-501-063	Подпор в тамбур шлюз 00.44 (-6,600), Лифтовая шахта Лф-1 Корпуса №1
20	Вентиляционная камера (пом. 00.18)		Вентилятор (1ПД1) ОСА501-080 (1ПД1') RDH-315R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №1 (2-22 этажи)
21	Вентиляционная камера (пом. 00.18)		Вентилятор (1ПД6) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.05) Корпуса №1 (2-22 этажи)
22	Вентиляционная камера (пом. 00.18)		Вентилятор (1ПД7) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.04) Корпуса №1 (2-22 этажи)
23	Вентиляционная камера (пом. 00.18)		Вентилятор (1ПД10) ВРАН9-071	Подпор в тамбур-шлюз ЛК Корпуса №1 (2-22 этажи)
24	Тамбур-шлюз (пом. 00.51)		Вентилятор (ПД2) ОСА-501-050	Подпор в тамбур шлюз 00.51 (-6,600)
25	Тамбур-шлюз (пом. 00.52)		Вентилятор (ПД1) ОСА-501-050	Подпор в тамбур шлюз 00.52 (-6,600)
26	Холл, 1-й этаж		Вентилятор (1ПВ-01) ПКВ-Ш-50	Приточно-вытяжная вентиляция холла, колясочной и др.
27	Электрощитовая 1ВРУА		(1В-01) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
28	С/у консьержа		(1В-02) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из с/у
29	ПУИ		(1В-03) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из ПУИ
30	Мусорокамера		(1В-05) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из мусорокамеры
31	Электрощитовая 1ВРУ-2		(1В-04) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
32	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ВД1) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.04, 04.04, (2-22 этажи)
33	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ВД2) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (22-31 этажи)
34	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ВД3) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (22-31 этажи)
35	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ВД4) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.05, 04.05, (2-22 этажи)
36	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ПД2) RDH-500R (1ПД2') ADH-180R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №1 (23-31 этажи)
37	Кровля Корпуса №1		вентилятор (1ПД3) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9

38	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД4) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9
39	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД5) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (23-31 этажи)
40	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД8) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (23-31 этажи)
41	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД9) ВРАН9-080	Подпор в тамбур-шлюз ЛК (23-31 этажи)
42	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД11) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 11-13
43	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД12) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 11-13
44	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД13) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-1
45	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД14) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
46	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД15) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
47	Кровля Корпуса №1	вентилятор (1ПД16) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
48	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-01,1В-09, 1В-11, 1В-22, 1В-30, 1В-46	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
49	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-02,1В-16, 1В-18, 1В-28, 1В-38	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
50	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-03, 1В-07, 1В-13, 1В-19, 1В-29, 1В-35, 1В-43, 1В45	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
51	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-04, 1В-06,1В-08	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
52	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-05, 1В-18, 1В-17, 1В-39	Вытяжная вентиляция кухонь
53	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-10, 1В-12, 1В-21, 1В-31, 1В-40, 1В-47	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
54	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-14, 1В-20, 1В-25, 1В-29, 1В-34, 1В-37, 1В-42, 1В-44	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
55	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-23, 1В-32	Вытяжная вентиляция с/у
56	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В-24, 1В-33	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов
57	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В27	Вытяжная вентиляция ванных и кухонь
58	Кровля Корпуса №1	Вент. установка агрегатного типа 1В41	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
59	Коридор 01.153	вент. установка (ПВ17) ПКВ-Ш 50-30 ПКВ-Ш 50-30	Приточно-вытяжная вентиляция помещений управляющей компании
60	С/у	вентилятор (В26), ВЕНТ-125	Вытяжная вентиляция с/у, управляющей компании
61	Кровля Корпуса №1	вентилятор, (ВД7) ВРАН9-090	Дымоудаление из коридора 01.153, управляющей компании
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 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: 5661504000 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:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:0003021:6266	

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: 10000 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		
Объект №2		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	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: 7705546031
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АМ АТРИУМ"
	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: 7713233787
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0584-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-1-0570-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Преображение"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-113000-016600-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.01.2021
	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 (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ГГ/01-2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Акционерные общества
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "АВТОКОМБИНАТ №28"
	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: 7718013707
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:0003021:6266__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 47882кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Запроектированы следующие дорожные и внутриплощадочные покрытия: - внутридворовые проезды: брусчатка бетонная; - тротуары и отмстка: вибропрессованная тротуарная плитка; - игровые и спортивные площадки: резиновая крошка.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Предусмотрены гостевые надземные стоянки для временного хранения автотранспорта на 10 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): В дворовом пространстве запроектированы площадки для занятий физкультурой, площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста. Территория жилого комплекса предусматривает комплексное благоустройство территории (устройство асфальтового покрытия проезжей части; тротуаров, пешеходных дорожек и отмстки; площадок для игр детей; спортивной площадки; разбивка газонов, посадка кустарников и деревьев; установка малых архитектурных форм; оборудование территории) пандусами, с учётом условий передвижения маломобильных групп населения; уличного освещения проездов).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На участке предусмотрены площадки для установки мусорных контейнеров.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории представлено декоративными группами из кустарников. Озеленение мест отдыха на внутридворовой территории жилых домов групповыми посадками с декоративно лиственными формами, устройство живых изгородей для зонирования территории, а также устройство газона.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение запроектировано по ТЗ Заказчика
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-16-00-996289/102
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1703825,01 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-171031/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 129297063,74 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5395 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37420233,35 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: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5394 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174380899,23 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1880/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1892/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: "Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственные казенные учреждения субъектов Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: Центр координации деятельности государственных учреждений инженерных служб административных округов и районов города Москвы

			14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226	
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: 334	
			15.1.2	Количество нежилых помещений: 701	
			15.1.3	В том числе машино-мест: 585	
			15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 116	
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений			15.2.1		
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	62,4	3
2	жилое	2	1	53,1	2
3	жилое	2	1	74,9	3
4	жилое	2	1	53,6	2
5	жилое	2	1	33,9	1
6	жилое	2	1	36,3	1
7	жилое	2	1	35,3	1
8	жилое	2	1	55,2	2
9	жилое	2	1	22	1
10	жилое	2	1	21,8	1
11	жилое	2	1	43,4	2
12	жилое	2	1	60,7	2
13	жилое	3	1	62,4	3
14	жилое	3	1	53,1	2
15	жилое	2	1	74,9	3
16	жилое	3	1	53,6	2
17	жилое	3	1	33,9	1
18	жилое	3	1	36,3	1
19	жилое	3	1	35,3	1
20	жилое	3	1	55,2	2
21	жилое	3	1	22	1
22	жилое	3	1	21,8	1
23	жилое	3	1	43,4	2
24	жилое	3	1	60,7	2
25	жилое	4	1	62,4	3
26	жилое	4	1	53,1	2
27	жилое	4	1	74,9	3
28	жилое	4	1	53,6	2
29	жилое	4	1	33,9	1
30	жилое	4	1	36,3	1
31	жилое	4	1	35,3	1
32	жилое	4	1	55,2	2
33	жилое	4	1	22	1
34	жилое	4	1	21,8	1
35	жилое	4	1	43,4	2
36	жилое	4	1	60,7	2
37	жилое	5	1	62,4	3
38	жилое	5	1	53,1	2
39	жилое	5	1	74,9	3
40	жилое	5	1	53,6	2
41	жилое	5	1	33,9	1
42	жилое	5	1	36,3	1
43	жилое	5	1	35,3	1
44	жилое	5	1	55,2	2
45	жилое	5	1	22	1

46	жилое	5	1	21,8	1
47	жилое	5	1	43,4	2
48	жилое	5	1	60,7	2
49	жилое	6	1	62,4	3
50	жилое	6	1	53,1	2
51	жилое	6	1	74,9	3
52	жилое	6	1	53,6	2
53	жилое	6	1	33,9	1
54	жилое	6	1	36,3	1
55	жилое	6	1	35,3	1
56	жилое	6	1	55,2	2
57	жилое	6	1	22	1
58	жилое	6	1	21,8	1
59	жилое	6	1	43,4	2
60	жилое	6	1	60,7	2
61	жилое	7	1	62,4	3
62	жилое	7	1	53,1	2
63	жилое	7	1	74,9	3
64	жилое	7	1	53,6	2
65	жилое	7	1	33,9	1
66	жилое	7	1	36,3	1
67	жилое	7	1	35,3	1
68	жилое	7	1	55,2	2
69	жилое	7	1	22	1
70	жилое	7	1	21,8	1
71	жилое	7	1	43,4	2
72	жилое	7	1	60,7	2
73	жилое	8	1	62,4	3
74	жилое	8	1	53,1	2
75	жилое	8	1	74,9	3
76	жилое	8	1	53,6	2
77	жилое	8	1	33,9	1
78	жилое	8	1	36,3	1
79	жилое	8	1	35,3	1
80	жилое	8	1	55,2	2
81	жилое	8	1	22	1
82	жилое	8	1	21,8	1
83	жилое	8	1	43,4	2
84	жилое	8	1	60,7	2
85	жилое	9	1	62,4	3
86	жилое	9	1	53,1	2
87	жилое	9	1	74,9	3
88	жилое	9	1	53,6	2
89	жилое	9	1	33,9	1
90	жилое	9	1	36,3	1
91	жилое	9	1	35,3	1
92	жилое	9	1	55,2	2
93	жилое	9	1	22	1
94	жилое	9	1	21,8	1
95	жилое	9	1	43,4	2
96	жилое	9	1	60,7	2
97	жилое	10	1	62,4	3
98	жилое	10	1	53,1	2
99	жилое	10	1	74,9	3
100	жилое	10	1	53,6	2
101	жилое	10	1	33,9	1
102	жилое	10	1	36,3	1
103	жилое	10	1	35,3	1
104	жилое	10	1	55,2	2
105	жилое	10	1	22	1
106	жилое	10	1	21,8	1
107	жилое	10	1	43,4	2
108	жилое	10	1	60,7	2
109	жилое	11	1	62,4	3

110	жилое	11	1	53,1	2
111	жилое	11	1	74,9	3
112	жилое	11	1	53,6	2
113	жилое	11	1	33,9	1
114	жилое	11	1	36,3	1
115	жилое	11	1	35,3	1
116	жилое	11	1	55,2	2
117	жилое	11	1	22	1
118	жилое	11	1	21,8	1
119	жилое	11	1	43,4	2
120	жилое	11	1	60,7	2
121	жилое	12	1	62,4	3
122	жилое	12	1	53,1	2
123	жилое	12	1	74,9	3
124	жилое	12	1	53,6	2
125	жилое	12	1	33,9	1
126	жилое	12	1	36,3	1
127	жилое	12	1	35,3	1
128	жилое	12	1	55,2	2
129	жилое	12	1	22	1
130	жилое	12	1	21,8	1
131	жилое	12	1	43,4	2
132	жилое	12	1	60,7	2
133	жилое	13	1	62,8	3
134	жилое	13	1	53,4	2
135	жилое	13	1	75,1	3
136	жилое	13	1	54,2	2
137	жилое	13	1	33,9	1
138	жилое	13	1	36,4	1
139	жилое	13	1	35,4	1
140	жилое	13	1	53,9	2
141	жилое	13	1	44,7	2
142	жилое	13	1	43,8	2
143	жилое	13	1	61,1	2
144	жилое	14	1	62,8	3
145	жилое	14	1	53,4	2
146	жилое	14	1	75,1	3
147	жилое	14	1	54,2	2
148	жилое	14	1	33,9	1
149	жилое	14	1	36,4	1
150	жилое	14	1	35,4	1
151	жилое	14	1	53,9	2
152	жилое	14	1	44,7	2
153	жилое	14	1	43,8	2
154	жилое	14	1	61,1	2
155	жилое	15	1	62,8	3
156	жилое	15	1	53,4	2
157	жилое	15	1	75,1	3
158	жилое	15	1	54,2	2
159	жилое	15	1	33,9	1
160	жилое	15	1	36,4	1
161	жилое	15	1	35,4	1
162	жилое	15	1	53,9	2
163	жилое	15	1	44,7	2
164	жилое	15	1	43,8	2
165	жилое	15	1	61,1	2
166	жилое	16	1	62,8	3
167	жилое	16	1	53,4	2
168	жилое	16	1	75,1	3
169	жилое	16	1	54,2	2
170	жилое	16	1	33,9	1
171	жилое	16	1	36,4	1
172	жилое	16	1	35,4	1
173	жилое	16	1	53,9	2

174	жилое	16	1	44,7	2
175	жилое	16	1	43,8	2
176	жилое	16	1	61,1	2
177	жилое	17	1	62,8	3
178	жилое	17	1	53,4	2
179	жилое	17	1	75,1	3
180	жилое	17	1	54,2	2
181	жилое	17	1	33,9	1
182	жилое	17	1	36,4	1
183	жилое	17	1	35,4	1
184	жилое	17	1	53,9	2
185	жилое	17	1	44,7	2
186	жилое	17	1	43,8	2
187	жилое	17	1	61,1	2
188	жилое	18	1	62,8	3
189	жилое	18	1	53,4	2
190	жилое	18	1	75,1	3
191	жилое	18	1	54,2	2
192	жилое	18	1	33,9	1
193	жилое	18	1	36,4	1
194	жилое	18	1	35,4	1
195	жилое	18	1	53,9	2
196	жилое	18	1	44,7	2
197	жилое	18	1	43,8	2
198	жилое	18	1	61,1	2
199	жилое	19	1	62,8	3
200	жилое	19	1	53,4	2
201	жилое	19	1	75,1	3
202	жилое	19	1	54,2	2
203	жилое	19	1	33,9	1
204	жилое	19	1	36,4	1
205	жилое	19	1	35,4	1
206	жилое	19	1	53,9	2
207	жилое	19	1	44,7	2
208	жилое	19	1	43,8	2
209	жилое	19	1	61,1	2
210	жилое	20	1	62,8	3
211	жилое	20	1	53,4	2
212	жилое	20	1	75,1	3
213	жилое	20	1	54,2	2
214	жилое	20	1	33,9	1
215	жилое	20	1	36,4	1
216	жилое	20	1	35,4	1
217	жилое	20	1	53,9	2
218	жилое	20	1	44,7	2
219	жилое	20	1	43,8	2
220	жилое	20	1	61,1	2
221	жилое	21	1	62,8	3
222	жилое	21	1	53,4	2
223	жилое	21	1	75,1	3
224	жилое	21	1	54,2	2
225	жилое	21	1	33,9	1
226	жилое	21	1	36,4	1
227	жилое	21	1	35,4	1
228	жилое	21	1	53,9	2
229	жилое	21	1	44,7	2
230	жилое	21	1	43,8	2
231	жилое	21	1	61,1	2
232	жилое	22	1	62,8	3
233	жилое	22	1	53,4	2
234	жилое	22	1	75,1	3
235	жилое	22	1	54,2	2
236	жилое	22	1	33,9	1
237	жилое	22	1	36,4	1

238	жилое	22	1	35,4	1
239	жилое	22	1	53,9	2
240	жилое	22	1	44,7	2
241	жилое	22	1	43,8	2
242	жилое	22	1	61,1	2
243	жилое	23	1	62,8	3
244	жилое	23	1	53,4	2
245	жилое	23	1	75,1	3
246	жилое	23	1	54,2	2
247	жилое	23	1	33,9	1
248	жилое	23	1	36,4	1
249	жилое	23	1	35,4	1
250	жилое	23	1	53,9	2
251	жилое	23	1	44,7	2
252	жилое	23	1	43,8	2
253	жилое	23	1	61,1	2
254	жилое	24	1	62,8	3
255	жилое	24	1	53,4	2
256	жилое	24	1	75,1	3
257	жилое	24	1	54,2	2
258	жилое	24	1	33,9	1
259	жилое	24	1	36,4	1
260	жилое	24	1	35,4	1
261	жилое	24	1	53,9	2
262	жилое	24	1	44,7	2
263	жилое	24	1	43,8	2
264	жилое	24	1	61,1	2
265	жилое	25	1	62,8	3
266	жилое	25	1	53,4	2
267	жилое	25	1	75,1	3
268	жилое	25	1	54,2	2
269	жилое	25	1	33,9	1
270	жилое	25	1	36,4	1
271	жилое	25	1	35,4	1
272	жилое	25	1	53,9	2
273	жилое	25	1	44,7	2
274	жилое	25	1	43,8	2
275	жилое	25	1	61,1	2
276	жилое	26	1	62,8	3
277	жилое	26	1	53,4	2
278	жилое	26	1	75,1	3
279	жилое	26	1	54,2	2
280	жилое	26	1	33,9	1
281	жилое	26	1	36,4	1
282	жилое	26	1	35,4	1
283	жилое	26	1	53,9	2
284	жилое	26	1	44,7	2
285	жилое	26	1	43,8	2
286	жилое	26	1	61,1	2
287	жилое	27	1	62,8	3
288	жилое	27	1	53,4	2
289	жилое	27	1	75,1	3
290	жилое	27	1	54,2	2
291	жилое	27	1	33,9	1
292	жилое	27	1	36,4	1
293	жилое	27	1	35,4	1
294	жилое	27	1	53,9	2
295	жилое	27	1	44,7	2
296	жилое	27	1	43,8	2
297	жилое	27	1	61,1	2
298	жилое	28	1	62,8	3
299	жилое	28	1	53,4	2
300	жилое	28	1	75,1	3
301	жилое	28	1	54,2	2

302	жилое	28	1	33,9	1
303	жилое	28	1	36,4	1
304	жилое	28	1	35,4	1
305	жилое	28	1	53,9	2
306	жилое	28	1	44,7	2
307	жилое	28	1	43,8	2
308	жилое	28	1	61,1	2
309	жилое	29	1	62,8	3
310	жилое	29	1	53,5	2
311	жилое	29	1	75,3	3
312	жилое	29	1	53,6	2
313	жилое	29	1	33,9	1
314	жилое	29	1	36,4	1
315	жилое	29	1	35,4	1
316	жилое	29	1	53,9	2
317	жилое	29	1	45	2
318	жилое	29	1	107,8	4
319	жилое	30	1	62,7	3
320	жилое	30	1	40,8	2
321	жилое	30	1	33,8	1
322	жилое	30	1	36,5	1
323	жилое	30	1	35,3	1
324	жилое	30	1	53,9	2
325	жилое	30	1	44,9	2
326	жилое	30	1	111,4	4
327	жилое	31	1	62,7	3
328	жилое	31	1	40,8	2
329	жилое	31	1	33,8	1
330	жилое	31	1	36,5	1
331	жилое	31	1	35,3	1
332	жилое	31	1	53,9	2
333	жилое	31	1	44,9	2
334	жилое	31	1	111,4	4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1.1.	Магазины	1	1	459,2	магазин непродовольственных товаров	88,8
					магазин непродовольственных товаров	139,2
					магазин непродовольственных товаров	108,8
					холл торгового зала	75,5
					тамбур	18,3
					тамбур	11,5
					коридор	6,6
					кладовая	1,6
					ПУИ	1,6
					с/у МГН	4,1
					с/у	1,6
					с/у	1,6
					1.2.	Супермаркет
коридор	68,6					
тамбур	4,3					
загрузка	52,7					
зоны моечной тары	7,9					
зона камеры отходов	8					
кладовая	14,9					
кладовая	10,9					
ПУИ	2,2					
гардероб	7,8					
душевая	1,1					
с/у	1,6					
гардебров	8,1					
с/у	1,4					
душевая	1,1					

					тамбур	2,1
					помещение охраны	6,8
					комната приема пищи	8,6
					помещение менеджеров	13,8
					кладовая	19,5
					холодильные камеры	14,5
					холодильные камеры	13,7
					подсобные помещения	19,7
					подсобные помещения	18,5
					электрощитовая 2ВРУ-А	9,6
					кладовая	35,7
1.3	коммерческое	1	1	154,2	Офисное помещение	148,4
					С/у	1,4
					ПУИ	4,4
1.4.	Помещения диспетчерской	1	1	108	ПУИ	1,4
					комната приема пищи	7,1
					помещения диспетчера и размещения оборудования	31,5
					кабинет лифтовой службы	14,2
					раздевалка для персонала	10,3
					тамбур	6,8
					кабинет мастера участка, инженера	10,4
					с/у	1,4
					душевая	1,4
					склад аварийного запаса	9,8
					коридор	13,6
001-002	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
3	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
4	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
5	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
6	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
7	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
8	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
009-010	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
011-012	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
013-014	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
015-016	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
017-018	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
019-020	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
021-022	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
023-024	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
025-026	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
027-028	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
029-030	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
031-032	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
033-034	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
035-036	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
037-038	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
039-040	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
041-042	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
043-044	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
045-046	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
047-048	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
049-050	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
051-052	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
053-054	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
055-056	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
057-058	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
059-060	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
061-062	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
063-064	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
065-066	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
067-068	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
069-070	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
071-072	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined

073-074	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
075-076	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
077-078	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
079-080	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
081-082	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
083-084	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
085-086	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
087-088	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
089-090	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
089-090	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
091-092	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
093-094	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
095-096	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
097-098	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
099-100	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
101-102	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
103-104	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
105-106	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
107-108	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
109-110	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
111-112	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
113-114	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
115-116	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
117-118	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
119-120	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
121-122	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
123-124	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
125-126	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
127-128	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
129-130	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
131-132	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
133-134	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
135-136	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
137	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
138-139	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
140-141	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
142-143	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
144-145	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
146-147	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
148-149	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
150-151	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
152-153	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
154-155	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
156-157	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
158-159	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
160-161	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
162-163	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
164-165	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
166-167	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
168-169	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
170-171	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
172-173	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
174-175	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
176-177	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
178	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
179-180	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
181-182	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
183-184	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
185	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
186	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
187	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
188	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
189-190	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
191	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined

474-475	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
476-477	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
478-479	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
480-481	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
482-483	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
484-485	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
486-487	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
488-489	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
490-491	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
492-493	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
494-495	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
495-497	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
498-499	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
500-501	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
502-503	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
504-505	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
506-507	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
508-509	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
510-511	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
512-513	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
514-515	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
516-517	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
518-519	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
520-521	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
522-523	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
524-525	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
526-527	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
528-529	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
530-531	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
532-533	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
534-535	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
536-537	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
538-539	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
540-541	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
542-543	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
544-545	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
546-547	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
548-549	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
550-551	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
552-553	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
554-555	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
556-557	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
558-559	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
560-561	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
562-563	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
564-565	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
566-567	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
568-569	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
570-571	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
572-573	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
574-575	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
567-577	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
578-579	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
580-581	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
582-583	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
584-585	Машино-место	-1	-	13,25	undefined	undefined
к1	Кладовая	-1	-	5,84	undefined	undefined
к2	Кладовая	-1	-	5,85	undefined	undefined
к3	Кладовая	-1	-	6,1	undefined	undefined
к4	Кладовая	-1	-	6,14	undefined	undefined
к5	Кладовая	-1	-	6,62	undefined	undefined
к6	Кладовая	-1	-	4,57	undefined	undefined
к7	Кладовая	-1	-	4,61	undefined	undefined
к8	Кладовая	-1	-	4,72	undefined	undefined

к9	Кладовая	-1	-	4,72	undefined	undefined
к10	Кладовая	-1	-	6,64	undefined	undefined
к11	Кладовая	-1	-	3,85	undefined	undefined
к12	Кладовая	-1	-	3,57	undefined	undefined
к13	Кладовая	-1	-	3,69	undefined	undefined
к14	Кладовая	-1	-	4,03	undefined	undefined
к15	Кладовая	-1	-	4,05	undefined	undefined
к16	Кладовая	-1	-	6,29	undefined	undefined
к17	Кладовая	-1	-	3,98	undefined	undefined
к18	Кладовая	-1	-	5,43	undefined	undefined
к19	Кладовая	-1	-	6,56	undefined	undefined
к20	Кладовая	-1	-	6,87	undefined	undefined
к21	Кладовая	-1	-	5,67	undefined	undefined
к22	Кладовая	-1	-	3,57	undefined	undefined
к23	Кладовая	-1	-	3,53	undefined	undefined
к24	Кладовая	-1	-	4,61	undefined	undefined
к25	Кладовая	-1	-	6,66	undefined	undefined
к26	Кладовая	-1	-	4,64	undefined	undefined
к27	Кладовая	-1	-	4,6	undefined	undefined
к28	Кладовая	-1	-	5,23	undefined	undefined
к29	Кладовая	-1	-	4,02	undefined	undefined
к30	Кладовая	-1	-	4,02	undefined	undefined
к31	Кладовая	-1	-	6,23	undefined	undefined
к32	Кладовая	-1	-	3,81	undefined	undefined
к33	Кладовая	-1	-	3,98	undefined	undefined
к34	Кладовая	-1	-	3,17	undefined	undefined
к35	Кладовая	-1	-	3,05	undefined	undefined
к36	Кладовая	-1	-	4,08	undefined	undefined
к37	Кладовая	-1	-	4,02	undefined	undefined
к38	Кладовая	-1	-	4,19	undefined	undefined
к39	Кладовая	-1	-	4,41	undefined	undefined
к40	Кладовая	-1	-	6,01	undefined	undefined
к41	Кладовая	-1	-	4,81	undefined	undefined
к42	Кладовая	-1	-	4,62	undefined	undefined
к43	Кладовая	-1	-	5,8	undefined	undefined
к44	Кладовая	-1	-	6,3	undefined	undefined
к45	Кладовая	-1	-	6,63	undefined	undefined
к46	Кладовая	-1	-	5,11	undefined	undefined
к47	Кладовая	-1	-	6,1	undefined	undefined
к48	Кладовая	-1	-	6,92	undefined	undefined
к49	Кладовая	-1	-	5,54	undefined	undefined
к50	Кладовая	-1	-	5,54	undefined	undefined
к51	Кладовая	-1	-	5,59	undefined	undefined
к52	Кладовая	-1	-	2,4	undefined	undefined
к53	Кладовая	-1	-	3,64	undefined	undefined
к54	Кладовая	-1	-	4,97	undefined	undefined
к55	Кладовая	-1	-	4,95	undefined	undefined
к56	Кладовая	-1	-	6,97	undefined	undefined
к57	Кладовая	-1	-	3,94	undefined	undefined
к58	Кладовая	-1	-	3,96	undefined	undefined
к59	Кладовая	-1	-	4,25	undefined	undefined
к60	Кладовая	-1	-	4,25	undefined	undefined
к61	Кладовая	-1	-	4,21	undefined	undefined
к62	Кладовая	-1	-	4,21	undefined	undefined
к63	Кладовая	-1	-	4,64	undefined	undefined
к64	Кладовая	-1	-	4,67	undefined	undefined
к65	Кладовая	-1	-	7,09	undefined	undefined
к66	Кладовая	-1	-	7,06	undefined	undefined
к67	Кладовая	-1	-	4,62	undefined	undefined
к68	Кладовая	-1	-	4,26	undefined	undefined
к69	Кладовая	-1	-	4,54	undefined	undefined
к70	Кладовая	-1	-	5,75	undefined	undefined
к71	Кладовая	-1	-	6,41	undefined	undefined
к72	Кладовая	-1	-	6,44	undefined	undefined

к73	Кладовая	-1	-	6,63	undefined	undefined
к74	Кладовая	-1	-	3,85	undefined	undefined
к75	Кладовая	-1	-	3,87	undefined	undefined
к76	Кладовая	-1	-	4,32	undefined	undefined
к77	Кладовая	-1	-	6,76	undefined	undefined
к78	Кладовая	-1	-	6,76	undefined	undefined
к79	Кладовая	-1	-	5,33	undefined	undefined
к80	Кладовая	-1	-	6,94	undefined	undefined
к81	Кладовая	-1	-	6,37	undefined	undefined
к82	Кладовая	-1	-	5,12	undefined	undefined
к83	Кладовая	-1	-	6,89	undefined	undefined
к84	Кладовая	-1	-	5,44	undefined	undefined
к85	Кладовая	-1	-	5,44	undefined	undefined
к86	Кладовая	-1	-	5,6	undefined	undefined
к87	Кладовая	-1	-	5,57	undefined	undefined
к88	Кладовая	-1	-	6,8	undefined	undefined
к89	Кладовая	-1	-	6,54	undefined	undefined
к90	Кладовая	-1	-	3,86	undefined	undefined
к91	Кладовая	-1	-	5,17	undefined	undefined
к92	Кладовая	-1	-	3,96	undefined	undefined
к93	Кладовая	-1	-	3,91	undefined	undefined
к94	Кладовая	-1	-	3,73	undefined	undefined
к95	Кладовая	-1	-	4,79	undefined	undefined
к96	Кладовая	-1	-	6,1	undefined	undefined
к97	Кладовая	-1	-	4,97	undefined	undefined
к98	Кладовая	-1	-	4,68	undefined	undefined
к99	Кладовая	-1	-	5,5	undefined	undefined
к100	Кладовая	-1	-	4,98	undefined	undefined
к101	Кладовая	-1	-	3,52	undefined	undefined
к102	Кладовая	-1	-	3,68	undefined	undefined
к103	Кладовая	-1	-	6,29	undefined	undefined
к104	Кладовая	-1	-	6,36	undefined	undefined
к105	Кладовая	-1	-	6,27	undefined	undefined
к106	Кладовая	-1	-	6,61	undefined	undefined
к107	Кладовая	-1	-	5,69	undefined	undefined
к108	Кладовая	-1	-	4,97	undefined	undefined
к109	Кладовая	-1	-	5	undefined	undefined
к110	Кладовая	-1	-	3,97	undefined	undefined
к111	Кладовая	-1	-	4,11	undefined	undefined
к112	Кладовая	-1	-	4,81	undefined	undefined

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	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	16.53
2	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	16.4
3	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.28
4	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	20.75
5	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.28
6	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.28
7	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.63
8	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.28
9	МОП	- 1 этаж	Лестничная клетка	14.63
10	Техническое	- 1 этаж	Аппаратная связи СПЗ ПО-5	18.07
11	Техническое	- 1 этаж	Аппаратная связи СПЗ ПО-6	28.13
12	Техническое	- 1 этаж	Аппаратная связи СПЗ ПО-7	14.55
13	Техническое	- 1 этаж	Аппаратная связи СПЗ ПО-8	14.38
14	Техническое	- 1 этаж	Аппаратная связи СПЗ ПО-9	22.16
15	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	53.66
16	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	62.9
17	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	68.29
18	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	41.21

19	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	38.82
20	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	43.98
21	Техническое	- 1 этаж	Помещение	23.73
22	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	50.76
23	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	46.63
24	Техническое	- 1 этаж	Электрощитовая ПО-5	29.66
25	Техническое	- 1 этаж	Электрощитовая ПО-6	9.88
26	Техническое	- 1 этаж	Электрощитовая ПО-7	16.05
27	Техническое	- 1 этаж	Электрощитовая ПО-9	39.1
28	Техническое	- 1 этаж	Насосная пожарного водоснабжения	53.91
29	Техническое	- 1 этаж	Насосная пожарного водоснабжения	96.43
30	Техническое	- 1 этаж	Насосная пожарного водоснабжения	61.08
31	Техническое	- 1 этаж	Насосная пожарного водоснабжения	62.98
32	Техническое	- 1 этаж	Насосная хоз-питьевого водоснабжения	79.79
33	МОП	- 1 этаж	Коридор	8.14
34	Техническое	- 1 этаж	Насосная хоз-питьевого водоснабжения	50.46
35	Техническое	- 1 этаж	Насосная хоз-питьевого водоснабжения	60.22
36	МОП	- 1 этаж	Помещение хранения автомобилей ПО-5	2248.48
37	МОП	- 1 этаж	Помещение хранения автомобилей ПО-6	1980.89
38	МОП	- 1 этаж	Помещение хранения автомобилей ПО-7	2622.05
39	МОП	- 1 этаж	Помещение хранения автомобилей ПО-8	3035.24
40	Техническое	- 1 этаж	ИТП	83.87
41	Техническое	- 1 этаж	ИТП	56.54
42	Техническое	- 1 этаж	ИТП	74.91
43	Техническое	- 1 этаж	ИТП	62.66
44	МОП	- 1 этаж	Тамбур-шлюз	6.25
45	МОП	- 1 этаж	Тамбур-шлюз	12
46	МОП	- 1 этаж	Тамбур-шлюз	6.25
47	МОП	- 1 этаж	Тамбур-шлюз	35.7
48	Техническое	- 1 этаж	Распределительный узел теплоснабжения	18.87
49	Техническое	- 1 этаж	Распределительный узел теплоснабжения	30.59
50	МОП	- 1 этаж	Тамбур	22.57
51	МОП	- 1 этаж	Тамбур	11.14
52	МОП	- 1 этаж	Тамбур	4.62
53	МОП	- 1 этаж	Тамбур	47.29
54	МОП	- 1 этаж	Тамбур	8.66
55	МОП	- 1 этаж	Тамбур	9.16
56	МОП	- 1 этаж	Тамбур	17.89
57	МОП	- 1 этаж	Тамбур	7.62
58	МОП	- 1 этаж	Тамбур-шлюз	4.61
59	МОП	- 1 этаж	Рампа	148.14
60	Техническое	- 1 этаж	Помещение ввода кабелей связи	13.3
61	Техническое	- 1 этаж	Помещение ввода кабелей связи	13.5
62	Техническое	- 1 этаж	Помещение операторов связи	34.3
63	Техническое	- 1 этаж	Помещение подметальной машины	9.85
64	МОП	- 1 этаж	Коридор	32.57
65	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	53.03
66	Техническое	- 1 этаж	Венткамера	61.41
67	МОП	- 1 этаж	Кладовые автостоянки	5.74
68	Техническое	- 1 этаж	ПУИ	4.8
69	Техническое	- 1 этаж	Распределительный узел теплоснабжения	18.02
70	Техническое	- 1 этаж	Помещение ввода теплосети	16.88
71	Помещения паркинга	1 этаж	Помещение охраны паркинга	12.5
72	Помещения паркинга	1 этаж	Комната отдыха	10
73	Помещения паркинга	1 этаж	С/у	2.9
74	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	29.6
75	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	42.7
76	МОП	1 этаж	Холл	107
77	МОП	1 этаж	Лифтовой холл	6.5
78	МОП	1 этаж	Колясочная	30.9
79	МОП	1 этаж	Консьерж	9.4
80	МОП	1 этаж	с/у	1.9
81	Техническое	1 этаж	Мусорокамера	18.7
82	Техническое	1 этаж	Электрощитовая 2ВРУ-1	7

83	МОП	1 этаж	Тамбур	6.2
84	Техническое	1 этаж	Электрощитовая 2ВРУ-2	10.2
85	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	14.3
86	Техническое	1 этаж	ПУИ	1.1
87	МОП	1 этаж	Тамбур	3.6
88	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
89	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
90	МОП	2 этаж	Тамбур	1.5
91	МОП	2 этаж	Коридор	29.7
92	МОП	2 этаж	Коридор	38.3
93	МОП	2 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
94	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
95	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
96	МОП	3 этаж	Тамбур	1.5
97	МОП	3 этаж	Коридор	29.7
98	МОП	3 этаж	Коридор	38.3
99	МОП	3 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
100	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
101	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
102	МОП	4 этаж	Тамбур	1.5
103	МОП	4 этаж	Коридор	29.7
104	МОП	4 этаж	Коридор	38.3
105	МОП	4 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
106	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
107	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
108	МОП	5 этаж	Тамбур	1.5
109	МОП	5 этаж	Коридор	29.7
110	МОП	5 этаж	Коридор	38.3
111	МОП	5 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
112	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
113	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
114	МОП	6 этаж	Тамбур	1.5
115	МОП	6 этаж	Коридор	29.7
116	МОП	6 этаж	Коридор	38.3
117	МОП	6 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
118	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
119	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
120	МОП	7 этаж	Тамбур	1.5
121	МОП	7 этаж	Коридор	29.7
122	МОП	7 этаж	Коридор	38.3
123	МОП	7 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
124	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
125	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
126	МОП	8 этаж	Тамбур	1.5
127	МОП	8 этаж	Коридор	29.7
128	МОП	8 этаж	Коридор	38.3
129	МОП	8 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
130	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
131	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
132	МОП	9 этаж	Тамбур	1.5
133	МОП	9 этаж	Коридор	29.7
134	МОП	9 этаж	Коридор	38.3
135	МОП	9 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
136	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
137	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
138	МОП	10 этаж	Тамбур	1.5
139	МОП	10 этаж	Коридор	29.7
140	МОП	10 этаж	Коридор	38.3
141	МОП	10 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
142	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
143	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
144	МОП	11 этаж	Тамбур	1.5
145	МОП	11 этаж	Коридор	29.7
146	МОП	11 этаж	Коридор	38.3

147	МОП	11 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
148	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
149	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
150	МОП	12 этаж	Тамбур	1.5
151	МОП	12 этаж	Коридор	29.7
152	МОП	12 этаж	Коридор	38.3
153	МОП	12 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
154	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
155	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
156	МОП	13 этаж	Тамбур	1.6
157	МОП	13 этаж	Коридор	30.5
158	МОП	13 этаж	Коридор	39.4
159	МОП	13 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
160	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
161	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
162	МОП	14 этаж	Тамбур	1.6
163	МОП	14 этаж	Коридор	30.5
164	МОП	14 этаж	Коридор	39.4
165	МОП	14 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
166	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
167	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
168	МОП	15 этаж	Тамбур	1.6
169	МОП	15 этаж	Коридор	30.5
170	МОП	15 этаж	Коридор	39.4
171	МОП	15 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
172	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
173	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
174	МОП	16 этаж	Тамбур	1.6
175	МОП	16 этаж	Коридор	30.5
176	МОП	16 этаж	Коридор	39.4
177	МОП	16 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
178	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
179	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
180	МОП	17 этаж	Тамбур	1.6
181	МОП	17 этаж	Коридор	30.5
182	МОП	17 этаж	Коридор	39.4
183	МОП	17 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
184	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
185	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
186	МОП	18 этаж	Тамбур	1.6
187	МОП	18 этаж	Коридор	30.5
188	МОП	18 этаж	Коридор	39.4
189	МОП	18 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
190	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
191	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
192	МОП	19 этаж	Тамбур	1.6
193	МОП	19 этаж	Коридор	30.5
194	МОП	19 этаж	Коридор	39.4
195	МОП	19 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
196	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
197	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
198	МОП	20 этаж	Тамбур	1.6
199	МОП	20 этаж	Коридор	30.5
200	МОП	20 этаж	Коридор	39.4
201	МОП	20 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
202	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
203	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
204	МОП	21 этаж	Тамбур	1.6
205	МОП	21 этаж	Коридор	30.5
206	МОП	21 этаж	Коридор	39.4
207	МОП	21 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
208	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
209	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
210	МОП	22 этаж	Тамбур	1.6

211	МОП	22 этаж	Коридор	30.5
212	МОП	22 этаж	Коридор	39.4
213	МОП	22 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
214	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
215	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
216	МОП	23 этаж	Тамбур	1.6
217	МОП	23 этаж	Коридор	30.5
218	МОП	23 этаж	Коридор	39.4
219	МОП	23 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
220	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
221	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
222	МОП	24 этаж	Тамбур	1.6
223	МОП	24 этаж	Коридор	30.5
224	МОП	24 этаж	Коридор	39.4
225	МОП	24 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
226	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
227	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
228	МОП	25 этаж	Тамбур	1.6
229	МОП	25 этаж	Коридор	30.5
230	МОП	25 этаж	Коридор	39.4
231	МОП	25 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
232	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
233	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
234	МОП	26 этаж	Тамбур	1.6
235	МОП	26 этаж	Коридор	30.5
236	МОП	26 этаж	Коридор	39.4
237	МОП	26 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
238	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
239	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
240	МОП	27 этаж	Тамбур	1.6
241	МОП	27 этаж	Коридор	30.5
242	МОП	27 этаж	Коридор	39.4
243	МОП	27 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
244	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
245	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
246	МОП	28 этаж	Тамбур	1.6
247	МОП	28 этаж	Коридор	30.5
248	МОП	28 этаж	Коридор	39.4
249	МОП	28 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
250	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
251	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
252	МОП	29 этаж	Тамбур	1.6
253	МОП	29 этаж	Коридор	30.5
254	МОП	29 этаж	Коридор	33.8
255	МОП	29 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
256	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	15
257	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	14.9
258	МОП	30 этаж	Тамбур	1.6
259	МОП	30 этаж	Коридор	21.7
260	МОП	30 этаж	Коридор	32.7
261	МОП	30 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
262	Техническое	30 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
263	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	15
264	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	14.9
265	МОП	31 этаж	Тамбур	1.6
266	МОП	31 этаж	Коридор	32.7
267	МОП	31 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
268	Техническое	31 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
269	МОП	31 этаж	Коридор	21.7

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	Значения

1	1 этаж. Корпус 2. Электрощитовая (пом. 01.24)	2ВРУ-1	электроснабжение жилой части корп. 2. ПО1
2	1 этаж. Корпус 2. Электрощитовая (пом. 01.26)	2ВРУ-2	электроснабжение жилой части корп. 2. ПО2
3	1 этаж. Корпус 2. Электрощитовая (пом. 01.149)	2ВРУ-3	электроснабжение помещений БКФН
4	Автостоянка. Корпус 4. Электрощитовая (пом. 00.26)	ГРЩ	электроснабжение ВРУ и ППУ автостоянки
5	Автостоянка. Корпус 4. Электрощитовая (пом.00.26)	ВРУ-4	электроснабжение автостоянки
6	Автостоянка. Корпус 1. Электрощитовая (пом.00.24)	ВРУ-2	электроснабжение автостоянки
7	Автостоянка. Корпус 2. Электрощитовая (пом.00.23)	ВРУ-1	электроснабжение автостоянки
8	Автостоянка. Корпус 3. Электрощитовая (пом.00.25)	ВРУ-3	электроснабжение автостоянки
9	ИТП Корпуса №2 (-1 этаж пом. 00.41)	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение Корпуса
10	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения (-1 этаж пом. 00.31)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 1-й зоны и коммерческих помещений
11	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения (-1 этаж пом. 00.31)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 2-й зоны
12	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №2 (-1 этаж пом. 00.27)	Насосная установка	Пожаротушение жилой части
13	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №2 (-1 этаж пом. 00.27)	Насос (жокей)	Пожаротушение жилой части
14	Помещение диспетчера и размещения оборудования (отм. 0.000)	Программно-аппаратный комплекс	Системы безопасности: видеонаблюдение
15	Помещение охраны автостоянки (отм. 0.000)	Программно-аппаратный комплекс	Системы безопасности: видеонаблюдение, АСКУД
16	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Системы безопасности	Системы безопасности: видеонаблюдение, СКУД
17	"Подземная автостоянка. Узел ШСКД, -1 этаж (6 шт)"	Узлы системы СКУД	СКУД
18	Помещение консьержа – 1 шт. (0.000)	Видеодомофон	Домофонная сеть.
19	Корпус 2. Кровля	Приемно передающее устройство эфирных сигналов	Радиовещание и оповещение о ЧС. Корп. 2
20	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Центральное стоечное оборудование	Система радиовещания и оповещения о ЧС
21	Аппаратная связи и СПЗ ПО1 -1 этаж (1шт)	Коммутационный узел МГТС ОРШ	Телефония, доступ в интернет, IP-TV
22	Вентиляционная камера (пом. 00.15)	Вент. Установка (П1) КЦКП-12,5-У3	Приточная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-1
23	Вентиляционная камера (пом. 00.15)	Вент. Установка (П5) КЦКП-5-У3	Приточная вентиляция тех. помещений ПО-1
24	Венткамера (пом. 00.16)	Вент. Установка (В1) КЦКП-16-У3	Вытяжная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-1
25	Венткамера (пом. 00.16)	Вент. Установка (В5) КЦКП-5-У3	Вытяжная вентиляция тех. помещений ПО-1
26	Вентиляционная камера (пом. 00.15)	вентилятор (ПД14) ОСА-501-056	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции помещения хранения автомобилей ПО-1
27	Тамбур-шлюз (пом. 00.49)	вентилятор (ПД6) ОСА-501-050	Подпор в тамбур-шлюз 00.49 (-6,600)
28	Тамбур-шлюз (пом. 00.50)	вентилятор (ПД5) ОСА-501-050	Подпор в тамбур-шлюз 00.50 (-6,600)
29	Кровля стелобатной части	вентилятор (ВД1) КРОВ61-125	Вытяжная противодымная вентиляция из помещения хранения автомобилей ПО-1
30	Вентиляционная камера (пом. 00.17)	вентилятор (П6) КЦКП-5-У3	Приточная вентиляция тех. помещений ПО-2
31	Вентиляционная камера (пом. 00.17)	вентилятор (В2) КЦКП-12,5-У3	Вытяжная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-2
32	Вентиляционная камера (пом. 00.17)	вентилятор (В6) КЦКП-5-У3	Вытяжная вентиляция тех. помещений ПО-2
33	Вентиляционная камера (пом. 00.18)	вентилятор (П2) КЦКП-8,1-У3	Приточная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-2
34	Вентиляционная камера (пом. 00.18)	вентилятор (ПД15) ОСА-501-071	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции помещения хранения автомобилей ПО-2
35	Вентиляционная камера (пом. 00.67)	вентилятор (ПД4) ОСА-501-063	Подпор в тамбур шлюз 00.43 (-6,600), Лифтовая шахта Лф-1 Корпуса №2
36	Вентиляционная камера (пом. 00.67)	вентилятор (2ПД1) ОСА501-080 (2ПД1')	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №2 (2-22 этажи)
37	Вентиляционная камера (пом. 00.67)	вентилятор (2ПД6) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.05) Корпуса №2 (2-22 этажи)
38	Вентиляционная камера (пом. 00.67)	вентилятор (2ПД7) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.04) Корпуса №2 (2-22 этажи)
39	Вентиляционная камера (пом. 00.670)	вентилятор (2ПД10) ВРАН9-071	Подпор в тамбур-шлюз ЛК Корпуса №2 (2-22 этажи)
40	Кровля стелобатной части	вентилятор (ВД2) КРОВ61-125	Вытяжная противодымная вентиляция из помещения хранения автомобилей ПО-2
41	Вентиляционная камера (пом. 00.19)	вентилятор (П3) КЦКП-16-У3	Приточная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-3
42	Вентиляционная камера (пом. 00.19)	вентилятор (П7) КЦКП-5-У3	Приточная вентиляция тех. помещений ПО-3
43	Вентиляционная камера (пом. 00.19)	вентилятор (В3) КЦКП-16-У3	Вытяжная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-3
44	Вентиляционная камера (пом. 00.19)	вентилятор (В7) КЦКП-5-У3	Вытяжная вентиляция тех. помещений ПО-3
45	ИТП (пом. 00.41)	Вент. установка: (ПВ19) ПКВ-Ш 50-30 ПКВ-Ш 50-30	Приточно-вытяжная вентиляция помещения ИТП
46	Вентиляционная камера (пом. 00.19.1)	вентилятор (ПД16) ОСА-501-056	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции помещения хранения автомобилей ПО-3

47	Кровля стилобатной части	вентилятор (ВД3) КРОВ61-125	Вытяжная противодымная вентиляция из помещения хранения автомобилей ПО-3
48	Вентиляционная камера (пом. 00.20)	вентилятор (П4) КЦКП-16-У3	Приточная вентиляция тех. помещений ПО-4
49	Вентиляционная камера (пом. 00.20.1)	вентилятор (В4) КЦКП-25-У3	Вытяжная вентиляция помещения хранения автомобилей ПО-4
50	Вентиляционная камера 00.20	вентилятор (ПД17) ОСА-501-045	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции помещения хранения автомобилей ПО-4
51	Кровля стелобатной части	вентилятор (ВД4) КРОВ61-125	Вытяжная противодымная вентиляция из помещения хранения автомобилей ПО-4
52	Вентиляционная камера (пом. 00.21)	вентилятор (П8) КЦКП-5-У3	Приточная вентиляция тех. помещений ПО-5
53	Вентиляционная камера (пом.00.22)	вентилятор (В8) КЦКП-5-У3	Вытяжная вентиляция тех. помещений ПО-5
54	Холл, 1-й этаж	вентилятор (2ПВ-01) ПКВ-Ш-50	Приточно-вытяжная вентиляция холла, колясочной и др.
55	Электрощитовая 2ВРУ-1	(2В-02) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
56	Электрощитовая 2ВРУ-2	(3В-03) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
57	С/у консьержа	(2В-01) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из с/у
58	ПУИ	(2В-03) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из ПУИ
59	Мусорокамера	(2В-04) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из мусорокамеры
60	Коридор 01.121	вентилятор (ПВ14) ПКВ-Ш 50-25 ПКВ-Ш 50-25	Приточно-вытяжная вентиляция помещений диспетчерской
61	С/у диспетчерской	вентилятор (В22) ВЕНТ-125	Вытяжная вентиляция с/у, душевой, ПУИ
62	Помещение охраны паркинга	вентилятор (П9) ВЕНТ-200	Приточная вентиляция помещения охраны
63	Помещение охраны паркинга	вентилятор (В23) ВЕНТ-125	Вытяжная вентиляция с/у, душевой
64	Стелобатная часть. Кровля торгового зала 01.125	вентилятор (ВД5) КРОВ91-112	Дымоудаление из торгового зала 01.125
65	Коридор супермаркета 01.126. Кровля торгового зала	вентилятор (ВД8) КРОВ61-080	Дымоудаление из коридора 01.126
66	Помещение загрузки 01.128	вентилятор (ВД6) КРОВ61-100	Дымоудаление из помещения загрузки
67	Тамбур 01.140	вентилятор (ПД18) ОСА-501-063	Подпор в тамбур-шлюз, компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 01.126
68	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ВД1) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.04, 04.04, (2-22 этажи)
69	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ВД2) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (22-31 этажи)
70	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ВД3) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (22-31 этажи)
71	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ВД4) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.05, 04.05, (2-22 этажи)
72	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД2) RDH-500R (2ПД2') ADH-180R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №1 (23-31 этажи)
73	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД3) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9
74	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД4) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9
75	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД5) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (23-31 этажи)
76	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД8) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (23-31 этажи)
77	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД9) ВРАН9-080	Подпор в тамбур-шлюз ЛК (23-31 этажи)
78	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД11) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 25-27
79	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД12) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 25-27
80	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД13)ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-1
81	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД14) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
82	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД15) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
83	Кровля Корпуса №2	вентилятор (2ПД16) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
84	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-01,2В-09, 2В-11, 2В-22, 2В-30, 2В-46	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
85	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-02,2В-16, 2В-18, 2В-28, 2В-38	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
86	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-03, 2В-07, 2В-13, 2В-19, 2В-29, 2В-35, 2В-43, 2В45	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
87	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-04, 2В-06,2В-08	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
88	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-05, 2В-18, 2В-17, 2В-39	Вытяжная вентиляция кухонь
89	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-10, 2В-12, 2В-21, 2В-31, 2В-40, 2В-47	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
90	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-14, 2В-20, 2В-25, 2В-29, 2В-34, 2В-37, 2В-42, 2В-44	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
91	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-23, 2В-32	Вытяжная вентиляция с/у
92	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В-24, 2В-33	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов
93	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В27	Вытяжная вентиляция ванных и кухонь
94	Кровля Корпуса №2	Вент. установка агрегатного типа 2В41	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 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: 5661504000 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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:0003021:6266
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: 10000 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		
Объект №3		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	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: 7705546031
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АМ АТРИУМ"
	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: 7713233787
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0584-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-1-0570-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Преображение"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-113000-016600-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.01.2021
	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 (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ГГ/01-2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Акционерные общества
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "АВТОКОМБИНАТ №28"
	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: 7718013707
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:0003021:6266__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 47882кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Запроектированы следующие дорожные и внутриплощадочные покрытия: - внутридворовые проезды: брусчатка бетонная; - тротуары и отмстка: вибропрессованная тротуарная плитка; - игровые и спортивные площадки: резиновая крошка.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрены гостевые надземные стоянки для временного хранения автотранспорта на 10 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): В дворовом пространстве запроектированы площадки для занятий физкультурой, площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста. Территория жилого комплекса предусматривает комплексное благоустройство территории (устройство асфальтового покрытия проезжей части; тротуаров, пешеходных дорожек и отмстки; площадок для игр детей; спортивной площадки; разбивка газонов, посадка кустарников и деревьев; установка малых архитектурных форм; оборудование территории) пандусами, с учётом условий передвижения маломобильных групп населения; уличного освещения проездов).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На участке предусмотрены площадки для установки мусорных контейнеров.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории представлено декоративными группами из кустарников. Озеленение мест отдыха на внутридворовой территории жилых домов групповыми посадками с декоративно лиственными формами, устройство живых изгородей для зонирования территории, а также устройство газона.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение запроектировано по ТЗ Заказчика
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-16-00-996289/102
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1703825,01 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-171031/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 129297063,74 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5395 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37420233,35 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: Акционерные общества

	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5394 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174380899,23 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1880/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1892/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: "Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственные казенные учреждения субъектов Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: Центр координации деятельности государственных учреждений инженерных служб административных округов и районов города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226

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: 334
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 6
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 6
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	62,4	3
2	жилое	2	1	53,1	2
3	жилое	2	1	74,9	3
4	жилое	2	1	53,6	2
5	жилое	2	1	33,9	1
6	жилое	2	1	36,3	1
7	жилое	2	1	35,3	1
8	жилое	2	1	55,2	2
9	жилое	2	1	22	1
10	жилое	2	1	21,8	1
11	жилое	2	1	43,4	2
12	жилое	2	1	60,7	2
13	жилое	3	1	62,4	3
14	жилое	3	1	53,1	2
15	жилое	2	1	74,9	3
16	жилое	3	1	53,6	2
17	жилое	3	1	33,9	1
18	жилое	3	1	36,3	1
19	жилое	3	1	35,3	1
20	жилое	3	1	55,2	2

21	жилое	3	1	22	1
22	жилое	3	1	21,8	1
23	жилое	3	1	43,4	2
24	жилое	3	1	60,7	2
25	жилое	4	1	62,4	3
26	жилое	4	1	53,1	2
27	жилое	4	1	74,9	3
28	жилое	4	1	53,6	2
29	жилое	4	1	33,9	1
30	жилое	4	1	36,3	1
31	жилое	4	1	35,3	1
32	жилое	4	1	55,2	2
33	жилое	4	1	22	1
34	жилое	4	1	21,8	1
35	жилое	4	1	43,4	2
36	жилое	4	1	60,7	2
37	жилое	5	1	62,4	3
38	жилое	5	1	53,1	2
39	жилое	5	1	74,9	3
40	жилое	5	1	53,6	2
41	жилое	5	1	33,9	1
42	жилое	5	1	36,3	1
43	жилое	5	1	35,3	1
44	жилое	5	1	55,2	2
45	жилое	5	1	22	1
46	жилое	5	1	21,8	1
47	жилое	5	1	43,4	2
48	жилое	5	1	60,7	2
49	жилое	6	1	62,4	3
50	жилое	6	1	53,1	2
51	жилое	6	1	74,9	3
52	жилое	6	1	53,6	2
53	жилое	6	1	33,9	1
54	жилое	6	1	36,3	1
55	жилое	6	1	35,3	1
56	жилое	6	1	55,2	2
57	жилое	6	1	22	1
58	жилое	6	1	21,8	1
59	жилое	6	1	43,4	2
60	жилое	6	1	60,7	2
61	жилое	7	1	62,4	3
62	жилое	7	1	53,1	2
63	жилое	7	1	74,9	3
64	жилое	7	1	53,6	2
65	жилое	7	1	33,9	1
66	жилое	7	1	36,3	1
67	жилое	7	1	35,3	1
68	жилое	7	1	55,2	2
69	жилое	7	1	22	1
70	жилое	7	1	21,8	1
71	жилое	7	1	43,4	2
72	жилое	7	1	60,7	2
73	жилое	8	1	62,4	3
74	жилое	8	1	53,1	2
75	жилое	8	1	74,9	3
76	жилое	8	1	53,6	2
77	жилое	8	1	33,9	1
78	жилое	8	1	36,3	1
79	жилое	8	1	35,3	1
80	жилое	8	1	55,2	2
81	жилое	8	1	22	1
82	жилое	8	1	21,8	1
83	жилое	8	1	43,4	2
84	жилое	8	1	60,7	2

85	жилое	9	1	62,4	3
86	жилое	9	1	53,1	2
87	жилое	9	1	74,9	3
88	жилое	9	1	53,6	2
89	жилое	9	1	33,9	1
90	жилое	9	1	36,3	1
91	жилое	9	1	35,3	1
92	жилое	9	1	55,2	2
93	жилое	9	1	22	1
94	жилое	9	1	21,8	1
95	жилое	9	1	43,4	2
96	жилое	9	1	60,7	2
97	жилое	10	1	62,4	3
98	жилое	10	1	53,1	2
99	жилое	10	1	74,9	3
100	жилое	10	1	53,6	2
101	жилое	10	1	33,9	1
102	жилое	10	1	36,3	1
103	жилое	10	1	35,3	1
104	жилое	10	1	55,2	2
105	жилое	10	1	22	1
106	жилое	10	1	21,8	1
107	жилое	10	1	43,4	2
108	жилое	10	1	60,7	2
109	жилое	11	1	62,4	3
110	жилое	11	1	53,1	2
111	жилое	11	1	74,9	3
112	жилое	11	1	53,6	2
113	жилое	11	1	33,9	1
114	жилое	11	1	36,3	1
115	жилое	11	1	35,3	1
116	жилое	11	1	55,2	2
117	жилое	11	1	22	1
118	жилое	11	1	21,8	1
119	жилое	11	1	43,4	2
120	жилое	11	1	60,7	2
121	жилое	12	1	62,4	3
122	жилое	12	1	53,1	2
123	жилое	12	1	74,9	3
124	жилое	12	1	53,6	2
125	жилое	12	1	33,9	1
126	жилое	12	1	36,3	1
127	жилое	12	1	35,3	1
128	жилое	12	1	55,2	2
129	жилое	12	1	22	1
130	жилое	12	1	21,8	1
131	жилое	12	1	43,4	2
132	жилое	12	1	60,7	2
133	жилое	13	1	62,8	3
134	жилое	13	1	53,4	2
135	жилое	13	1	75,1	3
136	жилое	13	1	54,2	2
137	жилое	13	1	33,9	1
138	жилое	13	1	36,4	1
139	жилое	13	1	35,4	1
140	жилое	13	1	53,9	2
141	жилое	13	1	44,7	2
142	жилое	13	1	43,8	2
143	жилое	13	1	61,1	2
144	жилое	14	1	62,8	3
145	жилое	14	1	53,4	2
146	жилое	14	1	75,1	3
147	жилое	14	1	54,2	2
148	жилое	14	1	33,9	1

149	жилое	14	1	36,4	1
150	жилое	14	1	35,4	1
151	жилое	14	1	53,9	2
152	жилое	14	1	44,7	2
153	жилое	14	1	43,8	2
154	жилое	14	1	61,1	2
155	жилое	15	1	62,8	3
156	жилое	15	1	53,4	2
157	жилое	15	1	75,1	3
158	жилое	15	1	54,2	2
159	жилое	15	1	33,9	1
160	жилое	15	1	36,4	1
161	жилое	15	1	35,4	1
162	жилое	15	1	53,9	2
163	жилое	15	1	44,7	2
164	жилое	15	1	43,8	2
165	жилое	15	1	61,1	2
166	жилое	16	1	62,8	3
167	жилое	16	1	53,4	2
168	жилое	16	1	75,1	3
169	жилое	16	1	54,2	2
170	жилое	16	1	33,9	1
171	жилое	16	1	36,4	1
172	жилое	16	1	35,4	1
173	жилое	16	1	53,9	2
174	жилое	16	1	44,7	2
175	жилое	16	1	43,8	2
176	жилое	16	1	61,1	2
177	жилое	17	1	62,8	3
178	жилое	17	1	53,4	2
179	жилое	17	1	75,1	3
180	жилое	17	1	54,2	2
181	жилое	17	1	33,9	1
182	жилое	17	1	36,4	1
183	жилое	17	1	35,4	1
184	жилое	17	1	53,9	2
185	жилое	17	1	44,7	2
186	жилое	17	1	43,8	2
187	жилое	17	1	61,1	2
188	жилое	18	1	62,8	3
189	жилое	18	1	53,4	2
190	жилое	18	1	75,1	3
191	жилое	18	1	54,2	2
192	жилое	18	1	33,9	1
193	жилое	18	1	36,4	1
194	жилое	18	1	35,4	1
195	жилое	18	1	53,9	2
196	жилое	18	1	44,7	2
197	жилое	18	1	43,8	2
198	жилое	18	1	61,1	2
199	жилое	19	1	62,8	3
200	жилое	19	1	53,4	2
201	жилое	19	1	75,1	3
202	жилое	19	1	54,2	2
203	жилое	19	1	33,9	1
204	жилое	19	1	36,4	1
205	жилое	19	1	35,4	1
206	жилое	19	1	53,9	2
207	жилое	19	1	44,7	2
208	жилое	19	1	43,8	2
209	жилое	19	1	61,1	2
210	жилое	20	1	62,8	3
211	жилое	20	1	53,4	2
212	жилое	20	1	75,1	3

213	жилое	20	1	54,2	2
214	жилое	20	1	33,9	1
215	жилое	20	1	36,4	1
216	жилое	20	1	35,4	1
217	жилое	20	1	53,9	2
218	жилое	20	1	44,7	2
219	жилое	20	1	43,8	2
220	жилое	20	1	61,1	2
221	жилое	21	1	62,8	3
222	жилое	21	1	53,4	2
223	жилое	21	1	75,1	3
224	жилое	21	1	54,2	2
225	жилое	21	1	33,9	1
226	жилое	21	1	36,4	1
227	жилое	21	1	35,4	1
228	жилое	21	1	53,9	2
229	жилое	21	1	44,7	2
230	жилое	21	1	43,8	2
231	жилое	21	1	61,1	2
232	жилое	22	1	62,8	3
233	жилое	22	1	53,4	2
234	жилое	22	1	75,1	3
235	жилое	22	1	54,2	2
236	жилое	22	1	33,9	1
237	жилое	22	1	36,4	1
238	жилое	22	1	35,4	1
239	жилое	22	1	53,9	2
240	жилое	22	1	44,7	2
241	жилое	22	1	43,8	2
242	жилое	22	1	61,1	2
243	жилое	23	1	62,8	3
244	жилое	23	1	53,4	2
245	жилое	23	1	75,1	3
246	жилое	23	1	54,2	2
247	жилое	23	1	33,9	1
248	жилое	23	1	36,4	1
249	жилое	23	1	35,4	1
250	жилое	23	1	53,9	2
251	жилое	23	1	44,7	2
252	жилое	23	1	43,8	2
253	жилое	23	1	61,1	2
254	жилое	24	1	62,8	3
255	жилое	24	1	53,4	2
256	жилое	24	1	75,1	3
257	жилое	24	1	54,2	2
258	жилое	24	1	33,9	1
259	жилое	24	1	36,4	1
260	жилое	24	1	35,4	1
261	жилое	24	1	53,9	2
262	жилое	24	1	44,7	2
263	жилое	24	1	43,8	2
264	жилое	24	1	61,1	2
265	жилое	25	1	62,8	3
266	жилое	25	1	53,4	2
267	жилое	25	1	75,1	3
268	жилое	25	1	54,2	2
269	жилое	25	1	33,9	1
270	жилое	25	1	36,4	1
271	жилое	25	1	35,4	1
272	жилое	25	1	53,9	2
273	жилое	25	1	44,7	2
274	жилое	25	1	43,8	2
275	жилое	25	1	61,1	2
276	жилое	26	1	62,8	3

277	жилое	26	1	53,4	2
278	жилое	26	1	75,1	3
279	жилое	26	1	54,2	2
280	жилое	26	1	33,9	1
281	жилое	26	1	36,4	1
282	жилое	26	1	35,4	1
283	жилое	26	1	53,9	2
284	жилое	26	1	44,7	2
285	жилое	26	1	43,8	2
286	жилое	26	1	61,1	2
287	жилое	27	1	62,8	3
288	жилое	27	1	53,4	2
289	жилое	27	1	75,1	3
290	жилое	27	1	54,2	2
291	жилое	27	1	33,9	1
292	жилое	27	1	36,4	1
293	жилое	27	1	35,4	1
294	жилое	27	1	53,9	2
295	жилое	27	1	44,7	2
296	жилое	27	1	43,8	2
297	жилое	27	1	61,1	2
298	жилое	28	1	62,8	3
299	жилое	28	1	53,4	2
300	жилое	28	1	75,1	3
301	жилое	28	1	54,2	2
302	жилое	28	1	33,9	1
303	жилое	28	1	36,4	1
304	жилое	28	1	35,4	1
305	жилое	28	1	53,9	2
306	жилое	28	1	44,7	2
307	жилое	28	1	43,8	2
308	жилое	28	1	61,1	2
309	жилое	29	1	62,8	3
310	жилое	29	1	53,5	2
311	жилое	29	1	75,3	3
312	жилое	29	1	53,6	2
313	жилое	29	1	33,9	1
314	жилое	29	1	36,4	1
315	жилое	29	1	35,4	1
316	жилое	29	1	53,9	2
317	жилое	29	1	45	2
318	жилое	29	1	107,8	4
319	жилое	30	1	62,7	3
320	жилое	30	1	40,8	2
321	жилое	30	1	33,8	1
322	жилое	30	1	36,5	1
323	жилое	30	1	35,3	1
324	жилое	30	1	53,9	2
325	жилое	30	1	44,9	2
326	жилое	30	1	111,4	4
327	жилое	31	1	62,7	3
328	жилое	31	1	40,8	2
329	жилое	31	1	33,8	1
330	жилое	31	1	36,5	1
331	жилое	31	1	35,3	1
332	жилое	31	1	53,9	2
333	жилое	31	1	44,9	2
334	жилое	31	1	111,4	4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1.1	коммерческое	1	1	157,3	офисные помещения	152
					с/у	3,9

					ПУИ	1,4
1.2	коммерческое	1	1	124,4	офисные помещения	108,7
					с/у	4,2
					ПУИ	2
					Комната приема пищи	9,5
1.3	коммерческое	1	1	175,7	офисные помещения	159,5
					с/у	5,1
					ПУИ	2,6
					Комната приема пищи	8,6
1.4	коммерческое	1	1	85,5	офисные помещения	80
					с/у	4
					ПУИ	1,5
1.5	коммерческое	1	1	35,8	офисные помещения	32,2
					с/у	2,2
					ПУИ	1,4
1.6	коммерческое	1	1	146,7	офисные помещения	142,2
					с/у	2,1
					ПУИ	2,4

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	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	31.4
2	МОП	1 этаж	Тамбур	6.2
3	МОП	1 этаж	Холл	131.1
4	МОП	1 этаж	Лифтовой холл	6.5
5	МОП	1 этаж	Тамбур	9
6	МОП	1 этаж	Консьерж	9.5
7	МОП	1 этаж	С/у	1.7
8	МОП	1 этаж	Кладовая садового инвентаря	7.2
9	МОП	1 этаж	Электрощитовая ЗВРУ-2	13.7
10	МОП	1 этаж	Электрощитовая ЗВРУ-1	14.3
11	МОП	1 этаж	Колясочная	29.7
12	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	15.1
13	МОП	1 этаж	Лестничная клетка	20.4
14	МОП	1 этаж	Мусорокамера	19.3
15	МОП	1 этаж	Электрощитовая ЗВРУ-А	21.7
16	МОП	1 этаж	ПУИ	1.1
17	МОП	1 этаж	Тамбур	3.8
18	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
19	МОП	2 этаж	Лестничная клетка	14.3
20	МОП	2 этаж	Тамбур	1.5
21	МОП	2 этаж	Коридор	29.7
22	МОП	2 этаж	Коридор	38.3
23	МОП	2 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
24	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
25	МОП	3 этаж	Лестничная клетка	14.3
26	МОП	3 этаж	Тамбур	1.5
27	МОП	3 этаж	Коридор	29.7
28	МОП	3 этаж	Коридор	38.3
29	МОП	3 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
30	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
31	МОП	4 этаж	Лестничная клетка	14.3
32	МОП	4 этаж	Тамбур	1.5
33	МОП	4 этаж	Коридор	29.7
34	МОП	4 этаж	Коридор	38.3
35	МОП	4 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
36	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
37	МОП	5 этаж	Лестничная клетка	14.3
38	МОП	5 этаж	Тамбур	1.5
39	МОП	5 этаж	Коридор	29.7
40	МОП	5 этаж	Коридор	38.3

41	МОП	5 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
42	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
43	МОП	6 этаж	Лестничная клетка	14.3
44	МОП	6 этаж	Тамбур	1.5
45	МОП	6 этаж	Коридор	29.7
46	МОП	6 этаж	Коридор	38.3
47	МОП	6 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
48	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
49	МОП	7 этаж	Лестничная клетка	14.3
50	МОП	7 этаж	Тамбур	1.5
51	МОП	7 этаж	Коридор	29.7
52	МОП	7 этаж	Коридор	38.3
53	МОП	7 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
54	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
55	МОП	8 этаж	Лестничная клетка	14.3
56	МОП	8 этаж	Тамбур	1.5
57	МОП	8 этаж	Коридор	29.7
58	МОП	8 этаж	Коридор	38.3
59	МОП	8 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
60	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
61	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
62	МОП	9 этаж	Тамбур	1.5
63	МОП	9 этаж	Коридор	29.7
64	МОП	9 этаж	Коридор	38.3
65	МОП	9 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
66	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
67	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
68	МОП	10 этаж	Тамбур	1.5
69	МОП	10 этаж	Коридор	29.7
70	МОП	10 этаж	Коридор	38.3
71	МОП	10 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
72	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
73	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
74	МОП	11 этаж	Тамбур	1.5
75	МОП	11 этаж	Коридор	29.7
76	МОП	11 этаж	Коридор	38.3
77	МОП	11 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
78	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
79	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
80	МОП	12 этаж	Тамбур	1.5
81	МОП	12 этаж	Коридор	29.7
82	МОП	12 этаж	Коридор	38.3
83	МОП	12 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
84	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
85	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
86	МОП	13 этаж	Тамбур	1.6
87	МОП	13 этаж	Коридор	30.5
88	МОП	13 этаж	Коридор	39.4
89	МОП	13 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
90	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
91	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
92	МОП	14 этаж	Тамбур	1.6
93	МОП	14 этаж	Коридор	30.5
94	МОП	14 этаж	Коридор	39.4
95	МОП	14 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
96	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
97	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
98	МОП	15 этаж	Тамбур	1.6
99	МОП	15 этаж	Коридор	30.5
100	МОП	15 этаж	Коридор	39.4
101	МОП	15 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
102	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
103	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
104	МОП	16 этаж	Тамбур	1.6

105	МОП	16 этаж	Коридор	30.5
106	МОП	16 этаж	Коридор	39.4
107	МОП	16 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
108	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
109	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
110	МОП	17 этаж	Тамбур	1.6
111	МОП	17 этаж	Коридор	30.5
112	МОП	17 этаж	Коридор	39.4
113	МОП	17 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
114	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
115	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
116	МОП	18 этаж	Тамбур	1.6
117	МОП	18 этаж	Коридор	30.5
118	МОП	18 этаж	Коридор	39.4
119	МОП	18 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
120	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
121	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
122	МОП	19 этаж	Тамбур	1.6
123	МОП	19 этаж	Коридор	30.5
124	МОП	19 этаж	Коридор	39.4
125	МОП	19 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
126	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
127	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
128	МОП	20 этаж	Тамбур	1.6
129	МОП	20 этаж	Коридор	30.5
130	МОП	20 этаж	Коридор	39.4
131	МОП	20 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
132	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
133	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
134	МОП	21 этаж	Тамбур	1.6
135	МОП	21 этаж	Коридор	30.5
136	МОП	21 этаж	Коридор	39.4
137	МОП	21 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
138	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
139	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
140	МОП	22 этаж	Тамбур	1.6
141	МОП	22 этаж	Коридор	30.5
142	МОП	22 этаж	Коридор	39.4
143	МОП	22 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
144	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
145	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
146	МОП	23 этаж	Тамбур	1.6
147	МОП	23 этаж	Коридор	30.5
148	МОП	23 этаж	Коридор	39.4
149	МОП	23 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
150	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
151	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
152	МОП	24 этаж	Тамбур	1.6
153	МОП	24 этаж	Коридор	30.5
154	МОП	24 этаж	Коридор	39.4
155	МОП	24 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
156	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
157	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
158	МОП	25 этаж	Тамбур	1.6
159	МОП	25 этаж	Коридор	30.5
160	МОП	25 этаж	Коридор	39.4
161	МОП	25 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
162	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
163	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
164	МОП	26 этаж	Тамбур	1.6
165	МОП	26 этаж	Коридор	30.5
166	МОП	26 этаж	Коридор	39.4
167	МОП	26 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
168	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3

169	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
170	МОП	27 этаж	Тамбур	1.6
171	МОП	27 этаж	Коридор	30.5
172	МОП	27 этаж	Коридор	39.4
173	МОП	27 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
174	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
175	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
176	МОП	28 этаж	Тамбур	1.6
177	МОП	28 этаж	Коридор	30.5
178	МОП	28 этаж	Коридор	39.4
179	МОП	28 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
180	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
181	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
182	МОП	29 этаж	Тамбур	1.6
183	МОП	29 этаж	Коридор	30.5
184	МОП	29 этаж	Коридор	33.8
185	МОП	29 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
186	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	15
187	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	14.9
188	МОП	30 этаж	Тамбур	1.6
189	МОП	30 этаж	Коридор	21.7
190	МОП	30 этаж	Коридор	32.7
191	МОП	30 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
192	Техническое	30 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
193	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	15
194	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	14.9
195	МОП	31 этаж	Тамбур	1.6
196	МОП	31 этаж	Коридор	32.7
197	МОП	31 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
198	Техническое	31 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
199	МОП	31 этаж	Коридор	21.7

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	1 этаж. Корпус 3. Электрощитовая 01.38	ЗВРУ-1	электроснабжение жилой части корп. 3. ПО1
2	1 этаж. Корпус 3. Электрощитовая 01.37	ЗВРУ-2	электроснабжение жилой части корп. 3. ПО2
3	1 этаж. Корпус 3. Электрощитовая 01.43	ЗВРУ-3	электроснабжение помещений БКФН
4	ИТП Корпуса №3, -1 этаж пом. 00.40	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение Корпуса
5	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения Корпуса №3 (-1 этаж пом. 00.33)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 1-й зоны и коммерческих помещений
6	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения Корпуса №3 (-1 этаж пом. 00.33)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 2-й зоны
7	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №3 (-1 этаж пом. 00.29)	Насосная установка	Пожаротушение жилой части
8	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №3 (-1 этаж пом. 00.29)	Насос (жокей)	Пожаротушение жилой части
9	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №3 (-1 этаж пом. 00.29)	Насосная установка	Пожаротушение офисов
10	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Промежуточное стоечное оборудование	Система оповещения управления эвакуацией
11	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Системы безопасности	Системы безопасности: видеонаблюдение, СКУД
12	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Видео домофон	Домофонная сеть
13	"Помещение СПЗ (отм. +4.550) (1 шт) "	Коммутационный узел РФИО	Система радиовещания и оповещения о ЧС
14	Аппаратная связи и СПЗ ПО2 -1 этаж (1шт)	Коммутационный узел МГТС ОРШ	Телефония, доступ в интернет, IP-ТВ
15	Помещение консьержа – 1 шт. (0.000)	Видеодомофон	Домофонная сеть.
16	"Подземная автостоянка. Узел ШСКД. -1 этаж (3 шт)"	Узлы системы СКУД	СКУД
17	Вентиляционная камера 00.19.1	вентилятор (ПД7) ОСА-501-063	Подпор в тамбур шлюз 00.45 (-6,600), Лифтовая шахта Лф-1 Корпуса №3
18	Тамбур-шлюз 00.53	вентилятор (ПД10)	Подпор в тамбур шлюз 00.53 (-6,600)
19	Тамбур-шлюз 00.54	вентилятор (ПД9)	Подпор в тамбур шлюз 00.54 (-6,600)
20	Тамбур-шлюз 00.55	вентилятор (ПД8)	Подпор в тамбур шлюз 00.55 (-6,600)
21	ИТП 00.40	вентилятор (ПВ20) ПКВ-Ш 60-30 ПКВ-Ш 60-30	Приточно-вытяжная вентиляция помещения ИТП
22	Вентиляционная камера 00.20	вентилятор (ЗПД10) ВРАН9-071	Подпор в тамбур-шлюз ЛК Корпуса №3 (2-22 этажи)

23	Вентиляционная камера 00.20	вентилятор (ЗПД7) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.04) Корпуса №3 (2-22 этажи)
24	Вентиляционная камера 00.20	вентилятор (ЗПД6) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.05) Корпуса №3 (2-22 этажи)
25	Вентиляционная камера 00.20	вентилятор (ЗПД1) ОСА-501-80 (ЗПД1') RDH-315R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №3 (2-22 этажи)
26	Тамбур-шлюз 00.46	вентилятор (ПД12) ОСА-501-063	Подпор в тамбур шлюз 00.45 (-6,600), Лифтовая шахта Лф-1 Корпуса №3
27	Тамбур-шлюз 00.56	вентилятор (ПД13) ОСА-501-050	Подпор в тамбур шлюз 00.56 (-6,600)
28	Тамбур-шлюз 00.57	вентилятор (ПД11) ОСА-501-050	Подпор в тамбур шлюз 00.57 (-6,600)
29	Холл, 1-й этаж	вентилятор (ЗПВ-01) ПКВ-Ш-50	Приточно-вытяжная вентиляция холла, колясочной и др.
30	Электрощитовая ЗВРУ-2	(ЗВ-03) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
31	Электрощитовая ЗВРУ-1	(ЗВ-04) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция электрощитовой
32	С/у консьержа	(ЗВ-01) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из с/у
33	ПУИ	(ЗВ-06) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из ПУИ
34	Мусорокамера	(ЗВ-05) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция из мусорокамеры
35	Кладовая садового инвентаря	(ЗВ-02) Осевой вент.	Вытяжная вентиляция кладовой
36	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗВД1) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.04, 04.04, (2-22 этажи)
37	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗВД2) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (22-31 этажи)
38	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗВД3) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (22-31 этажи)
39	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗВД4) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.05, 04.05, (2-22 этажи)
40	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД2) RDH-500R (ЗПД2') ADH-180R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №1 (23-31 этажи)
41	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД3) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9
42	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД4) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9
43	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД5) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (23-31 этажи)
44	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД8) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (23-31 этажи)
45	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД9) ВРАН9-080	Подпор в тамбур-шлюз ЛК (23-31 этажи)
46	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД11) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 18-20
47	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД12) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 18-20
48	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД13)ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-1
49	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД14) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
50	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД15) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
51	Кровля Корпуса №3	вентилятор (ЗПД16) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2
52	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-01,ЗВ-09, ЗВ-11, ЗВ-22, ЗВ-30, ЗВ-46	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
53	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-02, ЗВ-16, ЗВ-18, ЗВ-28, ЗВ-38	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
54	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-03, ЗВ-07, ЗВ-13, ЗВ-19, ЗВ-29, ЗВ-35, ЗВ-43, ЗВ45	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
55	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-04, ЗВ-06,ЗВ-08	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
56	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-05, ЗВ-18, ЗВ-17, ЗВ-39	Вытяжная вентиляция кухонь
57	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-10, ЗВ-12, ЗВ-21, ЗВ-31, ЗВ-40, ЗВ-47	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь
58	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-14, ЗВ-20, ЗВ-25, ЗВ-29, ЗВ-34, ЗВ-37, ЗВ-42, ЗВ-44	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
59	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-23, ЗВ-32	Вытяжная вентиляция с/у
60	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ-24, ЗВ-33	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов
61	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ27	Вытяжная вентиляция ванных и кухонь
62	Кровля Корпуса №3	Вент. установка агрегатного типа ЗВ41	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 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: 5661504000 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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:0003021:6266
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: 10000 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		
Объект №4		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	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: 7705546031
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АМ АТРИУМ"
	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: 7713233787
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0584-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-1-0570-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов 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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Преображение"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-113000-016600-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.01.2021
	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 (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ГГ/01-2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.01.2018

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Акционерные общества
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "АВТОКОМБИНАТ №28"
	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: 7718013707
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:0003021:6266___
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 47882кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Запроектированы следующие дорожные и внутриплощадочные покрытия: - внутридворовые проезды: брусчатка бетонная; - тротуары и отмостка: вибропрессованная тротуарная плитка; - игровые и спортивные площадки: резиновая крошка.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Предусмотрены гостевые надземные стоянки для временного хранения автотранспорта на 10 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): В дворовом пространстве запроектированы площадки для занятий физкультурой, площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста. Территория жилого комплекса предусматривает комплексное благоустройство территории (устройство асфальтового покрытия проезжей части; тротуаров, пешеходных дорожек и отмостки; площадок для игр детей; спортивной площадки; разбивка газонов, посадка кустарников и деревьев; установка малых архитектурных форм; оборудование территории) пандусами, с учётом условий передвижения маломобильных групп населения; уличного освещения проездов).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На участке предусмотрены площадки для установки мусорных контейнеров.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории представлено декоративными группами из кустарников. Озеленение мест отдыха на внутридворовой территории жилых домов групповыми посадками с декоративно лиственными формами, устройство живых изгородей для зонирования территории, а также устройство газона.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение запроектировано по ТЗ Заказчика
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-16-00-996289/102
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1703825,01 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-171031/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 129297063,74 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	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: 10.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5395 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37420233,35 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: Акционерные общества
	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: 10.11.2017

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5394 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174380899,23 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1880/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: Государственные унитарные предприятия 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: 26.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1892/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, 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: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственные казенные учреждения субъектов Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Центр координации деятельности государственных учреждений инженерных служб административных округов и районов города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226

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: 334
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 4
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	62,4	3
2	жилое	2	1	53,1	2
3	жилое	2	1	74,9	3
4	жилое	2	1	53,6	2
5	жилое	2	1	33,9	1
6	жилое	2	1	36,3	1
7	жилое	2	1	35,3	1
8	жилое	2	1	55,2	2
9	жилое	2	1	22	1
10	жилое	2	1	21,8	1
11	жилое	2	1	43,4	2
12	жилое	2	1	60,7	2
13	жилое	3	1	62,4	3
14	жилое	3	1	53,1	2
15	жилое	2	1	74,9	3
16	жилое	3	1	53,6	2
17	жилое	3	1	33,9	1
18	жилое	3	1	36,3	1
19	жилое	3	1	35,3	1
20	жилое	3	1	55,2	2
21	жилое	3	1	22	1
22	жилое	3	1	21,8	1
23	жилое	3	1	43,4	2
24	жилое	3	1	60,7	2
25	жилое	4	1	62,4	3
26	жилое	4	1	53,1	2
27	жилое	4	1	74,9	3
28	жилое	4	1	53,6	2

29	жилое	4	1	33,9	1
30	жилое	4	1	36,3	1
31	жилое	4	1	35,3	1
32	жилое	4	1	55,2	2
33	жилое	4	1	22	1
34	жилое	4	1	21,8	1
35	жилое	4	1	43,4	2
36	жилое	4	1	60,7	2
37	жилое	5	1	62,4	3
38	жилое	5	1	53,1	2
39	жилое	5	1	74,9	3
40	жилое	5	1	53,6	2
41	жилое	5	1	33,9	1
42	жилое	5	1	36,3	1
43	жилое	5	1	35,3	1
44	жилое	5	1	55,2	2
45	жилое	5	1	22	1
46	жилое	5	1	21,8	1
47	жилое	5	1	43,4	2
48	жилое	5	1	60,7	2
49	жилое	6	1	62,4	3
50	жилое	6	1	53,1	2
51	жилое	6	1	74,9	3
52	жилое	6	1	53,6	2
53	жилое	6	1	33,9	1
54	жилое	6	1	36,3	1
55	жилое	6	1	35,3	1
56	жилое	6	1	55,2	2
57	жилое	6	1	22	1
58	жилое	6	1	21,8	1
59	жилое	6	1	43,4	2
60	жилое	6	1	60,7	2
61	жилое	7	1	62,4	3
62	жилое	7	1	53,1	2
63	жилое	7	1	74,9	3
64	жилое	7	1	53,6	2
65	жилое	7	1	33,9	1
66	жилое	7	1	36,3	1
67	жилое	7	1	35,3	1
68	жилое	7	1	55,2	2
69	жилое	7	1	22	1
70	жилое	7	1	21,8	1
71	жилое	7	1	43,4	2
72	жилое	7	1	60,7	2
73	жилое	8	1	62,4	3
74	жилое	8	1	53,1	2
75	жилое	8	1	74,9	3
76	жилое	8	1	53,6	2
77	жилое	8	1	33,9	1
78	жилое	8	1	36,3	1
79	жилое	8	1	35,3	1
80	жилое	8	1	55,2	2
81	жилое	8	1	22	1
82	жилое	8	1	21,8	1
83	жилое	8	1	43,4	2
84	жилое	8	1	60,7	2
85	жилое	9	1	62,4	3
86	жилое	9	1	53,1	2
87	жилое	9	1	74,9	3
88	жилое	9	1	53,6	2
89	жилое	9	1	33,9	1
90	жилое	9	1	36,3	1
91	жилое	9	1	35,3	1
92	жилое	9	1	55,2	2

93	жилое	9	1	22	1
94	жилое	9	1	21,8	1
95	жилое	9	1	43,4	2
96	жилое	9	1	60,7	2
97	жилое	10	1	62,4	3
98	жилое	10	1	53,1	2
99	жилое	10	1	74,9	3
100	жилое	10	1	53,6	2
101	жилое	10	1	33,9	1
102	жилое	10	1	36,3	1
103	жилое	10	1	35,3	1
104	жилое	10	1	55,2	2
105	жилое	10	1	22	1
106	жилое	10	1	21,8	1
107	жилое	10	1	43,4	2
108	жилое	10	1	60,7	2
109	жилое	11	1	62,4	3
110	жилое	11	1	53,1	2
111	жилое	11	1	74,9	3
112	жилое	11	1	53,6	2
113	жилое	11	1	33,9	1
114	жилое	11	1	36,3	1
115	жилое	11	1	35,3	1
116	жилое	11	1	55,2	2
117	жилое	11	1	22	1
118	жилое	11	1	21,8	1
119	жилое	11	1	43,4	2
120	жилое	11	1	60,7	2
121	жилое	12	1	62,4	3
122	жилое	12	1	53,1	2
123	жилое	12	1	74,9	3
124	жилое	12	1	53,6	2
125	жилое	12	1	33,9	1
126	жилое	12	1	36,3	1
127	жилое	12	1	35,3	1
128	жилое	12	1	55,2	2
129	жилое	12	1	22	1
130	жилое	12	1	21,8	1
131	жилое	12	1	43,4	2
132	жилое	12	1	60,7	2
133	жилое	13	1	62,8	3
134	жилое	13	1	53,4	2
135	жилое	13	1	75,1	3
136	жилое	13	1	54,2	2
137	жилое	13	1	33,9	1
138	жилое	13	1	36,4	1
139	жилое	13	1	35,4	1
140	жилое	13	1	53,9	2
141	жилое	13	1	44,7	2
142	жилое	13	1	43,8	2
143	жилое	13	1	61,1	2
144	жилое	14	1	62,8	3
145	жилое	14	1	53,4	2
146	жилое	14	1	75,1	3
147	жилое	14	1	54,2	2
148	жилое	14	1	33,9	1
149	жилое	14	1	36,4	1
150	жилое	14	1	35,4	1
151	жилое	14	1	53,9	2
152	жилое	14	1	44,7	2
153	жилое	14	1	43,8	2
154	жилое	14	1	61,1	2
155	жилое	15	1	62,8	3
156	жилое	15	1	53,4	2

157	жилое	15	1	75,1	3
158	жилое	15	1	54,2	2
159	жилое	15	1	33,9	1
160	жилое	15	1	36,4	1
161	жилое	15	1	35,4	1
162	жилое	15	1	53,9	2
163	жилое	15	1	44,7	2
164	жилое	15	1	43,8	2
165	жилое	15	1	61,1	2
166	жилое	16	1	62,8	3
167	жилое	16	1	53,4	2
168	жилое	16	1	75,1	3
169	жилое	16	1	54,2	2
170	жилое	16	1	33,9	1
171	жилое	16	1	36,4	1
172	жилое	16	1	35,4	1
173	жилое	16	1	53,9	2
174	жилое	16	1	44,7	2
175	жилое	16	1	43,8	2
176	жилое	16	1	61,1	2
177	жилое	17	1	62,8	3
178	жилое	17	1	53,4	2
179	жилое	17	1	75,1	3
180	жилое	17	1	54,2	2
181	жилое	17	1	33,9	1
182	жилое	17	1	36,4	1
183	жилое	17	1	35,4	1
184	жилое	17	1	53,9	2
185	жилое	17	1	44,7	2
186	жилое	17	1	43,8	2
187	жилое	17	1	61,1	2
188	жилое	18	1	62,8	3
189	жилое	18	1	53,4	2
190	жилое	18	1	75,1	3
191	жилое	18	1	54,2	2
192	жилое	18	1	33,9	1
193	жилое	18	1	36,4	1
194	жилое	18	1	35,4	1
195	жилое	18	1	53,9	2
196	жилое	18	1	44,7	2
197	жилое	18	1	43,8	2
198	жилое	18	1	61,1	2
199	жилое	19	1	62,8	3
200	жилое	19	1	53,4	2
201	жилое	19	1	75,1	3
202	жилое	19	1	54,2	2
203	жилое	19	1	33,9	1
204	жилое	19	1	36,4	1
205	жилое	19	1	35,4	1
206	жилое	19	1	53,9	2
207	жилое	19	1	44,7	2
208	жилое	19	1	43,8	2
209	жилое	19	1	61,1	2
210	жилое	20	1	62,8	3
211	жилое	20	1	53,4	2
212	жилое	20	1	75,1	3
213	жилое	20	1	54,2	2
214	жилое	20	1	33,9	1
215	жилое	20	1	36,4	1
216	жилое	20	1	35,4	1
217	жилое	20	1	53,9	2
218	жилое	20	1	44,7	2
219	жилое	20	1	43,8	2
220	жилое	20	1	61,1	2

221	жилое	21	1	62,8	3
222	жилое	21	1	53,4	2
223	жилое	21	1	75,1	3
224	жилое	21	1	54,2	2
225	жилое	21	1	33,9	1
226	жилое	21	1	36,4	1
227	жилое	21	1	35,4	1
228	жилое	21	1	53,9	2
229	жилое	21	1	44,7	2
230	жилое	21	1	43,8	2
231	жилое	21	1	61,1	2
232	жилое	22	1	62,8	3
233	жилое	22	1	53,4	2
234	жилое	22	1	75,1	3
235	жилое	22	1	54,2	2
236	жилое	22	1	33,9	1
237	жилое	22	1	36,4	1
238	жилое	22	1	35,4	1
239	жилое	22	1	53,9	2
240	жилое	22	1	44,7	2
241	жилое	22	1	43,8	2
242	жилое	22	1	61,1	2
243	жилое	23	1	62,8	3
244	жилое	23	1	53,4	2
245	жилое	23	1	75,1	3
246	жилое	23	1	54,2	2
247	жилое	23	1	33,9	1
248	жилое	23	1	36,4	1
249	жилое	23	1	35,4	1
250	жилое	23	1	53,9	2
251	жилое	23	1	44,7	2
252	жилое	23	1	43,8	2
253	жилое	23	1	61,1	2
254	жилое	24	1	62,8	3
255	жилое	24	1	53,4	2
256	жилое	24	1	75,1	3
257	жилое	24	1	54,2	2
258	жилое	24	1	33,9	1
259	жилое	24	1	36,4	1
260	жилое	24	1	35,4	1
261	жилое	24	1	53,9	2
262	жилое	24	1	44,7	2
263	жилое	24	1	43,8	2
264	жилое	24	1	61,1	2
265	жилое	25	1	62,8	3
266	жилое	25	1	53,4	2
267	жилое	25	1	75,1	3
268	жилое	25	1	54,2	2
269	жилое	25	1	33,9	1
270	жилое	25	1	36,4	1
271	жилое	25	1	35,4	1
272	жилое	25	1	53,9	2
273	жилое	25	1	44,7	2
274	жилое	25	1	43,8	2
275	жилое	25	1	61,1	2
276	жилое	26	1	62,8	3
277	жилое	26	1	53,4	2
278	жилое	26	1	75,1	3
279	жилое	26	1	54,2	2
280	жилое	26	1	33,9	1
281	жилое	26	1	36,4	1
282	жилое	26	1	35,4	1
283	жилое	26	1	53,9	2
284	жилое	26	1	44,7	2

285	жилое	26	1	43,8	2
286	жилое	26	1	61,1	2
287	жилое	27	1	62,8	3
288	жилое	27	1	53,4	2
289	жилое	27	1	75,1	3
290	жилое	27	1	54,2	2
291	жилое	27	1	33,9	1
292	жилое	27	1	36,4	1
293	жилое	27	1	35,4	1
294	жилое	27	1	53,9	2
295	жилое	27	1	44,7	2
296	жилое	27	1	43,8	2
297	жилое	27	1	61,1	2
298	жилое	28	1	62,8	3
299	жилое	28	1	53,4	2
300	жилое	28	1	75,1	3
301	жилое	28	1	54,2	2
302	жилое	28	1	33,9	1
303	жилое	28	1	36,4	1
304	жилое	28	1	35,4	1
305	жилое	28	1	53,9	2
306	жилое	28	1	44,7	2
307	жилое	28	1	43,8	2
308	жилое	28	1	61,1	2
309	жилое	29	1	62,8	3
310	жилое	29	1	53,5	2
311	жилое	29	1	75,3	3
312	жилое	29	1	53,6	2
313	жилое	29	1	33,9	1
314	жилое	29	1	36,4	1
315	жилое	29	1	35,4	1
316	жилое	29	1	53,9	2
317	жилое	29	1	45	2
318	жилое	29	1	107,8	4
319	жилое	30	1	62,7	3
320	жилое	30	1	40,8	2
321	жилое	30	1	33,8	1
322	жилое	30	1	36,5	1
323	жилое	30	1	35,3	1
324	жилое	30	1	53,9	2
325	жилое	30	1	44,9	2
326	жилое	30	1	111,4	4
327	жилое	31	1	62,7	3
328	жилое	31	1	40,8	2
329	жилое	31	1	33,8	1
330	жилое	31	1	36,5	1
331	жилое	31	1	35,3	1
332	жилое	31	1	53,9	2
333	жилое	31	1	44,9	2
334	жилое	31	1	111,4	4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений			15.3.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
4.1.	коммерческое	1	1	75,7	Офисное помещение	71,5
					ПУИ	2,9
4.2	коммерческое	1	1	90,9	Офисное помещение	88,2
					С/у	1,8
					ПУИ	0,9
4.3	коммерческое	1	1	35,8	Офисное помещение	32,2
					С/у	1,4
					ПУИ	2,2
4.4	коммерческое	1	1	146,6	Офисное помещение	142,4
					С/у	1,9

				пуи	2,3
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	МОП	1 этаж		Лестничная клетка	31.9
2	МОП	1 этаж		Тамбур	6.2
3	МОП	1 этаж		Колясочная	20.5
4	МОП	1 этаж		Консьерж	9.5
5	МОП	1 этаж		С/у	1.7
6	МОП	1 этаж		Мусорокамера	19.3
7	МОП	1 этаж		Электрощитовая 4ВРУ-2	13.7
8	МОП	1 этаж		Электрощитовая 4ВРУ-1	14.3
9	МОП	1 этаж		Холл	131.7
10	МОП	1 этаж		Лифтовой холл	6.5
11	МОП	1 этаж		Тамбур	8.8
12	МОП	1 этаж		Лестничная клетка	15.1
13	МОП	1 этаж		Лестничная клетка	20.4
14	МОП	1 этаж		Кладовая садового инвентаря	8.7
15	МОП	1 этаж		Тамбур	3.8
16	МОП	1 этаж		ПУИ	1.5
17	МОП	2 этаж		Лестничная клетка	14.3
18	МОП	2 этаж		Лестничная клетка	14.3
19	МОП	2 этаж		Тамбур	1.5
20	МОП	2 этаж		Коридор	29.7
21	МОП	2 этаж		Коридор	38.3
22	МОП	2 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
23	МОП	3 этаж		Лестничная клетка	14.3
24	МОП	3 этаж		Лестничная клетка	14.3
25	МОП	3 этаж		Тамбур	1.5
26	МОП	3 этаж		Коридор	29.7
27	МОП	3 этаж		Коридор	38.3
28	МОП	3 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
29	МОП	4 этаж		Лестничная клетка	14.3
30	МОП	4 этаж		Лестничная клетка	14.3
31	МОП	4 этаж		Тамбур	1.5
32	МОП	4 этаж		Коридор	29.7
33	МОП	4 этаж		Коридор	38.3
34	МОП	4 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
35	МОП	5 этаж		Лестничная клетка	14.3
36	МОП	5 этаж		Лестничная клетка	14.3
37	МОП	5 этаж		Тамбур	1.5
38	МОП	5 этаж		Коридор	29.7
39	МОП	5 этаж		Коридор	38.3
40	МОП	5 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
41	МОП	6 этаж		Лестничная клетка	14.3
42	МОП	6 этаж		Лестничная клетка	14.3
43	МОП	6 этаж		Тамбур	1.5
44	МОП	6 этаж		Коридор	29.7
45	МОП	6 этаж		Коридор	38.3
46	МОП	6 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
47	МОП	7 этаж		Лестничная клетка	14.3
48	МОП	7 этаж		Лестничная клетка	14.3
49	МОП	7 этаж		Тамбур	1.5
50	МОП	7 этаж		Коридор	29.7
51	МОП	7 этаж		Коридор	38.3
52	МОП	7 этаж		Тамбур-зона безопасности	6.7
53	МОП	8 этаж		Лестничная клетка	14.3
54	МОП	8 этаж		Лестничная клетка	14.3
55	МОП	8 этаж		Тамбур	1.5
56	МОП	8 этаж		Коридор	29.7
57	МОП	8 этаж		Коридор	38.3

58	МОП	8 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
59	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
60	МОП	9 этаж	Лестничная клетка	14.3
61	МОП	9 этаж	Тамбур	1.5
62	МОП	9 этаж	Коридор	29.7
63	МОП	9 этаж	Коридор	38.3
64	МОП	9 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
65	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
66	МОП	10 этаж	Лестничная клетка	14.3
67	МОП	10 этаж	Тамбур	1.5
68	МОП	10 этаж	Коридор	29.7
69	МОП	10 этаж	Коридор	38.3
70	МОП	10 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
71	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
72	МОП	11 этаж	Лестничная клетка	14.3
73	МОП	11 этаж	Тамбур	1.5
74	МОП	11 этаж	Коридор	29.7
75	МОП	11 этаж	Коридор	38.3
76	МОП	11 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
77	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
78	МОП	12 этаж	Лестничная клетка	14.3
79	МОП	12 этаж	Тамбур	1.5
80	МОП	12 этаж	Коридор	29.7
81	МОП	12 этаж	Коридор	38.3
82	МОП	12 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
83	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
84	МОП	13 этаж	Лестничная клетка	14.3
85	МОП	13 этаж	Тамбур	1.6
86	МОП	13 этаж	Коридор	30.5
87	МОП	13 этаж	Коридор	39.4
88	МОП	13 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
89	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
90	МОП	14 этаж	Лестничная клетка	14.3
91	МОП	14 этаж	Тамбур	1.6
92	МОП	14 этаж	Коридор	30.5
93	МОП	14 этаж	Коридор	39.4
94	МОП	14 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
95	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
96	МОП	15 этаж	Лестничная клетка	14.3
97	МОП	15 этаж	Тамбур	1.6
98	МОП	15 этаж	Коридор	30.5
99	МОП	15 этаж	Коридор	39.4
100	МОП	15 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
101	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
102	МОП	16 этаж	Лестничная клетка	14.3
103	МОП	16 этаж	Тамбур	1.6
104	МОП	16 этаж	Коридор	30.5
105	МОП	16 этаж	Коридор	39.4
106	МОП	16 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
107	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
108	МОП	17 этаж	Лестничная клетка	14.3
109	МОП	17 этаж	Тамбур	1.6
110	МОП	17 этаж	Коридор	30.5
111	МОП	17 этаж	Коридор	39.4
112	МОП	17 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
113	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
114	МОП	18 этаж	Лестничная клетка	14.3
115	МОП	18 этаж	Тамбур	1.6
116	МОП	18 этаж	Коридор	30.5
117	МОП	18 этаж	Коридор	39.4
118	МОП	18 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
119	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
120	МОП	19 этаж	Лестничная клетка	14.3
121	МОП	19 этаж	Тамбур	1.6

122	МОП	19 этаж	Коридор	30.5
123	МОП	19 этаж	Коридор	39.4
124	МОП	19 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
125	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
126	МОП	20 этаж	Лестничная клетка	14.3
127	МОП	20 этаж	Тамбур	1.6
128	МОП	20 этаж	Коридор	30.5
129	МОП	20 этаж	Коридор	39.4
130	МОП	20 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
131	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
132	МОП	21 этаж	Лестничная клетка	14.3
133	МОП	21 этаж	Тамбур	1.6
134	МОП	21 этаж	Коридор	30.5
135	МОП	21 этаж	Коридор	39.4
136	МОП	21 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
137	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
138	МОП	22 этаж	Лестничная клетка	14.3
139	МОП	22 этаж	Тамбур	1.6
140	МОП	22 этаж	Коридор	30.5
141	МОП	22 этаж	Коридор	39.4
142	МОП	22 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
143	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
144	МОП	23 этаж	Лестничная клетка	14.3
145	МОП	23 этаж	Тамбур	1.6
146	МОП	23 этаж	Коридор	30.5
147	МОП	23 этаж	Коридор	39.4
148	МОП	23 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
149	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
150	МОП	24 этаж	Лестничная клетка	14.3
151	МОП	24 этаж	Тамбур	1.6
152	МОП	24 этаж	Коридор	30.5
153	МОП	24 этаж	Коридор	39.4
154	МОП	24 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
155	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
156	МОП	25 этаж	Лестничная клетка	14.3
157	МОП	25 этаж	Тамбур	1.6
158	МОП	25 этаж	Коридор	30.5
159	МОП	25 этаж	Коридор	39.4
160	МОП	25 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
161	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
162	МОП	26 этаж	Лестничная клетка	14.3
163	МОП	26 этаж	Тамбур	1.6
164	МОП	26 этаж	Коридор	30.5
165	МОП	26 этаж	Коридор	39.4
166	МОП	26 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
167	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
168	МОП	27 этаж	Лестничная клетка	14.3
169	МОП	27 этаж	Тамбур	1.6
170	МОП	27 этаж	Коридор	30.5
171	МОП	27 этаж	Коридор	39.4
172	МОП	27 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
173	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
174	МОП	28 этаж	Лестничная клетка	14.3
175	МОП	28 этаж	Тамбур	1.6
176	МОП	28 этаж	Коридор	30.5
177	МОП	28 этаж	Коридор	39.4
178	МОП	28 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.5
179	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
180	МОП	29 этаж	Лестничная клетка	14.3
181	МОП	29 этаж	Тамбур	1.6
182	МОП	29 этаж	Коридор	30.5
183	МОП	29 этаж	Коридор	33.8
184	МОП	29 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.7
185	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	15

186	МОП	30 этаж	Лестничная клетка	14.9
187	МОП	30 этаж	Тамбур	1.6
188	МОП	30 этаж	Коридор	21.7
189	МОП	30 этаж	Коридор	32.7
190	МОП	30 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
191	Техническое	30 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
192	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	15
193	МОП	31 этаж	Лестничная клетка	14.9
194	МОП	31 этаж	Тамбур	1.6
195	МОП	31 этаж	Коридор	32.7
196	МОП	31 этаж	Тамбур-зона безопасности	6.4
197	Техническое	31 этаж	Помещение связи и СПЗ	10.2
198	МОП	31 этаж	Коридор	21.7

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	1 этаж. Корпус 4. Электрощитовая 01.53	4ВРУ-1	электроснабжение жилой части корп. 4. ПО1	
2	1 этаж. Корпус 4. Электрощитовая 01.52	4ВРУ-2	электроснабжение жилой части корп. 4. ПО2	
3	ИТП Корпуса №4 -1 этаж пом. 00.42	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение Корпуса	
4	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения Корпуса №4 (-1 этаж пом. 00.34)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 1-й зоны и коммерческих помещений	
5	Насосная хоз.-питьевого водоснабжения Корпуса №4 (-1 этаж пом. 00.34)	Насосная установка	Хоз.-бытовое водоснабжение 2-й зоны	
6	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №4 (-1 этаж пом. 00.30)	Насосная установка	Пожаротушение жилой части	
7	Насосная пожарного водоснабжения Корпуса №4 (-1 этаж пом. 00.30)	Насос (жокей)	Пожаротушение жилой части	
8	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Промежуточное стоечное оборудование	Система оповещения управления эвакуацией	
9	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Системы безопасности	Системы безопасности: видеонаблюдение, СКУД	
10	"Помещение СПЗ (отм. +4.550)"	Видео домофон	Домофонная сеть	
11	"Помещение СПЗ (отм. +4.550) (1 шт) "	Коммутационный узел РФИО	Система радиовещания и оповещения о ЧС	
12	Аппаратная связи и СПЗ ПО2 -1 этаж (1шт)	Коммутационный узел МГТС ОРШ	Телефония, доступ в интернет, IP-ТВ	
13	Помещение консьержа – 1 шт. (0.000)	Видеодомофон	Домофонная сеть.	
14	"Подземная автостоянка. Узел ШСКД. -1 этаж (3 шт)"	Узлы системы СКУД	СКУД	
15	ИТП 00.42	вент. установка (ПВ21) ПКВ-Ш 50-30 ПКВ-Ш 50-30	Приточно-вытяжная вентиляция помещения ИТП	
16	Вентиляционная камера 00.70	вентилятор (4ПД1) ОСА-501-80 (4ПД1') RDH-315R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №4 (2-22 этажи)	
17	Вентиляционная камера 00.70	вентилятор (4ПД6) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.05) Корпуса №4 (2-22 этажи)	
18	Вентиляционная камера 00.70	вентилятор (4ПД7) ВРАН9-063	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора (03.04) Корпуса №4 (2-22 этажи)	
19	Вентиляционная камера 00.70	вентилятор (4ПД10) ВРАН9-071	Подпор в тамбур-шлюз ЛК Корпуса №4 (2-22 этажи)	
20	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ВД1) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.04, 04.04, (2-22 этажи)	
21	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ВД2) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (22-31 этажи)	
22	Кровля Корпуса №4	(4ВД3) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (22-31 этажи)	
23	Кровля Корпуса №4	(4ВД4) ВРАН9-080	Дымоудаление из коридора 03.05, 04.05, (2-22 этажи)	
24	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД2) RDH-500R (4ПД2') ADH-180R	Подпор в лифтовый холл ПБЗ для МГН жилая часть Корпуса №1 (23-31 этажи)	
25	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД3) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9	
26	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД4) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 8-9	
27	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД5) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.05, 05.05, 06.05 (23-31 этажи)	
28	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД8) ВРАН9-080	Компенсация противодымной вытяжной вентиляции из коридора 04.04, 05.04, 06.04 (23-31 этажи)	
29	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД9) ВРАН9-080	Подпор в тамбур-шлюз ЛК (23-31 этажи)	
30	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД11) ОСА501-071	Подпор в лестничную клетку в осях 9-11	
31	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД12) ВРАН9-080	Подпор в лестничную клетку в осях 9-11	
32	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД13)ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-1	
33	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД14) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2	
34	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД15) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2	
35	Кровля Корпуса №4	вентилятор (4ПД16) ОСА501-071	Подпор в лифтовую шахта Лф-2	
36	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-01, 4В-09, 4В-11, 4В-22, 4В-30, 4В-46	Вытяжная вентиляция с/у и кухонь	

37	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-02, 4В-16, 4В-18, 4В-28, 4В-38	Вытяжная вентиляция с/у и кухня
38	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-03, 4В-07, 4В-13, 4В-19, 4В-29, 4В-35, 4В-43, 4В-45	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
39	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-04, 4В-06, 4В-08	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
40	Кровля Корпуса №4	Агрегатного типа 4В-05, 4В-18, 4В-17, 4В-39	Вытяжная вентиляция кухня
41	Кровля Корпуса №4	Агрегатного типа 4В-10, 4В-12, 4В-21, 4В-31, 4В-40, 4В-47	Вытяжная вентиляция с/у и кухня
42	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-14, 4В-20, 4В-25, 4В-29, 4В-34, 4В-37, 4В-42, 4В-44	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов, ванной
43	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-23, 4В-32	Вытяжная вентиляция с/у
44	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-24, 4В-33	Вытяжная вентиляция совмещенных санузлов
45	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-27	Вытяжная вентиляция ванных и кухня
46	Кровля Корпуса №4	Вент. установка агрегатного типа 4В-41	Вытяжная вентиляция с/у и кухня
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 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: 5661504000 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:
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:0003021:6266
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: 10000 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			
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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 04DC104EE49490E780E81144072E285356

Владелец: **ООО Глобал Групп, Воробьева Татьяна Алексеевна,
Москва**

Действителен: с 01.02.2018 по 01.02.2019