

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Раменки. Проект Огни

№ 77-001528 по состоянию на 29.03.2019

Дата подачи декларации: 24.09.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: РАЗВИТИЕ
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: РАЗВИТИЕ
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 121069
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Молчановка Б.
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12 ; Строение: 2 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 2 ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 19:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7 (495) 2667204
	1.4.2	Адрес электронной почты: pd@dsinv.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://donstroy.com
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Королев
	1.5.2	Имя: Юрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Олегович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ДОНСТРОЙ
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5032085920
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1035006456650
	2.1.3	Год регистрации: 2003
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Матвеевское
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Российская Федерация
	3.2.3	Дата регистрации: 29.10.1993

	3.2.4	Регистрационный номер: 1808
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы по г.Электростали Московской области
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Московская обл., Одинцовский р-н, д. Вырубово, д. 160
	3.2.7	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Дружинин
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Вениаминович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 029-096-203 56
	3.4.7	ИНН: 773603017300
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо, имеющее преобладающее участие более 25 процентов в уставном капитале общества
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 724 487 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 323 014 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 268 093 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии 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 и 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 такого 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 такого 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: Общество с ограниченной ответственностью
	7.2	Полное наименование поручителя: Концепция современного строительства
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7729776595
	7.2	Сведения о договоре поручительства: Договор поручительства от 03.04.2018, удостоверен Балакиревой И.М., нотариусом города Москвы, зарегистрирован в реестре: № 77/43-н/77-2018-6-844 (бланк 77АВ5997239)
	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: Не соответствует
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся

	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Отсутствует
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: В п. 1.2.9 формы проектной декларации не предусмотрен тип помещения "кабинет". В этой связи адрес уточнен в разделе "Комментарии" (юридический адрес: г. Москва, ул. Б. Молчановка, д. 12, стр. 2, кабинет 2)
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: ГПЗУ № RU77183000-033440
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: Раменки
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Раменки
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 1
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, ЗАО, район Раменки, между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 36
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 36
	9.2.20	Общая площадь объекта: 32844,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Расчет на сейсмические воздействия в пределах 5 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Раменки
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Раменки
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 2
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, ЗАО, район Раменки, между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 36
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 36
	9.2.20	Общая площадь объекта: 32844,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Расчет на сейсмические воздействия в пределах 5 баллов

9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Раменки
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Раменки
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 3
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, ЗАО, район Раменки, между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, корпус 3
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 7
	9.2.20	Общая площадь объекта: 15740,6 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)

	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Расчет на сейсмические воздействия в пределах 5 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Раменки
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Раменки
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, ЗАО, район Раменки, между ул. Лобачевского и платформой «Матвеевская» квартал 1, контрольно-пропускной пункт (КПП)
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 1

	9.2.20	Общая площадь объекта: 14,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Металлокаркас)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (перекрытий нет)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Расчет на сейсмические воздействия в пределах 5 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 23083,4 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 872,0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23955,4 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 23083,4 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 873,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23957,1 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7690,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7690,7 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 14,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14,4 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Центр геодинамических исследований
	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: 7708183749
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Центр проектирования строительства и эксплуатации
	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: 7725373316
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 1085-18/МГЭ/16569-1/4, зарег. за № 77-1-1-3-0719-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ОГНИ
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-183000-016891-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.04.2021
	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
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 собственности 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:
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Правительство Москвы
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 1442-РП
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 25.07.2006
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 24.07.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности и 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: 77:07:0013002:0004701
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 20 210 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0013002:0004706
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 49 733 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено: устройство лестницы и откосов на перепадах рельефа; устройство проездов, тротуаров, пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники); для мощения тротуаров используется бетонная плитка, в зоне проездов используется бетонная брусчатка. для площадок применяются специализированные резиновые и композитные покрытия Въезд во внутренний двор и объезд вокруг зданий предусмотрен только для специальных автомобилей обслуживания и для пожарной техники, а также для въезда автомобилей на парковки с местами для МГН. Пешеходное движение организовано широкими тротуарами вокруг корпусов, совмещенными с проездом для спецтехники.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Проектом предусмотрено устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 19 машино-мест, в т.ч.: 4 машино-места с возможностью подзарядки электромобилей, 7 машино-мест для маломобильных групп населения (инвалидов-колясочников); 8 машино-мест общего пользования
	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): устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха, хозяйственных целей; устройство газонов, высадка зеленых насаждений, установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственная площадка для установки мусорных контейнеров (для сбора твердых бытовых отходов) запроектирована в северной части участка, рассчитана для размещения 8 единиц мусоросборных передвижных контейнеров, на расстоянии не менее 20 м но более 100 м от здания
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом благоустройства и озеленения предусмотрено: посадка 73 деревьев и 655 кустарников, цветники из многолетников - 635 м2 посевной газон - 5 035 м2, газон в решётке - 702 м2 газон по откосу с двойным посевом трав - 404 м2

	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Предусмотрен комплекс мероприятий, обеспечивающий полноценную жизнедеятельность инвалидов и маломобильных групп населения с учетом требований СП 59.13330.2012. предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания с учетом требований СП 42.13330.2011. Обеспечена система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Для маломобильных групп населения на территории проектом предусмотрено: вдоль пешеходных путей, ведущих к зданиям комплекса, предусмотрены места для отдыха, на всем пути следования инвалида по территории комплекса обеспечена ширина пути не менее 2 м. бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05 м. высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не превышает 0,015 м. уклоны пешеходных дорожек составляют не более 5%, поперечные - не более 2%. съезды с тротуара около здания с продольным уклоном не более 5%. для пешеходных дорожек предусмотрено ровное асфальтовое покрытие не допускающее скольжение. на открытых автостоянках предусмотрено 7 машино-мест для инвалидов-колясочников с габаритами не менее 3,6х6,0 м выделены разметкой и обозначены знаками в жилой части и арендных помещениях корпуса в уровне 1-го этажа предусмотрен санузел для МГН категорий 1М-4М.</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Для освещения территории жилых корпусов предусмотрены светодиодные светильники на опорах мощностью 35 Вт и 55 Вт. Для освещения проездов и прилегающей территории паркинга на стене здания устанавливаются светодиодные, консольные светильники мощностью 105 Вт. Высота установки 6,0 м. Управление наружным освещением осуществляется дистанционно из диспетчерской и в автоматическом режиме с помощью датчика освещенности и реле времени. Подключение наружного освещения осуществляется в соответствии с техническими условиями АО «ОЭК» № 53214-01-ТУ от 30.11.17 г. Источником электроснабжения является новая отдельно стоящая ТП 1 20/0,4 кВ 2х2000 кВА</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>Для защиты детской площадки от шумового фона прилегающего проезда с южной стороны жилого комплекса, запроектирован противозумовой экран высотой 2,5 метра. Экран выполнен из шумоотражающих и светопрозрачных панелей.</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>теплоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:</p> <p>Публичное акционерное общество</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:</p> <p>Московская объединенная энергетическая компания</p>

	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: 20.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УУ2-01-171120/0
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174847549,67 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5384 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5385 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-11-3174
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18752775,17 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53214-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2020
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7702584039

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: 436
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 65
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 65
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
30.01.01.001	квартира	2	1	64,2	2
30.01.01.002	квартира	2	1	61,5	2
30.01.01.003	квартира	2	1	56,3	1
30.01.01.004	квартира	2	1	96,3	1
30.01.01.005	квартира	2	1	65,4	1
30.01.01.006	квартира	2	1	41,3	2
30.01.01.007	квартира	2	1	58,1	1
30.01.01.008	квартира	2	1	71,8	1
30.01.01.009	квартира	2	1	78,1	1
30.01.01.010	квартира	2	1	36,6	2
30.01.01.011	квартира	2	1	28,8	1

30.01.01.012	кварт ира	2	1	28,5	1
30.01.01.014	кварт ира	3	1	64,2	2
30.01.01.015	кварт ира	3	1	61,5	2
30.01.01.016	кварт ира	3	1	56,3	1
30.01.01.017	кварт ира	3	1	96,3	1
30.01.01.018	кварт ира	3	1	65,4	1
30.01.01.019	кварт ира	3	1	41,3	2
30.01.01.020	кварт ира	3	1	58,1	1
30.01.01.021	кварт ира	3	1	71,8	1
30.01.01.022	кварт ира	3	1	78,1	1
30.01.01.023	кварт ира	3	1	36,6	2
30.01.01.024	кварт ира	3	1	28,8	1
30.01.01.025	кварт ира	3	1	28,5	1
30.01.01.026	кварт ира	4	1	64,2	2
30.01.01.027	кварт ира	4	1	61,5	2
30.01.01.028	кварт ира	4	1	56,3	1
30.01.01.029	кварт ира	4	1	96,3	1
30.01.01.030	кварт ира	4	1	65,4	1
30.01.01.031	кварт ира	4	1	41,3	2
30.01.01.032	кварт ира	4	1	58,1	1
30.01.01.033	кварт ира	4	1	71,8	1
30.01.01.034	кварт ира	4	1	78,1	1
30.01.01.035	кварт ира	4	1	36,6	2
30.01.01.036	кварт ира	4	1	28,8	1
30.01.01.037	кварт ира	4	1	28,5	1
30.01.01.038	кварт ира	5	1	64,2	2
30.01.01.039	кварт ира	5	1	61,5	2
30.01.01.040	кварт ира	5	1	56,3	1
30.01.01.041	кварт ира	5	1	96,3	1
30.01.01.042	кварт ира	5	1	65,4	1
30.01.01.043	кварт ира	5	1	41,3	2
30.01.01.044	кварт ира	5	1	58,1	1
30.01.01.045	кварт ира	5	1	71,8	1
30.01.01.046	кварт ира	5	1	78,1	1
30.01.01.047	кварт ира	5	1	36,6	2
30.01.01.048	кварт ира	5	1	28,8	1
30.01.01.049	кварт ира	5	1	28,5	1
30.01.01.050	кварт ира	6	1	64,2	2
30.01.01.051	кварт ира	6	1	61,5	2

30.01.01.052	кварт ира	6	1	56,3	1
30.01.01.053	кварт ира	6	1	96,3	1
30.01.01.054	кварт ира	6	1	65,4	1
30.01.01.055	кварт ира	6	1	41,3	2
30.01.01.056	кварт ира	6	1	58,1	1
30.01.01.057	кварт ира	6	1	71,8	1
30.01.01.058	кварт ира	6	1	78,1	1
30.01.01.059	кварт ира	6	1	36,6	2
30.01.01.060	кварт ира	6	1	28,8	1
30.01.01.061	кварт ира	6	1	28,5	1
30.01.01.062	кварт ира	7	1	64,2	2
30.01.01.063	кварт ира	7	1	61,5	2
30.01.01.064	кварт ира	7	1	56,3	1
30.01.01.065	кварт ира	7	1	96,3	1
30.01.01.066	кварт ира	7	1	65,4	1
30.01.01.067	кварт ира	7	1	41,3	2
30.01.01.068	кварт ира	7	1	58,1	1
30.01.01.069	кварт ира	7	1	71,8	1
30.01.01.070	кварт ира	7	1	78,1	1
30.01.01.071	кварт ира	7	1	36,6	2
30.01.01.072	кварт ира	7	1	28,8	1
30.01.01.073	кварт ира	7	1	28,5	1
30.01.01.074	кварт ира	8	1	64,2	2
30.01.01.075	кварт ира	8	1	61,5	2
30.01.01.076	кварт ира	8	1	56,3	1
30.01.01.077	кварт ира	8	1	96,3	1
30.01.01.078	кварт ира	8	1	65,4	1
30.01.01.079	кварт ира	8	1	41,3	2
30.01.01.080	кварт ира	8	1	58,1	1
30.01.01.081	кварт ира	8	1	71,8	1
30.01.01.082	кварт ира	8	1	78,1	1
30.01.01.083	кварт ира	8	1	36,6	2
30.01.01.084	кварт ира	8	1	28,8	1
30.01.01.085	кварт ира	8	1	28,5	1
30.01.01.086	кварт ира	9	1	64,2	2
30.01.01.087	кварт ира	9	1	61,5	2
30.01.01.088	кварт ира	9	1	56,3	1
30.01.01.089	кварт ира	9	1	96,3	1
30.01.01.090	кварт ира	9	1	65,4	1

30.01.01.091	кварт ира	9	1	41,3	2
30.01.01.092	кварт ира	9	1	58,1	1
30.01.01.093	кварт ира	9	1	71,8	1
30.01.01.094	кварт ира	9	1	78,1	1
30.01.01.095	кварт ира	9	1	36,6	2
30.01.01.096	кварт ира	9	1	28,8	1
30.01.01.097	кварт ира	9	1	28,5	1
30.01.01.098	кварт ира	10	1	64,2	2
30.01.01.099	кварт ира	10	1	61,5	2
30.01.01.100	кварт ира	10	1	56,3	1
30.01.01.101	кварт ира	10	1	96,3	1
30.01.01.102	кварт ира	10	1	65,4	1
30.01.01.103	кварт ира	10	1	41,3	2
30.01.01.104	кварт ира	10	1	58,1	1
30.01.01.105	кварт ира	10	1	71,8	1
30.01.01.106	кварт ира	10	1	78,1	1
30.01.01.107	кварт ира	10	1	36,6	2
30.01.01.108	кварт ира	10	1	28,8	1
30.01.01.109	кварт ира	10	1	28,5	1
30.01.01.110	кварт ира	11	1	64,2	2
30.01.01.111	кварт ира	11	1	61,5	2
30.01.01.112	кварт ира	11	1	56,3	1
30.01.01.113	кварт ира	11	1	96,3	1
30.01.01.114	кварт ира	11	1	65,4	1
30.01.01.115	кварт ира	11	1	41,3	2
30.01.01.116	кварт ира	11	1	58,1	1
30.01.01.117	кварт ира	11	1	71,8	1
30.01.01.118	кварт ира	11	1	78,1	1
30.01.01.119	кварт ира	11	1	36,6	2
30.01.01.120	кварт ира	11	1	28,8	1
30.01.01.121	кварт ира	11	1	28,5	1
30.01.01.122	кварт ира	12	1	31,8	1
30.01.01.123	кварт ира	12	1	31	1
30.01.01.124	кварт ира	12	1	60,9	2
30.01.01.125	кварт ира	12	1	58,6	1
30.01.01.126	кварт ира	12	1	41,8	2
30.01.01.127	кварт ира	12	1	38,9	2
30.01.01.128	кварт ира	12	1	65,4	1
30.01.01.129	кварт ира	12	1	41,3	2

30.01.01.130	кварт ира	12	1	59,1	1
30.01.01.131	кварт ира	12	1	73,5	1
30.01.01.132	кварт ира	12	1	77,2	1
30.01.01.133	кварт ира	12	1	38,1	2
30.01.01.134	кварт ира	12	1	28,2	1
30.01.01.135	кварт ира	12	1	28,5	1
30.01.01.136	кварт ира	13	1	31,8	1
30.01.01.137	кварт ира	13	1	31	1
30.01.01.138	кварт ира	13	1	59,8	2
30.01.01.139	кварт ира	13	1	58,6	1
30.01.01.140	кварт ира	13	1	39,5	2
30.01.01.141	кварт ира	13	1	38,9	2
30.01.01.142	кварт ира	13	1	65,4	1
30.01.01.143	кварт ира	13	1	41,3	2
30.01.01.144	кварт ира	13	1	58,2	1
30.01.01.145	кварт ира	13	1	73,5	1
30.01.01.146	кварт ира	13	1	75,8	1
30.01.01.147	кварт ира	13	1	38,1	2
30.01.01.148	кварт ира	13	1	27,4	1
30.01.01.149	кварт ира	13	1	28,5	1
30.01.01.150	кварт ира	14	1	31,8	1
30.01.01.151	кварт ира	14	1	31	1
30.01.01.152	кварт ира	14	1	59,8	2
30.01.01.153	кварт ира	14	1	58,6	1
30.01.01.154	кварт ира	14	1	39,5	2
30.01.01.155	кварт ира	14	1	38,9	2
30.01.01.156	кварт ира	14	1	65,4	1
30.01.01.157	кварт ира	14	1	41,3	2
30.01.01.158	кварт ира	14	1	58,2	1
30.01.01.159	кварт ира	14	1	73,5	1
30.01.01.160	кварт ира	14	1	75,8	1
30.01.01.161	кварт ира	14	1	38,1	2
30.01.01.162	кварт ира	14	1	27,4	1
30.01.01.163	кварт ира	14	1	28,5	1
30.01.01.164	кварт ира	15	1	31,8	1
30.01.01.165	кварт ира	15	1	31	1
30.01.01.166	кварт ира	15	1	59,8	2
30.01.01.167	кварт ира	15	1	58,6	1
30.01.01.168	кварт ира	15	1	39,5	2

30.01.01.169	кварт ира	15	1	38,9	2
30.01.01.170	кварт ира	15	1	65,4	1
30.01.01.171	кварт ира	15	1	41,3	2
30.01.01.172	кварт ира	15	1	58,2	1
30.01.01.173	кварт ира	15	1	73,5	1
30.01.01.174	кварт ира	15	1	75,8	1
30.01.01.175	кварт ира	15	1	38,1	2
30.01.01.176	кварт ира	15	1	27,4	1
30.01.01.177	кварт ира	15	1	28,5	1
30.01.01.178	кварт ира	16	1	31,8	1
30.01.01.179	кварт ира	16	1	31	1
30.01.01.180	кварт ира	16	1	59,8	2
30.01.01.181	кварт ира	16	1	58,6	1
30.01.01.182	кварт ира	16	1	39,5	2
30.01.01.183	кварт ира	16	1	38,9	2
30.01.01.184	кварт ира	16	1	65,4	1
30.01.01.185	кварт ира	16	1	41,3	2
30.01.01.186	кварт ира	16	1	58,2	1
30.01.01.187	кварт ира	16	1	73,5	1
30.01.01.188	кварт ира	16	1	75,8	1
30.01.01.189	кварт ира	16	1	38,1	2
30.01.01.190	кварт ира	16	1	27,4	1
30.01.01.191	кварт ира	16	1	28,5	1
30.01.01.192	кварт ира	17	1	31,8	1
30.01.01.193	кварт ира	17	1	31	1
30.01.01.194	кварт ира	17	1	59,8	2
30.01.01.195	кварт ира	17	1	58,6	1
30.01.01.196	кварт ира	17	1	39,5	2
30.01.01.197	кварт ира	17	1	38,9	2
30.01.01.198	кварт ира	17	1	65,4	1
30.01.01.199	кварт ира	17	1	41,3	2
30.01.01.200	кварт ира	17	1	58,2	1
30.01.01.201	кварт ира	17	1	73,5	1
30.01.01.202	кварт ира	17	1	75,8	1
30.01.01.203	кварт ира	17	1	38,1	2
30.01.01.204	кварт ира	17	1	27,4	1
30.01.01.205	кварт ира	17	1	28,5	1
30.01.01.206	кварт ира	18	1	31,8	1
30.01.01.207	кварт ира	18	1	31	1

30.01.01.208	кварт ира	18	1	59,8	2
30.01.01.209	кварт ира	18	1	58,6	1
30.01.01.210	кварт ира	18	1	39,5	2
30.01.01.211	кварт ира	18	1	38,9	2
30.01.01.212	кварт ира	18	1	65,4	1
30.01.01.213	кварт ира	18	1	41,3	2
30.01.01.214	кварт ира	18	1	58,2	1
30.01.01.215	кварт ира	18	1	73,5	1
30.01.01.216	кварт ира	18	1	75,8	1
30.01.01.217	кварт ира	18	1	38,1	2
30.01.01.218	кварт ира	18	1	27,4	1
30.01.01.219	кварт ира	18	1	28,5	1
30.01.01.220	кварт ира	19	1	31,6	1
30.01.01.221	кварт ира	19	1	31	1
30.01.01.222	кварт ира	19	1	59,8	2
30.01.01.223	кварт ира	19	1	58,3	1
30.01.01.224	кварт ира	19	1	39,5	2
30.01.01.225	кварт ира	19	1	38,9	2
30.01.01.226	кварт ира	19	1	65,3	1
30.01.01.227	кварт ира	19	1	41,3	2
30.01.01.228	кварт ира	19	1	58,1	1
30.01.01.229	кварт ира	19	1	73,2	1
30.01.01.230	кварт ира	19	1	75,6	1
30.01.01.231	кварт ира	19	1	38,1	2
30.01.01.232	кварт ира	19	1	27,4	1
30.01.01.233	кварт ира	19	1	28,5	1
30.01.01.234	кварт ира	20	1	31,6	1
30.01.01.235	кварт ира	20	1	31	1
30.01.01.236	кварт ира	20	1	59,8	2
30.01.01.237	кварт ира	20	1	58,3	1
30.01.01.238	кварт ира	20	1	39,5	2
30.01.01.239	кварт ира	20	1	38,9	2
30.01.01.240	кварт ира	20	1	65,3	1
30.01.01.241	кварт ира	20	1	41,3	2
30.01.01.242	кварт ира	20	1	58,1	1
30.01.01.243	кварт ира	20	1	73,2	1
30.01.01.244	кварт ира	20	1	75,6	1
30.01.01.245	кварт ира	20	1	38,1	2
30.01.01.246	кварт ира	20	1	27,4	1

30.01.01.247	кварт ира	20	1	28,5	1
30.01.01.248	кварт ира	21	1	31,6	1
30.01.01.249	кварт ира	21	1	31	1
30.01.01.250	кварт ира	21	1	59,8	2
30.01.01.251	кварт ира	21	1	58,3	1
30.01.01.252	кварт ира	21	1	39,5	2
30.01.01.253	кварт ира	21	1	38,9	2
30.01.01.254	кварт ира	21	1	65,3	1
30.01.01.255	кварт ира	21	1	41,3	2
30.01.01.256	кварт ира	21	1	58,1	1
30.01.01.257	кварт ира	21	1	73,2	1
30.01.01.258	кварт ира	21	1	75,6	1
30.01.01.259	кварт ира	21	1	38,1	2
30.01.01.260	кварт ира	21	1	27,4	1
30.01.01.261	кварт ира	21	1	28,5	1
30.01.01.262	кварт ира	22	1	31,6	1
30.01.01.263	кварт ира	22	1	31	1
30.01.01.264	кварт ира	22	1	59,8	2
30.01.01.265	кварт ира	22	1	58,3	1
30.01.01.266	кварт ира	22	1	39,5	2
30.01.01.267	кварт ира	22	1	38,9	2
30.01.01.268	кварт ира	22	1	65,3	1
30.01.01.269	кварт ира	22	1	41,3	2
30.01.01.270	кварт ира	22	1	58,1	1
30.01.01.271	кварт ира	22	1	73,2	1
30.01.01.272	кварт ира	22	1	75,6	1
30.01.01.273	кварт ира	22	1	38,1	2
30.01.01.274	кварт ира	22	1	27,4	1
30.01.01.275	кварт ира	22	1	28,5	1
30.01.01.276	кварт ира	23	1	31,6	1
30.01.01.277	кварт ира	23	1	31	1
30.01.01.278	кварт ира	23	1	59,8	2
30.01.01.279	кварт ира	23	1	58,3	1
30.01.01.280	кварт ира	23	1	39,5	2
30.01.01.281	кварт ира	23	1	38,9	2
30.01.01.282	кварт ира	23	1	65,3	1
30.01.01.283	кварт ира	23	1	41,3	2
30.01.01.284	кварт ира	23	1	58,1	1
30.01.01.285	кварт ира	23	1	73,2	1

30.01.01.286	кварт ира	23	1	75,6	1
30.01.01.287	кварт ира	23	1	38,1	2
30.01.01.288	кварт ира	23	1	27,4	1
30.01.01.289	кварт ира	23	1	28,5	1
30.01.01.290	кварт ира	24	1	31,6	1
30.01.01.291	кварт ира	24	1	31	1
30.01.01.292	кварт ира	24	1	59,8	2
30.01.01.293	кварт ира	24	1	58,3	1
30.01.01.294	кварт ира	24	1	39,5	2
30.01.01.295	кварт ира	24	1	38,9	2
30.01.01.296	кварт ира	24	1	65,3	1
30.01.01.297	кварт ира	24	1	41,3	2
30.01.01.298	кварт ира	24	1	58,1	1
30.01.01.299	кварт ира	24	1	73,2	1
30.01.01.300	кварт ира	24	1	75,6	1
30.01.01.301	кварт ира	24	1	38,1	2
30.01.01.302	кварт ира	24	1	27,4	1
30.01.01.303	кварт ира	24	1	28,5	1
30.01.01.304	кварт ира	25	1	31,6	1
30.01.01.305	кварт ира	25	1	31	1
30.01.01.306	кварт ира	25	1	59,8	2
30.01.01.307	кварт ира	25	1	58,3	1
30.01.01.308	кварт ира	25	1	39,5	2
30.01.01.309	кварт ира	25	1	38,9	2
30.01.01.310	кварт ира	25	1	65,3	1
30.01.01.311	кварт ира	25	1	41,3	2
30.01.01.312	кварт ира	25	1	58,1	1
30.01.01.313	кварт ира	25	1	73,2	1
30.01.01.314	кварт ира	25	1	75,6	1
30.01.01.315	кварт ира	25	1	38,1	2
30.01.01.316	кварт ира	25	1	27,4	1
30.01.01.317	кварт ира	25	1	28,5	1
30.01.01.318	кварт ира	26	1	64,5	2
30.01.01.319	кварт ира	26	1	61,5	2
30.01.01.320	кварт ира	26	1	57,3	1
30.01.01.321	кварт ира	26	1	96,3	1
30.01.01.322	кварт ира	26	1	65,3	1
30.01.01.323	кварт ира	26	1	41,3	2
30.01.01.324	кварт ира	26	1	59	1

30.01.01.325	кварт ира	26	1	72,5	1
30.01.01.326	кварт ира	26	1	77,9	1
30.01.01.327	кварт ира	26	1	37,5	2
30.01.01.328	кварт ира	26	1	28,8	1
30.01.01.329	кварт ира	26	1	28,5	1
30.01.01.330	кварт ира	27	1	64,6	2
30.01.01.331	кварт ира	27	1	61,5	2
30.01.01.332	кварт ира	27	1	56	1
30.01.01.333	кварт ира	27	1	96,3	1
30.01.01.334	кварт ира	27	1	65,3	1
30.01.01.335	кварт ира	27	1	41,3	2
30.01.01.336	кварт ира	27	1	58,1	1
30.01.01.337	кварт ира	27	1	71,4	1
30.01.01.338	кварт ира	27	1	77,9	1
30.01.01.339	кварт ира	27	1	36,6	2
30.01.01.340	кварт ира	27	1	28,8	1
30.01.01.341	кварт ира	27	1	28,5	1
30.01.01.342	кварт ира	28	1	64,6	2
30.01.01.343	кварт ира	28	1	61,5	2
30.01.01.344	кварт ира	28	1	56	1
30.01.01.345	кварт ира	28	1	96,3	1
30.01.01.346	кварт ира	28	1	65,3	1
30.01.01.347	кварт ира	28	1	41,3	2
30.01.01.348	кварт ира	28	1	58,1	1
30.01.01.349	кварт ира	28	1	71,4	1
30.01.01.350	кварт ира	28	1	77,9	1
30.01.01.351	кварт ира	28	1	36,6	2
30.01.01.352	кварт ира	28	1	28,8	1
30.01.01.353	кварт ира	28	1	28,5	1
30.01.01.354	кварт ира	29	1	64,6	2
30.01.01.355	кварт ира	29	1	61,5	2
30.01.01.356	кварт ира	29	1	56	1
30.01.01.357	кварт ира	29	1	96,3	1
30.01.01.358	кварт ира	29	1	65,3	1
30.01.01.359	кварт ира	29	1	41,3	2
30.01.01.360	кварт ира	29	1	58,1	1
30.01.01.361	кварт ира	29	1	71,4	1
30.01.01.362	кварт ира	29	1	77,9	1
30.01.01.363	кварт ира	29	1	36,6	2

30.01.01.364	кварт ира	29	1	28,8	1
30.01.01.365	кварт ира	29	1	28,5	1
30.01.01.366	кварт ира	30	1	64,6	2
30.01.01.367	кварт ира	30	1	61,5	2
30.01.01.368	кварт ира	30	1	56	1
30.01.01.369	кварт ира	30	1	96,3	1
30.01.01.370	кварт ира	30	1	65,3	1
30.01.01.371	кварт ира	30	1	41,3	2
30.01.01.372	кварт ира	30	1	58,1	1
30.01.01.373	кварт ира	30	1	71,4	1
30.01.01.374	кварт ира	30	1	77,9	1
30.01.01.375	кварт ира	30	1	36,6	2
30.01.01.376	кварт ира	30	1	28,8	1
30.01.01.377	кварт ира	30	1	28,5	1
30.01.01.378	кварт ира	31	1	64,6	2
30.01.01.379	кварт ира	31	1	61,5	2
30.01.01.380	кварт ира	31	1	56	1
30.01.01.381	кварт ира	31	1	96,3	1
30.01.01.382	кварт ира	31	1	65,3	1
30.01.01.383	кварт ира	31	1	41,3	2
30.01.01.384	кварт ира	31	1	58,1	1
30.01.01.385	кварт ира	31	1	71,4	1
30.01.01.386	кварт ира	31	1	77,9	1
30.01.01.387	кварт ира	31	1	36,6	2
30.01.01.388	кварт ира	31	1	28,8	1
30.01.01.389	кварт ира	31	1	28,5	1
30.01.01.390	кварт ира	32	1	64,6	2
30.01.01.391	кварт ира	32	1	61,5	2
30.01.01.392	кварт ира	32	1	56	1
30.01.01.393	кварт ира	32	1	96,3	1
30.01.01.394	кварт ира	32	1	65,3	1
30.01.01.395	кварт ира	32	1	41,3	2
30.01.01.396	кварт ира	32	1	58,1	1
30.01.01.397	кварт ира	32	1	71,4	1
30.01.01.398	кварт ира	32	1	77,9	1
30.01.01.399	кварт ира	32	1	36,6	2
30.01.01.400	кварт ира	32	1	28,8	1
30.01.01.401	кварт ира	32	1	28,5	1
30.01.01.402	кварт ира	33	1	64,6	2

30.01.01.403	квартира	33	1	61,5	2
30.01.01.404	квартира	33	1	56	1
30.01.01.405	квартира	33	1	96,3	1
30.01.01.406	квартира	33	1	65,3	1
30.01.01.407	квартира	33	1	41,3	2
30.01.01.408	квартира	33	1	58,1	1
30.01.01.409	квартира	33	1	71,4	1
30.01.01.410	квартира	33	1	77,9	1
30.01.01.411	квартира	33	1	36,6	2
30.01.01.412	квартира	33	1	28,8	1
30.01.01.413	квартира	33	1	28,5	1
30.01.01.414	квартира	34	1	64,6	2
30.01.01.415	квартира	34	1	61,5	2
30.01.01.416	квартира	34	1	56	1
30.01.01.417	квартира	34	1	96,3	1
30.01.01.418	квартира	34	1	65,3	1
30.01.01.419	квартира	34	1	41,3	2
30.01.01.420	квартира	34	1	58,1	1
30.01.01.421	квартира	34	1	71,4	1
30.01.01.422	квартира	34	1	77,9	1
30.01.01.423	квартира	34	1	36,6	2
30.01.01.424	квартира	34	1	28,8	1
30.01.01.425	квартира	34	1	28,5	1
30.01.01.426	квартира	35	1	64,6	2
30.01.01.427	квартира	35	1	61,5	2
30.01.01.428	квартира	35	1	56	1
30.01.01.429	квартира	35	1	96,3	1
30.01.01.430	квартира	35	1	65,3	1
30.01.01.431	квартира	35	1	41,3	2
30.01.01.432	квартира	35	1	58,1	1
30.01.01.433	квартира	35	1	71,4	1
30.01.01.434	квартира	35	1	77,9	1
30.01.01.435	квартира	35	1	36,6	2
30.01.01.436	квартира	35	1	28,8	1
30.01.01.437	квартира	35	1	28,5	1

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)

30.01.01.001Н	нежилое	1	1	241,4	торговый зал	108
					помещение загрузочной	36,6
					душевая	2,7
					моечная оборотной тары	4,1
					коридор	31,4
					кладовая товаров	11,4
					комната персонала	11,8
					помещение администрации	13,4
					санузел	2,9
					тамбур	4,5
					камера холодильная	8,2
					камера холодильная	2,8
					ПУИ	3,6
30.01.01.002Н	нежилое	1	1	58,9	офисное помещение	44,4
					санузел	4,8
					ПУИ	2,1
					гардероб	7,6
30.01.01.003Н	нежилое	1	1	32,2	офисное помещение	23,9
					санузел	6,2
					ПУИ	2,1
30.01.01.004Н	нежилое	1	1	58,6	офисное помещение	52,1
					санузел	4,4
					ПУИ	2,1
30.01.01.005Н	нежилое	1	1	84,1	офисное помещение	77,7
					санузел	4,3
					ПУИ	2,1
30.01.01.006Н	нежилое	1	1	142,9	офисное помещение	136
					санузел	4,7
					ПУИ	2,2
30.01.01.1001К	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.01.1002К	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.01.1003К	нежилое	подвальный	1	3,3	кладовая	3,3
30.01.01.1004К	нежилое	подвальный	1	3	кладовая	3
30.01.01.1005К	нежилое	подвальный	1	5,1	кладовая	5,1
30.01.01.1006К	нежилое	подвальный	1	7,6	кладовая	7,6
30.01.01.1007К	нежилое	подвальный	1	4,5	кладовая	4,5
30.01.01.1008К	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.01.1009К	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.01.1010К	нежилое	подвальный	1	3,1	кладовая	3,1

30.01.01.1011K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.01.1012K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.01.1013K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.01.1014K	нежилое	подвальный	1	3,5	кладовая	3,5
30.01.01.1015K	нежилое	подвальный	1	3,9	кладовая	3,9
30.01.01.1016K	нежилое	подвальный	1	3,7	кладовая	3,7
30.01.01.1017K	нежилое	подвальный	1	3,7	кладовая	3,7
30.01.01.1018K	нежилое	подвальный	1	4	кладовая	4
30.01.01.1019K	нежилое	подвальный	1	3,1	кладовая	3,1
30.01.01.1020K	нежилое	подвальный	1	5,1	кладовая	5,1
30.01.01.1021K	нежилое	подвальный	1	5,9	кладовая	5,9
30.01.01.1022K	нежилое	подвальный	1	4,9	кладовая	4,9
30.01.01.1023K	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.01.1024K	нежилое	подвальный	1	6,9	кладовая	6,9
30.01.01.1025K	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.01.1026K	нежилое	подвальный	1	2,8	кладовая	2,8
30.01.01.1027K	нежилое	подвальный	1	2,6	кладовая	2,6
30.01.01.1028K	нежилое	подвальный	1	4,8	кладовая	4,8
30.01.01.1029K	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.01.1030K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	2,4
30.01.01.1031K	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.01.1032K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	2,4
30.01.01.1033K	нежилое	подвальный	1	5,4	кладовая	5,4
30.01.01.1034K	нежилое	подвальный	1	4,9	кладовая	4,9
30.01.01.1035K	нежилое	подвальный	1	5,7	кладовая	5,7
30.01.01.1036K	нежилое	подвальный	1	6,3	кладовая	6,3
30.01.01.1037K	нежилое	подвальный	1	4,3	кладовая	4,3
30.01.01.1038K	нежилое	подвальный	1	2,8	кладовая	2,8
30.01.01.1039K	нежилое	подвальный	1	4,7	кладовая	4,7
30.01.01.1040K	нежилое	подвальный	1	3,2	кладовая	3,2
30.01.01.1041K	нежилое	подвальный	1	4	кладовая	4
30.01.01.1042K	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.01.1043K	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.01.1044K	нежилое	подвальный	1	4,2	кладовая	4,2
30.01.01.1045K	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.01.1046K	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.01.1047K	нежилое	подвальный	1	4,3	кладовая	4,3
30.01.01.1048K	нежилое	подвальный	1	2,7	кладовая	2,7
30.01.01.1049K	нежилое	подвальный	1	6,4	кладовая	6,4

30.01.01.1050K	нежилое	подвальный	1	5,9	кладовая	5,9
30.01.01.1051K	нежилое	подвальный	1	5,4	кладовая	5,4
30.01.01.1052K	нежилое	подвальный	1	4,7	кладовая	4,7
30.01.01.1053K	нежилое	подвальный	1	4,8	кладовая	4,8
30.01.01.1054K	нежилое	подвальный	1	6	кладовая	6
30.01.01.1055K	нежилое	подвальный	1	5,8	кладовая	5,8
30.01.01.1056K	нежилое	подвальный	1	8,3	кладовая	8,3
30.01.01.1057K	нежилое	подвальный	1	2,5	кладовая	2,5
30.01.01.1058K	нежилое	подвальный	1	2,3	кладовая	2,3
30.01.01.1059K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	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	лестничная клетка	подвальный	места общего пользования	27
2	лестничная клетка	подвальный	места общего пользования	19
3	лестничная клетка	подвальный	места общего пользования	56.1
4	тамбур-шлюз	подвальный	места общего пользования	8.6
5	коридор	подвальный	места общего пользования	34.4
6	коридор	подвальный	места общего пользования	20.4
7	коридор	подвальный	места общего пользования	9.9
8	коридор	подвальный	места общего пользования	9.7
9	коридор	подвальный	места общего пользования	9.5
10	коридор	подвальный	места общего пользования	12.2
11	коридор	подвальный	места общего пользования	21.2
12	электрощитовая	подвальный	технические помещения	9.2
13	венткамера приток/вытяжка	подвальный	технические помещения	43.1
14	насосная	подвальный	технические помещения	57.3
15	помещение СС	подвальный	технические помещения	20.1
16	ИТП	подвальный	технические помещения	165.7
17	венткамера приток/вытяжка	подвальный	технические помещения	27.4
18	электрощитовая	подвальный	технические помещения	9.1
19	электрощитовая	подвальный	технические помещения	10.6
20	кладовая службы эксплуатации	подвальный	места общего пользования	20.1
21	лестничная клетка	1	места общего пользования	30.9
22	лестничная клетка	1	места общего пользования	17.3
23	лестничная клетка	1	места общего пользования	10.4

24	тамбур	1	места общего пользования	5.9
25	лестничная клетка	1	места общего пользования	10.4
26	тамбур	1	места общего пользования	5.4
27	вентилю	1	места общего пользования	109.2
28	санузел	1	места общего пользования	5.2
29	тамбур	1	места общего пользования	5.2
30	тамбур	1	места общего пользования	2.3
31	тамбур	1	места общего пользования	2.3
32	тамбур	1	места общего пользования	4.3
33	помещение радиоузла	1	технические помещения	39.5
34	мусорокамера	1	места общего пользования	10.6
35	тамбур	1	места общего пользования	12.7
36	помещение консьержа	1	места общего пользования	7.6
37	ПУИ	1	места общего пользования	2.5
38	лестничная клетка	2	места общего пользования	14.8
39	тамбур-шлюз	2	места общего пользования	1.9
40	коридор	2	места общего пользования	29.5
41	помещение мусоропровода	2	места общего пользования	2.4
42	лестничная клетка	2	места общего пользования	14.8
43	тамбур-шлюз	2	места общего пользования	1.9
44	коридор	2	места общего пользования	32.5
45	тамбур-шлюз	2	места общего пользования	14.7
46	лестничная клетка	3	места общего пользования	14.8
47	тамбур-шлюз	3	места общего пользования	1.9
48	коридор	3	места общего пользования	29.5
49	помещение мусоропровода	3	места общего пользования	2.4
50	лестничная клетка	3	места общего пользования	14.8
51	тамбур-шлюз	3	места общего пользования	1.9
52	коридор	3	места общего пользования	32.5
53	тамбур-шлюз	3	места общего пользования	14.7
54	лестничная клетка	4	места общего пользования	14.8
55	тамбур-шлюз	4	места общего пользования	1.9
56	коридор	4	места общего пользования	29.5
57	помещение мусоропровода	4	места общего пользования	2.4
58	лестничная клетка	4	места общего пользования	14.8
59	тамбур-шлюз	4	места общего пользования	1.9
60	коридор	4	места общего пользования	32.5
61	тамбур-шлюз	4	места общего пользования	14.7
62	лестничная клетка	5	места общего пользования	14.8

63	тамбур-шлюз	5	места общего пользования	1.9
64	коридор	5	места общего пользования	29.5
65	помещение мусоропровода	5	места общего пользования	2.4
66	лестничная клетка	5	места общего пользования	14.8
67	тамбур-шлюз	5	места общего пользования	1.9
68	коридор	5	места общего пользования	32.5
69	тамбур-шлюз	5	места общего пользования	14.7
70	лестничная клетка	6	места общего пользования	14.8
71	тамбур-шлюз	6	места общего пользования	1.9
72	коридор	6	места общего пользования	29.5
73	помещение мусоропровода	6	места общего пользования	2.4
74	лестничная клетка	6	места общего пользования	14.8
75	тамбур-шлюз	6	места общего пользования	1.9
76	коридор	6	места общего пользования	32.5
77	тамбур-шлюз	6	места общего пользования	14.7
78	лестничная клетка	7	места общего пользования	14.8
79	тамбур-шлюз	7	места общего пользования	1.9
80	коридор	7	места общего пользования	29.5
81	помещение мусоропровода	7	места общего пользования	2.4
82	лестничная клетка	7	места общего пользования	14.8
83	тамбур-шлюз	7	места общего пользования	1.9
84	коридор	7	места общего пользования	32.5
85	тамбур-шлюз	7	места общего пользования	14.7
86	лестничная клетка	8	места общего пользования	14.8
87	тамбур-шлюз	8	места общего пользования	1.9
88	коридор	8	места общего пользования	29.5
89	помещение мусоропровода	8	места общего пользования	2.4
90	лестничная клетка	8	места общего пользования	14.8
91	тамбур-шлюз	8	места общего пользования	1.9
92	коридор	8	места общего пользования	32.5
93	тамбур-шлюз	8	места общего пользования	14.7
94	лестничная клетка	9	места общего пользования	14.8
95	тамбур-шлюз	9	места общего пользования	1.9
96	коридор	9	места общего пользования	29.5
97	помещение мусоропровода	9	места общего пользования	2.4
98	лестничная клетка	9	места общего пользования	14.8
99	тамбур-шлюз	9	места общего пользования	1.9
100	коридор	9	места общего пользования	32.5
101	тамбур-шлюз	9	места общего пользования	14.7

102	лестничная клетка	10	места общего пользования	14.8
103	тамбур-шлюз	10	места общего пользования	1.9
104	коридор	10	места общего пользования	29.5
105	помещение мусоропровода	10	места общего пользования	2.4
106	лестничная клетка	10	места общего пользования	14.8
107	тамбур-шлюз	10	места общего пользования	1.9
108	коридор	10	места общего пользования	32.5
109	тамбур-шлюз	10	места общего пользования	14.7
110	лестничная клетка	11	места общего пользования	14.8
111	тамбур-шлюз	11	места общего пользования	1.9
112	коридор	11	места общего пользования	29.5
113	помещение мусоропровода	11	места общего пользования	2.4
114	лестничная клетка	11	места общего пользования	14.8
115	тамбур-шлюз	11	места общего пользования	1.9
116	коридор	11	места общего пользования	32.5
117	тамбур-шлюз	11	места общего пользования	14.7
118	лестничная клетка	12	места общего пользования	14.8
119	тамбур-шлюз	12	места общего пользования	1.9
120	коридор	12	места общего пользования	33.3
121	помещение мусоропровода	12	места общего пользования	2.4
122	лестничная клетка	12	места общего пользования	14.8
123	тамбур-шлюз	12	места общего пользования	1.9
124	коридор	12	места общего пользования	33.3
125	тамбур-шлюз	12	места общего пользования	15
126	лестничная клетка	13	места общего пользования	14.8
127	тамбур-шлюз	13	места общего пользования	1.9
128	коридор	13	места общего пользования	33.3
129	помещение мусоропровода	13	места общего пользования	2.4
130	лестничная клетка	13	места общего пользования	14.8
131	тамбур-шлюз	13	места общего пользования	1.9
132	коридор	13	места общего пользования	33.3
133	тамбур-шлюз	13	места общего пользования	15
134	лестничная клетка	14	места общего пользования	14.8
135	тамбур-шлюз	14	места общего пользования	1.9
136	коридор	14	места общего пользования	33.3
137	помещение мусоропровода	14	места общего пользования	2.4
138	лестничная клетка	14	места общего пользования	14.8
139	тамбур-шлюз	14	места общего пользования	1.9
140	коридор	14	места общего пользования	33.3

141	тамбур-шлюз	14	места общего пользования	15
142	лестничная клетка	15	места общего пользования	14.8
143	тамбур-шлюз	15	места общего пользования	1.9
144	коридор	15	места общего пользования	33.3
145	помещение мусоропровода	15	места общего пользования	2.4
146	лестничная клетка	15	места общего пользования	14.8
147	тамбур-шлюз	15	места общего пользования	1.9
148	коридор	15	места общего пользования	33.3
149	тамбур-шлюз	15	места общего пользования	15
150	лестничная клетка	16	места общего пользования	14.8
151	тамбур-шлюз	16	места общего пользования	1.9
152	коридор	16	места общего пользования	33.3
153	помещение мусоропровода	16	места общего пользования	2.4
154	лестничная клетка	16	места общего пользования	14.8
155	тамбур-шлюз	16	места общего пользования	1.9
156	коридор	16	места общего пользования	33.3
157	тамбур-шлюз	16	места общего пользования	15
158	лестничная клетка	17	места общего пользования	14.8
159	тамбур-шлюз	17	места общего пользования	1.9
160	коридор	17	места общего пользования	33.3
161	помещение мусоропровода	17	места общего пользования	2.4
162	лестничная клетка	17	места общего пользования	14.8
163	тамбур-шлюз	17	места общего пользования	1.9
164	коридор	17	места общего пользования	33.3
165	тамбур-шлюз	17	места общего пользования	15
166	лестничная клетка	18	места общего пользования	14.8
167	тамбур-шлюз	18	места общего пользования	1.9
168	коридор	18	места общего пользования	33.3
169	помещение мусоропровода	18	места общего пользования	2.4
170	лестничная клетка	18	места общего пользования	14.8
171	тамбур-шлюз	18	места общего пользования	1.9
172	коридор	18	места общего пользования	33.3
173	тамбур-шлюз	18	места общего пользования	15
174	лестничная клетка	19	места общего пользования	14.8
175	тамбур-шлюз	19	места общего пользования	1.9
176	коридор	19	места общего пользования	33.3
177	помещение мусоропровода	19	места общего пользования	2.4
178	лестничная клетка	19	места общего пользования	14.8
179	тамбур-шлюз	19	места общего пользования	1.9

180	коридор	19	места общего пользования	33.3
181	тамбур-шлюз	19	места общего пользования	15
182	лестничная клетка	20	места общего пользования	14.8
183	тамбур-шлюз	20	места общего пользования	1.9
184	коридор	20	места общего пользования	33.3
185	помещение мусоропровода	20	места общего пользования	2.4
186	лестничная клетка	20	места общего пользования	14.8
187	тамбур-шлюз	20	места общего пользования	1.9
188	коридор	20	места общего пользования	33.3
189	тамбур-шлюз	20	места общего пользования	15
190	лестничная клетка	21	места общего пользования	14.8
191	тамбур-шлюз	21	места общего пользования	1.9
192	коридор	21	места общего пользования	33.3
193	помещение мусоропровода	21	места общего пользования	2.4
194	лестничная клетка	21	места общего пользования	14.8
195	тамбур-шлюз	21	места общего пользования	1.9
196	коридор	21	места общего пользования	33.3
197	тамбур-шлюз	21	места общего пользования	15
198	лестничная клетка	22	места общего пользования	14.8
199	тамбур-шлюз	22	места общего пользования	1.9
200	коридор	22	места общего пользования	33.3
201	помещение мусоропровода	22	места общего пользования	2.4
202	лестничная клетка	22	места общего пользования	14.8
203	тамбур-шлюз	22	места общего пользования	1.9
204	коридор	22	места общего пользования	33.3
205	тамбур-шлюз	22	места общего пользования	15
206	лестничная клетка	23	места общего пользования	14.8
207	тамбур-шлюз	23	места общего пользования	1.9
208	коридор	23	места общего пользования	33.3
209	помещение мусоропровода	23	места общего пользования	2.4
210	лестничная клетка	23	места общего пользования	14.8
211	тамбур-шлюз	23	места общего пользования	1.9
212	коридор	23	места общего пользования	33.3
213	тамбур-шлюз	23	места общего пользования	15
214	лестничная клетка	24	места общего пользования	14.8
215	тамбур-шлюз	24	места общего пользования	1.9
216	коридор	24	места общего пользования	33.3
217	помещение мусоропровода	24	места общего пользования	2.4
218	лестничная клетка	24	места общего пользования	14.8

219	тамбур-шлюз	24	места общего пользования	1.9
220	коридор	24	места общего пользования	33.3
221	тамбур-шлюз	24	места общего пользования	15
222	лестничная клетка	25	места общего пользования	14.8
223	тамбур-шлюз	25	места общего пользования	1.9
224	коридор	25	места общего пользования	33.3
225	помещение мусоропровода	25	места общего пользования	2.4
226	лестничная клетка	25	места общего пользования	14.8
227	тамбур-шлюз	25	места общего пользования	1.9
228	коридор	25	места общего пользования	33.3
229	тамбур-шлюз	25	места общего пользования	15
230	лестничная клетка	26	места общего пользования	14.8
231	тамбур-шлюз	26	места общего пользования	1.9
232	коридор	26	места общего пользования	29.9
233	помещение мусоропровода	26	места общего пользования	2.4
234	лестничная клетка	26	места общего пользования	14.8
235	тамбур-шлюз	26	места общего пользования	1.9
236	коридор	26	места общего пользования	33.3
237	тамбур-шлюз	26	места общего пользования	15
238	лестничная клетка	27	места общего пользования	14.8
239	тамбур-шлюз	27	места общего пользования	1.9
240	коридор	27	места общего пользования	29.9
241	помещение мусоропровода	27	места общего пользования	2.4
242	лестничная клетка	27	места общего пользования	14.8
243	тамбур-шлюз	27	места общего пользования	1.9
244	коридор	27	места общего пользования	33.3
245	тамбур-шлюз	27	места общего пользования	15
246	лестничная клетка	28	места общего пользования	14.8
247	тамбур-шлюз	28	места общего пользования	1.9
248	коридор	28	места общего пользования	29.9
249	помещение мусоропровода	28	места общего пользования	2.4
250	лестничная клетка	28	места общего пользования	14.8
251	тамбур-шлюз	28	места общего пользования	1.9
252	коридор	28	места общего пользования	33.3
253	тамбур-шлюз	28	места общего пользования	15
254	лестничная клетка	29	места общего пользования	14.8
255	тамбур-шлюз	29	места общего пользования	1.9
256	коридор	29	места общего пользования	29.9
257	помещение мусоропровода	29	места общего пользования	2.4

258	лестничная клетка	29	места общего пользования	14.8
259	тамбур-шлюз	29	места общего пользования	1.9
260	коридор	29	места общего пользования	33.3
261	тамбур-шлюз	29	места общего пользования	15
262	лестничная клетка	30	места общего пользования	14.8
263	тамбур-шлюз	30	места общего пользования	1.9
264	коридор	30	места общего пользования	29.9
265	помещение мусоропровода	30	места общего пользования	2.4
266	лестничная клетка	30	места общего пользования	14.8
267	тамбур-шлюз	30	места общего пользования	1.9
268	коридор	30	места общего пользования	33.3
269	тамбур-шлюз	30	места общего пользования	15
270	лестничная клетка	31	места общего пользования	14.8
271	тамбур-шлюз	31	места общего пользования	1.9
272	коридор	31	места общего пользования	29.9
273	помещение мусоропровода	31	места общего пользования	2.4
274	лестничная клетка	31	места общего пользования	14.8
275	тамбур-шлюз	31	места общего пользования	1.9
276	коридор	31	места общего пользования	33.3
277	тамбур-шлюз	31	места общего пользования	15
278	лестничная клетка	32	места общего пользования	14.8
279	тамбур-шлюз	32	места общего пользования	1.9
280	коридор	32	места общего пользования	29.9
281	помещение мусоропровода	32	места общего пользования	2.4
282	лестничная клетка	32	места общего пользования	14.8
283	тамбур-шлюз	32	места общего пользования	1.9
284	коридор	32	места общего пользования	33.3
285	тамбур-шлюз	32	места общего пользования	15
286	лестничная клетка	33	места общего пользования	14.8
287	тамбур-шлюз	33	места общего пользования	1.9
288	коридор	33	места общего пользования	29.9
289	помещение мусоропровода	33	места общего пользования	2.4
290	лестничная клетка	33	места общего пользования	14.8
291	тамбур-шлюз	33	места общего пользования	1.9
292	коридор	33	места общего пользования	33.3
293	тамбур-шлюз	33	места общего пользования	15
294	лестничная клетка	34	места общего пользования	14.8
295	тамбур-шлюз	34	места общего пользования	1.9
296	коридор	34	места общего пользования	29.9

297	помещение мусоропровода	34	места общего пользования	2.4
298	лестничная клетка	34	места общего пользования	14.8
299	тамбур-шлюз	34	места общего пользования	1.9
300	коридор	34	места общего пользования	33.3
301	тамбур-шлюз	34	места общего пользования	15
302	лестничная клетка	35	места общего пользования	14.8
303	тамбур-шлюз	35	места общего пользования	1.9
304	коридор	35	места общего пользования	29.9
305	помещение мусоропровода	35	места общего пользования	2.4
306	лестничная клетка	35	места общего пользования	14.8
307	тамбур-шлюз	35	места общего пользования	1.9
308	коридор	35	места общего пользования	33.3
309	тамбур-шлюз	35	места общего пользования	15
310	лестничная клетка	кровля	места общего пользования	16.9
311	помещение машинного отделения	кровля	места общего пользования	14.9

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система электроснабжения.	Для приема и распределения электроэнергии по потребителям здания. Электропитание квартир и прочих потребителей.
2	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система рабочего и аварийного освещения.	Освещение общественных зон, технических помещений, путей эвакуации.
3	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Наружное (уличное) освещение	Освещение территории.
4	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система холодного водоснабжения, включая водомерный узел.	Обеспечение квартир и прочих потребителей холодной водой.
5	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система горячего водоснабжения.	Обеспечение квартир и прочих потребителей горячей водой.
6	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система противопожарного водопровода.	Противопожарная защита.

7	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система канализации.	Отведение хозяйственно-бытовых, дождевых стоков.
8	Здание №1 подземная и надземная часть	Система отопления и теплоснабжения включая ИТП.	Обеспечение подготовки теплоносителя для внутренних систем отопления, вентиляции и ГВС. Отопление квартир и прочих потребителей.
9	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система общеобменной вентиляции.	Вентиляция жилья.
10	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система вытяжной противодымной вентиляции.	Предотвращение проникновения в помещения продуктов горения.
11	Здание №1 подземная и надземная часть	Система радиодиффузии, оповещения о чрезвычайных ситуациях.	Трансляция 3-х общероссийских программ городского проводного радиовещания. Передача извещений о пожаре на «Пульт 01».
12	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система телефонизации, телевидения, передачи данных.	Обеспечение передачи данных, цифровое телевидение, телефония, доступ к сети интернет.
13	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Комплекс технических средств безопасности включая системы охранного телевидения, охранной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, домофонной связи, контроля и управления доступом.	Обеспечения безопасности объекта.
14	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Система автоматизации и диспетчеризации инженерных систем.	Автоматическое и оперативное диспетчерское управление инженерными системами.
15	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Лифт пассажирский 4 шт.	Вертикальный транспорт.
16	Здание корпуса №1 подземная и надземная часть	Мусоропровод.	Сбор мусора.
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: 3 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 7 675 000 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0013002:0004701, 77:07:0013002:0004706
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
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество

		Наименование банка: Банк ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810406800001164
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 50899000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: 1) Право собственности на земельный участок зарегистрировано на основании Решений ОО "Развитие" о разделе земельного участка от 11.07.2017, 25.11.2016 и Распоряжения ПМ от 25.07.2006 № 1442-РП, о чем сделана пометка в "Комментариях" в Разделе 12.2. 2) Банковский счет, открытый в уполномоченном банке (спец. счет): 40702810706800001164 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001; ОГРН: 1027739609391); Иные расчетные счета: 40702810606800000172 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001)</p>

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Центр геодинамических исследований
	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: 7708183749
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Центр проектирования строительства и эксплуатации
	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: 7725373316
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 1085-18/МГЭ/16569-1/4, зарег. за № 77-1-1-3-0719-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ОГНИ
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-183000-016891-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.04.2021
	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
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 собственности 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:
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Правительство Москвы
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 1442-РП
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 25.07.2006
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 24.07.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности и 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: 77:07:0013002:0004701
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 20 210 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0013002:0004706
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 49 733 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено: устройство лестницы и откосов на перепадах рельефа; устройство проездов, тротуаров, пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники); для мощения тротуаров используется бетонная плитка, в зоне проездов используется бетонная брусчатка. для площадок применяются специализированные резиновые и композитные покрытия Въезд во внутренний двор и объезд вокруг зданий предусмотрен только для специальных автомобилей обслуживания и для пожарной техники, а также для въезда автомобилей на парковки с местами для МГН. Пешеходное движение организовано широкими тротуарами вокруг корпусов, совмещенными с проездом для спецтехники.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Проектом предусмотрено устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 19 машино-мест, в т.ч.: 4 машино-места с возможностью подзарядки электромобилей, 7 машино-мест для маломобильных групп населения (инвалидов-колясочников); 8 машино-мест общего пользования
	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): устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха, хозяйственных целей; устройство газонов, высадка зеленых насаждений, установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственная площадка для установки мусорных контейнеров (для сбора твердых бытовых отходов) запроектирована в северной части участка, рассчитана для размещения 8 единиц мусоросборных передвижных контейнеров, на расстоянии не менее 20 м но более 100 м от здания
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом благоустройства и озеленения предусмотрено: посадка 73 деревьев и 655 кустарников, цветники из многолетников - 635 м2 посевной газон - 5 035 м2, газон в решётке - 702 м2 газон по откосу с двойным посевом трав - 404 м2

	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Предусмотрен комплекс мероприятий, обеспечивающий полноценную жизнедеятельность инвалидов и маломобильных групп населения с учетом требований СП 59.13330.2012. предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания с учетом требований СП 42.13330.2011. Обеспечена система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Для маломобильных групп населения на территории проектом предусмотрено: вдоль пешеходных путей, ведущих к зданиям комплекса, предусмотрены места для отдыха, на всем пути следования инвалида по территории комплекса обеспечена ширина пути не менее 2 м. бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05 м. высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не превышает 0,015 м. уклоны пешеходных дорожек составляют не более 5%, поперечные - не более 2%. съезды с тротуара около здания с продольным уклоном не более 5%. для пешеходных дорожек предусмотрено ровное асфальтовое покрытие не допускающее скольжение. на открытых автостоянках предусмотрено 7 машино-мест для инвалидов-колясочников с габаритами не менее 3,6х6,0 м выделены разметкой и обозначены знаками в жилой части и арендных помещениях корпуса в уровне 1-го этажа предусмотрен санузел для МГН категорий 1М-4М.</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Для освещения территории жилых корпусов предусмотрены светодиодные светильники на опорах мощностью 35 Вт и 55 Вт. Для освещения проездов и прилегающей территории паркинга на стене здания устанавливаются светодиодные, консольные светильники мощностью 105 Вт. Высота установки 6,0 м. Управление наружным освещением осуществляется дистанционно из диспетчерской и в автоматическом режиме с помощью датчика освещенности и реле времени. Подключение наружного освещения осуществляется в соответствии с техническими условиями АО «ОЭК» № 53214-01-ТУ от 30.11.17 г. Источником электроснабжения является новая отдельно стоящая ТП 1 20/0,4 кВ 2х2000 кВА</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>Для защиты детской площадки от шумового фона прилегающего проезда с южной стороны жилого комплекса, запроектирован противозумовой экран высотой 2,5 метра. Экран выполнен из шумоотражающих и светопрозрачных панелей.</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>теплоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:</p> <p>Публичное акционерное общество</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:</p> <p>Московская объединенная энергетическая компания</p>

	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: 20.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УУ2-01-171120/0
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174847549,67 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5384 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5385 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-11-3174
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18752775,17 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53214-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2020
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7702584039

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: 436
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 64
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 64
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
30.01.02.001	квартира	2	1	28,5	1
30.01.02.002	квартира	2	1	28,8	1
30.01.02.003	квартира	2	1	36,6	2
30.01.02.004	квартира	2	1	78,1	1
30.01.02.005	квартира	2	1	71,8	1
30.01.02.006	квартира	2	1	58,1	1
30.01.02.007	квартира	2	1	41,3	2
30.01.02.008	квартира	2	1	65,4	1
30.01.02.009	квартира	2	1	96,3	1
30.01.02.010	квартира	2	1	56,3	1
30.01.02.011	квартира	2	1	61,5	2

30.01.02.012	кварт ира	2	1	64,2	2
30.01.02.014	кварт ира	3	1	28,5	1
30.01.02.015	кварт ира	3	1	28,8	1
30.01.02.016	кварт ира	3	1	36,6	2
30.01.02.017	кварт ира	3	1	78,1	1
30.01.02.018	кварт ира	3	1	71,8	1
30.01.02.019	кварт ира	3	1	58,1	1
30.01.02.020	кварт ира	3	1	41,3	2
30.01.02.021	кварт ира	3	1	65,4	1
30.01.02.022	кварт ира	3	1	96,3	1
30.01.02.023	кварт ира	3	1	56,3	1
30.01.02.024	кварт ира	3	1	61,5	2
30.01.02.025	кварт ира	3	1	64,2	2
30.01.02.026	кварт ира	4	1	28,5	1
30.01.02.027	кварт ира	4	1	28,8	1
30.01.02.028	кварт ира	4	1	36,6	2
30.01.02.029	кварт ира	4	1	78,1	1
30.01.02.030	кварт ира	4	1	71,8	1
30.01.02.031	кварт ира	4	1	58,1	1
30.01.02.032	кварт ира	4	1	41,3	2
30.01.02.033	кварт ира	4	1	65,4	1
30.01.02.034	кварт ира	4	1	96,3	1
30.01.02.035	кварт ира	4	1	56,3	1
30.01.02.036	кварт ира	4	1	61,5	2
30.01.02.037	кварт ира	4	1	64,2	2
30.01.02.038	кварт ира	5	1	28,5	1
30.01.02.039	кварт ира	5	1	28,8	1
30.01.02.040	кварт ира	5	1	36,6	2
30.01.02.041	кварт ира	5	1	78,1	1
30.01.02.042	кварт ира	5	1	71,8	1
30.01.02.043	кварт ира	5	1	58,1	1
30.01.02.044	кварт ира	5	1	41,3	2
30.01.02.045	кварт ира	5	1	65,4	1
30.01.02.046	кварт ира	5	1	96,3	1
30.01.02.047	кварт ира	5	1	56,3	1
30.01.02.048	кварт ира	5	1	61,5	2
30.01.02.049	кварт ира	5	1	64,2	2
30.01.02.050	кварт ира	6	1	28,5	1
30.01.02.051	кварт ира	6	1	28,8	1

30.01.02.052	кварт ира	6	1	36,6	2
30.01.02.053	кварт ира	6	1	78,1	1
30.01.02.054	кварт ира	6	1	71,8	1
30.01.02.055	кварт ира	6	1	58,1	1
30.01.02.056	кварт ира	6	1	41,3	2
30.01.02.057	кварт ира	6	1	65,4	1
30.01.02.058	кварт ира	6	1	96,3	1
30.01.02.059	кварт ира	6	1	56,3	1
30.01.02.060	кварт ира	6	1	61,5	2
30.01.02.061	кварт ира	6	1	64,2	2
30.01.02.062	кварт ира	7	1	28,5	1
30.01.02.063	кварт ира	7	1	28,8	1
30.01.02.064	кварт ира	7	1	36,6	2
30.01.02.065	кварт ира	7	1	78,1	1
30.01.02.066	кварт ира	7	1	71,8	1
30.01.02.067	кварт ира	7	1	58,1	1
30.01.02.068	кварт ира	7	1	41,3	2
30.01.02.069	кварт ира	7	1	65,4	1
30.01.02.070	кварт ира	7	1	96,3	1
30.01.02.071	кварт ира	7	1	56,3	1
30.01.02.072	кварт ира	7	1	61,5	2
30.01.02.073	кварт ира	7	1	64,2	2
30.01.02.074	кварт ира	8	1	28,5	1
30.01.02.075	кварт ира	8	1	28,8	1
30.01.02.076	кварт ира	8	1	36,6	2
30.01.02.077	кварт ира	8	1	78,1	1
30.01.02.078	кварт ира	8	1	71,8	1
30.01.02.079	кварт ира	8	1	58,1	1
30.01.02.080	кварт ира	8	1	41,3	2
30.01.02.081	кварт ира	8	1	65,4	1
30.01.02.082	кварт ира	8	1	96,3	1
30.01.02.083	кварт ира	8	1	56,3	1
30.01.02.084	кварт ира	8	1	61,5	2
30.01.02.085	кварт ира	8	1	64,2	2
30.01.02.086	кварт ира	9	1	28,5	1
30.01.02.087	кварт ира	9	1	28,8	1
30.01.02.088	кварт ира	9	1	36,6	2
30.01.02.089	кварт ира	9	1	78,1	1
30.01.02.090	кварт ира	9	1	71,8	1

30.01.02.091	кварт ира	9	1	58,1	1
30.01.02.092	кварт ира	9	1	41,3	2
30.01.02.093	кварт ира	9	1	65,4	1
30.01.02.094	кварт ира	9	1	96,3	1
30.01.02.095	кварт ира	9	1	56,3	1
30.01.02.096	кварт ира	9	1	61,5	2
30.01.02.097	кварт ира	9	1	64,2	2
30.01.02.098	кварт ира	10	1	28,5	1
30.01.02.099	кварт ира	10	1	28,8	1
30.01.02.100	кварт ира	10	1	36,6	2
30.01.02.101	кварт ира	10	1	78,1	1
30.01.02.102	кварт ира	10	1	71,8	1
30.01.02.103	кварт ира	10	1	58,1	1
30.01.02.104	кварт ира	10	1	41,3	2
30.01.02.105	кварт ира	10	1	65,4	1
30.01.02.106	кварт ира	10	1	96,3	1
30.01.02.107	кварт ира	10	1	56,3	1
30.01.02.108	кварт ира	10	1	61,5	2
30.01.02.109	кварт ира	10	1	64,2	2
30.01.02.110	кварт ира	11	1	28,5	1
30.01.02.111	кварт ира	11	1	28,8	1
30.01.02.112	кварт ира	11	1	36,6	2
30.01.02.113	кварт ира	11	1	78,1	1
30.01.02.114	кварт ира	11	1	71,8	1
30.01.02.115	кварт ира	11	1	58,1	1
30.01.02.116	кварт ира	11	1	41,3	2
30.01.02.117	кварт ира	11	1	65,4	1
30.01.02.118	кварт ира	11	1	96,3	1
30.01.02.119	кварт ира	11	1	56,3	1
30.01.02.120	кварт ира	11	1	61,5	2
30.01.02.121	кварт ира	11	1	64,2	2
30.01.02.122	кварт ира	12	1	28,5	1
30.01.02.123	кварт ира	12	1	28,2	1
30.01.02.124	кварт ира	12	1	38,1	2
30.01.02.125	кварт ира	12	1	77,2	1
30.01.02.126	кварт ира	12	1	73,5	1
30.01.02.127	кварт ира	12	1	59,1	1
30.01.02.128	кварт ира	12	1	41,3	2
30.01.02.129	кварт ира	12	1	65,4	1

30.01.02.130	кварт ира	12	1	38,9	2
30.01.02.131	кварт ира	12	1	41,8	2
30.01.02.132	кварт ира	12	1	58,6	1
30.01.02.133	кварт ира	12	1	60,9	2
30.01.02.134	кварт ира	12	1	31	1
30.01.02.135	кварт ира	12	1	31,8	1
30.01.02.136	кварт ира	13	1	28,5	1
30.01.02.137	кварт ира	13	1	27,4	1
30.01.02.138	кварт ира	13	1	38,1	2
30.01.02.139	кварт ира	13	1	75,8	1
30.01.02.140	кварт ира	13	1	73,5	1
30.01.02.141	кварт ира	13	1	58,2	1
30.01.02.142	кварт ира	13	1	41,3	2
30.01.02.143	кварт ира	13	1	65,4	1
30.01.02.144	кварт ира	13	1	38,9	2
30.01.02.145	кварт ира	13	1	39,5	2
30.01.02.146	кварт ира	13	1	58,6	1
30.01.02.147	кварт ира	13	1	59,8	2
30.01.02.148	кварт ира	13	1	31	1
30.01.02.149	кварт ира	13	1	31,8	1
30.01.02.150	кварт ира	14	1	28,5	1
30.01.02.151	кварт ира	14	1	27,4	1
30.01.02.152	кварт ира	14	1	38,1	2
30.01.02.153	кварт ира	14	1	75,8	1
30.01.02.154	кварт ира	14	1	73,5	1
30.01.02.155	кварт ира	14	1	58,2	1
30.01.02.156	кварт ира	14	1	41,3	2
30.01.02.157	кварт ира	14	1	65,4	1
30.01.02.158	кварт ира	14	1	38,9	2
30.01.02.159	кварт ира	14	1	39,5	2
30.01.02.160	кварт ира	14	1	58,6	1
30.01.02.161	кварт ира	14	1	59,8	2
30.01.02.162	кварт ира	14	1	31	1
30.01.02.163	кварт ира	14	1	31,8	1
30.01.02.164	кварт ира	15	1	28,5	1
30.01.02.165	кварт ира	15	1	27,4	1
30.01.02.166	кварт ира	15	1	38,1	2
30.01.02.167	кварт ира	15	1	75,8	1
30.01.02.168	кварт ира	15	1	73,5	1

30.01.02.169	кварт ира	15	1	58,2	1
30.01.02.170	кварт ира	15	1	41,3	2
30.01.02.171	кварт ира	15	1	65,4	1
30.01.02.172	кварт ира	15	1	38,9	2
30.01.02.173	кварт ира	15	1	39,5	2
30.01.02.174	кварт ира	15	1	58,6	1
30.01.02.175	кварт ира	15	1	59,8	2
30.01.02.176	кварт ира	15	1	31	1
30.01.02.177	кварт ира	15	1	31,8	1
30.01.02.178	кварт ира	16	1	28,5	1
30.01.02.179	кварт ира	16	1	27,4	1
30.01.02.180	кварт ира	16	1	38,1	2
30.01.02.181	кварт ира	16	1	75,8	1
30.01.02.182	кварт ира	16	1	73,5	1
30.01.02.183	кварт ира	16	1	58,2	1
30.01.02.184	кварт ира	16	1	41,3	2
30.01.02.185	кварт ира	16	1	65,4	1
30.01.02.186	кварт ира	16	1	38,9	2
30.01.02.187	кварт ира	16	1	39,5	2
30.01.02.188	кварт ира	16	1	58,6	1
30.01.02.189	кварт ира	16	1	59,8	2
30.01.02.190	кварт ира	16	1	31	1
30.01.02.191	кварт ира	16	1	31,8	1
30.01.02.192	кварт ира	17	1	28,5	1
30.01.02.193	кварт ира	17	1	27,4	1
30.01.02.194	кварт ира	17	1	38,1	2
30.01.02.195	кварт ира	17	1	75,8	1
30.01.02.196	кварт ира	17	1	73,5	1
30.01.02.197	кварт ира	17	1	58,2	1
30.01.02.198	кварт ира	17	1	41,3	2
30.01.02.199	кварт ира	17	1	65,4	1
30.01.02.200	кварт ира	17	1	38,9	2
30.01.02.201	кварт ира	17	1	39,5	2
30.01.02.202	кварт ира	17	1	58,6	1
30.01.02.203	кварт ира	17	1	59,8	2
30.01.02.204	кварт ира	17	1	31	1
30.01.02.205	кварт ира	17	1	31,8	1
30.01.02.206	кварт ира	18	1	28,5	1
30.01.02.207	кварт ира	18	1	27,4	1

30.01.02.208	кварт ира	18	1	38,1	2
30.01.02.209	кварт ира	18	1	75,8	1
30.01.02.210	кварт ира	18	1	73,5	1
30.01.02.211	кварт ира	18	1	58,2	1
30.01.02.212	кварт ира	18	1	41,3	2
30.01.02.213	кварт ира	18	1	65,4	1
30.01.02.214	кварт ира	18	1	38,9	2
30.01.02.215	кварт ира	18	1	39,5	2
30.01.02.216	кварт ира	18	1	58,6	1
30.01.02.217	кварт ира	18	1	59,8	2
30.01.02.218	кварт ира	18	1	31	1
30.01.02.219	кварт ира	18	1	31,8	1
30.01.02.220	кварт ира	19	1	28,5	1
30.01.02.221	кварт ира	19	1	27,4	1
30.01.02.222	кварт ира	19	1	38,1	2
30.01.02.223	кварт ира	19	1	75,6	1
30.01.02.224	кварт ира	19	1	73,2	1
30.01.02.225	кварт ира	19	1	58,1	1
30.01.02.226	кварт ира	19	1	41,3	2
30.01.02.227	кварт ира	19	1	65,3	1
30.01.02.228	кварт ира	19	1	38,9	2
30.01.02.229	кварт ира	19	1	39,5	2
30.01.02.230	кварт ира	19	1	58,3	1
30.01.02.231	кварт ира	19	1	59,8	2
30.01.02.232	кварт ира	19	1	31	1
30.01.02.233	кварт ира	19	1	31,6	1
30.01.02.234	кварт ира	20	1	28,5	1
30.01.02.235	кварт ира	20	1	27,4	1
30.01.02.236	кварт ира	20	1	38,1	2
30.01.02.237	кварт ира	20	1	75,6	1
30.01.02.238	кварт ира	20	1	73,2	1
30.01.02.239	кварт ира	20	1	58,1	1
30.01.02.240	кварт ира	20	1	41,3	2
30.01.02.241	кварт ира	20	1	65,3	1
30.01.02.242	кварт ира	20	1	38,9	2
30.01.02.243	кварт ира	20	1	39,5	2
30.01.02.244	кварт ира	20	1	58,3	1
30.01.02.245	кварт ира	20	1	59,8	2
30.01.02.246	кварт ира	20	1	31	1

30.01.02.247	кварт ира	20	1	31,6	1
30.01.02.248	кварт ира	21	1	28,5	1
30.01.02.249	кварт ира	21	1	27,4	1
30.01.02.250	кварт ира	21	1	38,1	2
30.01.02.251	кварт ира	21	1	75,6	1
30.01.02.252	кварт ира	21	1	73,2	1
30.01.02.253	кварт ира	21	1	58,1	1
30.01.02.254	кварт ира	21	1	41,3	2
30.01.02.255	кварт ира	21	1	65,3	1
30.01.02.256	кварт ира	21	1	38,9	2
30.01.02.257	кварт ира	21	1	39,5	2
30.01.02.258	кварт ира	21	1	58,3	1
30.01.02.259	кварт ира	21	1	59,8	2
30.01.02.260	кварт ира	21	1	31	1
30.01.02.261	кварт ира	21	1	31,6	1
30.01.02.262	кварт ира	22	1	28,5	1
30.01.02.263	кварт ира	22	1	27,4	1
30.01.02.264	кварт ира	22	1	38,1	2
30.01.02.265	кварт ира	22	1	75,6	1
30.01.02.266	кварт ира	22	1	73,2	1
30.01.02.267	кварт ира	22	1	58,1	1
30.01.02.268	кварт ира	22	1	41,3	2
30.01.02.269	кварт ира	22	1	65,3	1
30.01.02.270	кварт ира	22	1	38,9	2
30.01.02.271	кварт ира	22	1	39,5	2
30.01.02.272	кварт ира	22	1	58,3	1
30.01.02.273	кварт ира	22	1	59,8	2
30.01.02.274	кварт ира	22	1	31	1
30.01.02.275	кварт ира	22	1	31,6	1
30.01.02.276	кварт ира	23	1	28,5	1
30.01.02.277	кварт ира	23	1	27,4	1
30.01.02.278	кварт ира	23	1	38,1	2
30.01.02.279	кварт ира	23	1	75,6	1
30.01.02.280	кварт ира	23	1	73,2	1
30.01.02.281	кварт ира	23	1	58,1	1
30.01.02.282	кварт ира	23	1	41,3	2
30.01.02.283	кварт ира	23	1	65,3	1
30.01.02.284	кварт ира	23	1	38,9	2
30.01.02.285	кварт ира	23	1	39,5	2

30.01.02.286	кварт ира	23	1	58,3	1
30.01.02.287	кварт ира	23	1	59,8	2
30.01.02.288	кварт ира	23	1	31	1
30.01.02.289	кварт ира	23	1	31,6	1
30.01.02.290	кварт ира	24	1	28,5	1
30.01.02.291	кварт ира	24	1	27,4	1
30.01.02.292	кварт ира	24	1	38,1	2
30.01.02.293	кварт ира	24	1	75,6	1
30.01.02.294	кварт ира	24	1	73,2	1
30.01.02.295	кварт ира	24	1	58,1	1
30.01.02.296	кварт ира	24	1	41,3	2
30.01.02.297	кварт ира	24	1	65,3	1
30.01.02.298	кварт ира	24	1	38,9	2
30.01.02.299	кварт ира	24	1	39,5	2
30.01.02.300	кварт ира	24	1	58,3	1
30.01.02.301	кварт ира	24	1	59,8	2
30.01.02.302	кварт ира	24	1	31	1
30.01.02.303	кварт ира	24	1	31,6	1
30.01.02.304	кварт ира	25	1	28,5	1
30.01.02.305	кварт ира	25	1	27,4	1
30.01.02.306	кварт ира	25	1	38,1	2
30.01.02.307	кварт ира	25	1	75,6	1
30.01.02.308	кварт ира	25	1	73,2	1
30.01.02.309	кварт ира	25	1	58,1	1
30.01.02.310	кварт ира	25	1	41,3	2
30.01.02.311	кварт ира	25	1	65,3	1
30.01.02.312	кварт ира	25	1	38,9	2
30.01.02.313	кварт ира	25	1	39,5	2
30.01.02.314	кварт ира	25	1	58,3	1
30.01.02.315	кварт ира	25	1	59,8	2
30.01.02.316	кварт ира	25	1	31	1
30.01.02.317	кварт ира	25	1	31,6	1
30.01.02.318	кварт ира	26	1	28,5	1
30.01.02.319	кварт ира	26	1	28,8	1
30.01.02.320	кварт ира	26	1	37,5	2
30.01.02.321	кварт ира	26	1	77,9	1
30.01.02.322	кварт ира	26	1	72,5	1
30.01.02.323	кварт ира	26	1	59	1
30.01.02.324	кварт ира	26	1	41,3	2

30.01.02.325	кварт ира	26	1	65,3	1
30.01.02.326	кварт ира	26	1	96,3	1
30.01.02.327	кварт ира	26	1	57,3	1
30.01.02.328	кварт ира	26	1	61,5	2
30.01.02.329	кварт ира	26	1	64,5	2
30.01.02.330	кварт ира	27	1	28,5	1
30.01.02.331	кварт ира	27	1	28,8	1
30.01.02.332	кварт ира	27	1	36,6	2
30.01.02.333	кварт ира	27	1	77,9	1
30.01.02.334	кварт ира	27	1	71,4	1
30.01.02.335	кварт ира	27	1	58,1	1
30.01.02.336	кварт ира	27	1	41,3	2
30.01.02.337	кварт ира	27	1	65,3	1
30.01.02.338	кварт ира	27	1	96,3	1
30.01.02.339	кварт ира	27	1	56	1
30.01.02.340	кварт ира	27	1	61,5	2
30.01.02.341	кварт ира	27	1	64,6	2
30.01.02.342	кварт ира	28	1	28,5	1
30.01.02.343	кварт ира	28	1	28,8	1
30.01.02.344	кварт ира	28	1	36,6	2
30.01.02.345	кварт ира	28	1	77,9	1
30.01.02.346	кварт ира	28	1	71,4	1
30.01.02.347	кварт ира	28	1	58,1	1
30.01.02.348	кварт ира	28	1	41,3	2
30.01.02.349	кварт ира	28	1	65,3	1
30.01.02.350	кварт ира	28	1	96,3	1
30.01.02.351	кварт ира	28	1	56	1
30.01.02.352	кварт ира	28	1	61,5	2
30.01.02.353	кварт ира	28	1	64,6	2
30.01.02.354	кварт ира	29	1	28,5	1
30.01.02.355	кварт ира	29	1	28,8	1
30.01.02.356	кварт ира	29	1	36,6	2
30.01.02.357	кварт ира	29	1	77,9	1
30.01.02.358	кварт ира	29	1	71,4	1
30.01.02.359	кварт ира	29	1	58,1	1
30.01.02.360	кварт ира	29	1	41,3	2
30.01.02.361	кварт ира	29	1	65,3	1
30.01.02.362	кварт ира	29	1	96,3	1
30.01.02.363	кварт ира	29	1	56	1

30.01.02.364	кварт ира	29	1	61,5	2
30.01.02.365	кварт ира	29	1	64,6	2
30.01.02.366	кварт ира	30	1	28,5	1
30.01.02.367	кварт ира	30	1	28,8	1
30.01.02.368	кварт ира	30	1	36,6	2
30.01.02.369	кварт ира	30	1	77,9	1
30.01.02.370	кварт ира	30	1	71,4	1
30.01.02.371	кварт ира	30	1	58,1	1
30.01.02.372	кварт ира	30	1	41,3	2
30.01.02.373	кварт ира	30	1	65,3	1
30.01.02.374	кварт ира	30	1	96,3	1
30.01.02.375	кварт ира	30	1	56	1
30.01.02.376	кварт ира	30	1	61,5	2
30.01.02.377	кварт ира	30	1	64,6	2
30.01.02.378	кварт ира	31	1	28,5	1
30.01.02.379	кварт ира	31	1	28,8	1
30.01.02.380	кварт ира	31	1	36,6	2
30.01.02.381	кварт ира	31	1	77,9	1
30.01.02.382	кварт ира	31	1	71,4	1
30.01.02.383	кварт ира	31	1	58,1	1
30.01.02.384	кварт ира	31	1	41,3	2
30.01.02.385	кварт ира	31	1	65,3	1
30.01.02.386	кварт ира	31	1	96,3	1
30.01.02.387	кварт ира	31	1	56	1
30.01.02.388	кварт ира	31	1	61,5	2
30.01.02.389	кварт ира	31	1	64,6	2
30.01.02.390	кварт ира	32	1	28,5	1
30.01.02.391	кварт ира	32	1	28,8	1
30.01.02.392	кварт ира	32	1	36,6	2
30.01.02.393	кварт ира	32	1	77,9	1
30.01.02.394	кварт ира	32	1	71,4	1
30.01.02.395	кварт ира	32	1	58,1	1
30.01.02.396	кварт ира	32	1	41,3	2
30.01.02.397	кварт ира	32	1	65,3	1
30.01.02.398	кварт ира	32	1	96,3	1
30.01.02.399	кварт ира	32	1	56	1
30.01.02.400	кварт ира	32	1	61,5	2
30.01.02.401	кварт ира	32	1	64,6	2
30.01.02.402	кварт ира	33	1	28,5	1

30.01.02.403	квартира	33	1	28,8	1
30.01.02.404	квартира	33	1	36,6	2
30.01.02.405	квартира	33	1	77,9	1
30.01.02.406	квартира	33	1	71,4	1
30.01.02.407	квартира	33	1	58,1	1
30.01.02.408	квартира	33	1	41,3	2
30.01.02.409	квартира	33	1	65,3	1
30.01.02.410	квартира	33	1	96,3	1
30.01.02.411	квартира	33	1	56	1
30.01.02.412	квартира	33	1	61,5	2
30.01.02.413	квартира	33	1	64,6	2
30.01.02.414	квартира	34	1	28,5	1
30.01.02.415	квартира	34	1	28,8	1
30.01.02.416	квартира	34	1	36,6	2
30.01.02.417	квартира	34	1	77,9	1
30.01.02.418	квартира	34	1	71,4	1
30.01.02.419	квартира	34	1	58,1	1
30.01.02.420	квартира	34	1	41,3	2
30.01.02.421	квартира	34	1	65,3	1
30.01.02.422	квартира	34	1	96,3	1
30.01.02.423	квартира	34	1	56	1
30.01.02.424	квартира	34	1	61,5	2
30.01.02.425	квартира	34	1	64,6	2
30.01.02.426	квартира	35	1	28,5	1
30.01.02.427	квартира	35	1	28,8	1
30.01.02.428	квартира	35	1	36,6	2
30.01.02.429	квартира	35	1	77,9	1
30.01.02.430	квартира	35	1	71,4	1
30.01.02.431	квартира	35	1	58,1	1
30.01.02.432	квартира	35	1	41,3	2
30.01.02.433	квартира	35	1	65,3	1
30.01.02.434	квартира	35	1	96,3	1
30.01.02.435	квартира	35	1	56	1
30.01.02.436	квартира	35	1	61,5	2
30.01.02.437	квартира	35	1	64,6	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)

30.01.02.001Н	нежилое	1	1	228,2	торговый зал	133
					помещение загрузочной	28,7
					коридор	28,8
					кладовая товаров	16,2
					моечная оборотной тары	6,3
					санузел	3
					ПУИ	2,6
					душевая	2,7
					помещение персонала	6,9
30.01.02.002Н	нежилое	1	1	58,5	офисное помещение	52
					санузел	4,4
					ПУИ	2,1
30.01.02.003Н	нежилое	1	1	32,1	офисное помещение	23,8
					санузел	6,2
					ПУИ	2,1
30.01.02.004Н	нежилое	1	1	58,9	офисное помещение	44,4
					санузел	4,8
					ПУИ	2,1
					гардероб	7,6
30.01.02.005Н	нежилое	1	1	242,1	обеденный зал	86,8
					санузел	5
					помещение загрузки	33,2
					коридор	29,7
					помещение персонала	12,3
					душевая	2,1
					моечная оборотной тары	5,3
					ПУИ	3
					санузел	2,7
					кладовая	6
					охлаждаемая камера	3
					охлаждаемая камера	6
					доготовочная	27,4
					моечная кухонной посуды	5,9
					моечная столовой посуды	13,7
30.01.02.1001К	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.02.1002К	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.02.1003К	нежилое	подвальный	1	3,3	кладовая	3,3
30.01.02.1004К	нежилое	подвальный	1	3	кладовая	3
30.01.02.1005К	нежилое	подвальный	1	5,1	кладовая	5,1

30.01.02.1006K	нежилое	подвальный	1	7,6	кладовая	7,6
30.01.02.1007K	нежилое	подвальный	1	4,5	кладовая	4,5
30.01.02.1008K	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.02.1009K	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.02.1010K	нежилое	подвальный	1	3,1	кладовая	3,1
30.01.02.1011K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.02.1012K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.02.1013K	нежилое	подвальный	1	2,9	кладовая	2,9
30.01.02.1014K	нежилое	подвальный	1	3,5	кладовая	3,5
30.01.02.1015K	нежилое	подвальный	1	3,9	кладовая	3,9
30.01.02.1016K	нежилое	подвальный	1	3,7	кладовая	3,7
30.01.02.1017K	нежилое	подвальный	1	3,7	кладовая	3,7
30.01.02.1018K	нежилое	подвальный	1	4	кладовая	4
30.01.02.1019K	нежилое	подвальный	1	3,1	кладовая	3,1
30.01.02.1020K	нежилое	подвальный	1	5,1	кладовая	5,1
30.01.02.1021K	нежилое	подвальный	1	5,9	кладовая	5,9
30.01.02.1022K	нежилое	подвальный	1	4,9	кладовая	4,9
30.01.02.1023K	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.02.1024K	нежилое	подвальный	1	6,9	кладовая	6,9
30.01.02.1025K	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.02.1026K	нежилое	подвальный	1	2,8	кладовая	2,8
30.01.02.1027K	нежилое	подвальный	1	2,6	кладовая	2,6
30.01.02.1028K	нежилое	подвальный	1	4,8	кладовая	4,8
30.01.02.1029K	нежилое	подвальный	1	5,3	кладовая	5,3
30.01.02.1030K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	2,4
30.01.02.1031K	нежилое	подвальный	1	4,6	кладовая	4,6
30.01.02.1032K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	2,4
30.01.02.1033K	нежилое	подвальный	1	5,4	кладовая	5,4
30.01.02.1034K	нежилое	подвальный	1	4,9	кладовая	4,9
30.01.02.1035K	нежилое	подвальный	1	5,7	кладовая	5,7
30.01.02.1036K	нежилое	подвальный	1	6,3	кладовая	6,3
30.01.02.1037K	нежилое	подвальный	1	4,3	кладовая	4,3
30.01.02.1038K	нежилое	подвальный	1	2,8	кладовая	2,8
30.01.02.1039K	нежилое	подвальный	1	4,7	кладовая	4,7
30.01.02.1040K	нежилое	подвальный	1	3,2	кладовая	3,2
30.01.02.1041K	нежилое	подвальный	1	4	кладовая	4
30.01.02.1042K	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.02.1043K	нежилое	подвальный	1	3,8	кладовая	3,8
30.01.02.1044K	нежилое	подвальный	1	4,2	кладовая	4,2

30.01.02.1045K	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.02.1046K	нежилое	подвальный	1	3,6	кладовая	3,6
30.01.02.1047K	нежилое	подвальный	1	4,3	кладовая	4,3
30.01.02.1048K	нежилое	подвальный	1	2,7	кладовая	2,7
30.01.02.1049K	нежилое	подвальный	1	6,4	кладовая	6,4
30.01.02.1050K	нежилое	подвальный	1	5,9	кладовая	5,9
30.01.02.1051K	нежилое	подвальный	1	5,4	кладовая	5,4
30.01.02.1052K	нежилое	подвальный	1	4,7	кладовая	4,7
30.01.02.1053K	нежилое	подвальный	1	4,8	кладовая	4,8
30.01.02.1054K	нежилое	подвальный	1	6	кладовая	6
30.01.02.1055K	нежилое	подвальный	1	5,8	кладовая	5,8
30.01.02.1056K	нежилое	подвальный	1	8,3	кладовая	8,3
30.01.02.1057K	нежилое	подвальный	1	2,5	кладовая	2,5
30.01.02.1058K	нежилое	подвальный	1	2,3	кладовая	2,3
30.01.02.1059K	нежилое	подвальный	1	2,4	кладовая	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	лестничная клетка	подвальный этаж	места общего пользования	27
2	лестничная клетка	подвальный этаж	места общего пользования	19
3	лестничная клетка	подвальный этаж	места общего пользования	56.1
4	тамбур-шлюз	подвальный этаж	места общего пользования	8.6
5	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	34.4
6	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	20.4
7	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	9.9
8	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	9.7
9	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	9.5
10	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	12.2
11	коридор	подвальный этаж	места общего пользования	21.2
12	электрощитовая	подвальный этаж	технические помещения	9.2
13	венткамера приток/вытяжка	подвальный этаж	технические помещения	43.1
14	насосная	подвальный этаж	технические помещения	57.3
15	помещение СС	подвальный этаж	технические помещения	20.1
16	ИТП	подвальный этаж	технические помещения	165.7
17	венткамера приток/вытяжка	подвальный этаж	технические помещения	27.4
18	электрощитовая	подвальный этаж	технические помещения	9.1

19	электрощитовая	подвальный этаж	технические помещения	10.6
20	кладовая службы эксплуатации	подвальный этаж	места общего пользования	20.1
21	лестничная клетка	1 этаж	места общего пользования	30.9
22	лестничная клетка	1 этаж	места общего пользования	17.3
23	лестничная клетка	1 этаж	места общего пользования	10.4
24	тамбур	1 этаж	места общего пользования	5.9
25	лестничная клетка	1 этаж	места общего пользования	10.4
26	тамбур	1 этаж	места общего пользования	5.4
27	вентилюб	1 этаж	места общего пользования	109.2
28	санузел	1 этаж	места общего пользования	5.2
29	тамбур	1 этаж	места общего пользования	5.2
30	тамбур	1 этаж	места общего пользования	2.3
31	тамбур	1 этаж	места общего пользования	2.3
32	тамбур	1 этаж	места общего пользования	4.3
33	помещение радиоузла	1 этаж	технические помещения	39.5
34	мусорокамера	1 этаж	места общего пользования	10.6
35	тамбур	1 этаж	места общего пользования	12.7
36	помещение консьержа	1 этаж	места общего пользования	7.6
37	ПУИ	1 этаж	места общего пользования	2.5
38	лестничная клетка	2 этаж	места общего пользования	14.8
39	тамбур-шлюз	2 этаж	места общего пользования	1.9
40	коридор	2 этаж	места общего пользования	29.5
41	помещение мусоропровода	2 этаж	места общего пользования	2.4
42	лестничная клетка	2 этаж	места общего пользования	14.8
43	тамбур-шлюз	2 этаж	места общего пользования	1.9
44	коридор	2 этаж	места общего пользования	32.5
45	тамбур-шлюз	2 этаж	места общего пользования	14.7
46	лестничная клетка	3 этаж	места общего пользования	14.8
47	тамбур-шлюз	3 этаж	места общего пользования	1.9
48	коридор	3 этаж	места общего пользования	29.5
49	помещение мусоропровода	3 этаж	места общего пользования	2.4
50	лестничная клетка	3 этаж	места общего пользования	14.8
51	тамбур-шлюз	3 этаж	места общего пользования	1.9
52	коридор	3 этаж	места общего пользования	32.5
53	тамбур-шлюз	3 этаж	места общего пользования	14.7
54	лестничная клетка	4 этаж	места общего пользования	14.8
55	тамбур-шлюз	4 этаж	места общего пользования	1.9
56	коридор	4 этаж	места общего пользования	29.5
57	помещение мусоропровода	4 этаж	места общего пользования	2.4

58	лестничная клетка	4 этаж	места общего пользования	14.8
59	тамбур-шлюз	4 этаж	места общего пользования	1.9
60	коридор	4 этаж	места общего пользования	32.5
61	тамбур-шлюз	4 этаж	места общего пользования	14.7
62	лестничная клетка	5 этаж	места общего пользования	14.8
63	тамбур-шлюз	5 этаж	места общего пользования	1.9
64	коридор	5 этаж	места общего пользования	29.5
65	помещение мусоропровода	5 этаж	места общего пользования	2.4
66	лестничная клетка	5 этаж	места общего пользования	14.8
67	тамбур-шлюз	5 этаж	места общего пользования	1.9
68	коридор	5 этаж	места общего пользования	32.5
69	тамбур-шлюз	5 этаж	места общего пользования	14.7
70	лестничная клетка	6 этаж	места общего пользования	14.8
71	тамбур-шлюз	6 этаж	места общего пользования	1.9
72	коридор	6 этаж	места общего пользования	29.5
73	помещение мусоропровода	6 этаж	места общего пользования	2.4
74	лестничная клетка	6 этаж	места общего пользования	14.8
75	тамбур-шлюз	6 этаж	места общего пользования	1.9
76	коридор	6 этаж	места общего пользования	32.5
77	тамбур-шлюз	6 этаж	места общего пользования	14.7
78	лестничная клетка	7 этаж	места общего пользования	14.8
79	тамбур-шлюз	7 этаж	места общего пользования	1.9
80	коридор	7 этаж	места общего пользования	29.5
81	помещение мусоропровода	7 этаж	места общего пользования	2.4
82	лестничная клетка	7 этаж	места общего пользования	14.8
83	тамбур-шлюз	7 этаж	места общего пользования	1.9
84	коридор	7 этаж	места общего пользования	32.5
85	тамбур-шлюз	7 этаж	места общего пользования	14.7
86	лестничная клетка	8 этаж	места общего пользования	14.8
87	тамбур-шлюз	8 этаж	места общего пользования	1.9
88	коридор	8 этаж	места общего пользования	29.5
89	помещение мусоропровода	8 этаж	места общего пользования	2.4
90	лестничная клетка	8 этаж	места общего пользования	14.8
91	тамбур-шлюз	8 этаж	места общего пользования	1.9
92	коридор	8 этаж	места общего пользования	32.5
93	тамбур-шлюз	8 этаж	места общего пользования	14.7
94	лестничная клетка	9 этаж	места общего пользования	14.8
95	тамбур-шлюз	9 этаж	места общего пользования	1.9
96	коридор	9 этаж	места общего пользования	29.5

97	помещение мусоропровода	9 этаж	места общего пользования	2.4
98	лестничная клетка	9 этаж	места общего пользования	14.8
99	тамбур-шлюз	9 этаж	места общего пользования	1.9
100	коридор	9 этаж	места общего пользования	32.5
101	тамбур-шлюз	9 этаж	места общего пользования	14.7
102	лестничная клетка	10 этаж	места общего пользования	14.8
103	тамбур-шлюз	10 этаж	места общего пользования	1.9
104	коридор	10 этаж	места общего пользования	29.5
105	помещение мусоропровода	10 этаж	места общего пользования	2.4
106	лестничная клетка	10 этаж	места общего пользования	14.8
107	тамбур-шлюз	10 этаж	места общего пользования	1.9
108	коридор	10 этаж	места общего пользования	32.5
109	тамбур-шлюз	10 этаж	места общего пользования	14.7
110	лестничная клетка	11 этаж	места общего пользования	14.8
111	тамбур-шлюз	11 этаж	места общего пользования	1.9
112	коридор	11 этаж	места общего пользования	29.5
113	помещение мусоропровода	11 этаж	места общего пользования	2.4
114	лестничная клетка	11 этаж	места общего пользования	14.8
115	тамбур-шлюз	11 этаж	места общего пользования	1.9
116	коридор	11 этаж	места общего пользования	32.5
117	тамбур-шлюз	11 этаж	места общего пользования	14.7
118	лестничная клетка	12 этаж	места общего пользования	14.8
119	тамбур-шлюз	12 этаж	места общего пользования	1.9
120	коридор	12 этаж	места общего пользования	33.3
121	помещение мусоропровода	12 этаж	места общего пользования	2.4
122	лестничная клетка	12 этаж	места общего пользования	14.8
123	тамбур-шлюз	12 этаж	места общего пользования	1.9
124	коридор	12 этаж	места общего пользования	33.3
125	тамбур-шлюз	12 этаж	места общего пользования	15
126	лестничная клетка	13 этаж	места общего пользования	14.8
127	тамбур-шлюз	13 этаж	места общего пользования	1.9
128	коридор	13 этаж	места общего пользования	33.3
129	помещение мусоропровода	13 этаж	места общего пользования	2.4
130	лестничная клетка	13 этаж	места общего пользования	14.8
131	тамбур-шлюз	13 этаж	места общего пользования	1.9
132	коридор	13 этаж	места общего пользования	33.3
133	тамбур-шлюз	13 этаж	места общего пользования	15
134	лестничная клетка	14 этаж	места общего пользования	14.8
135	тамбур-шлюз	14 этаж	места общего пользования	1.9

136	коридор	14 этаж	места общего пользования	33.3
137	помещение мусоропровода	14 этаж	места общего пользования	2.4
138	лестничная клетка	14 этаж	места общего пользования	14.8
139	тамбур-шлюз	14 этаж	места общего пользования	1.9
140	коридор	14 этаж	места общего пользования	33.3
141	тамбур-шлюз	14 этаж	места общего пользования	15
142	лестничная клетка	15 этаж	места общего пользования	14.8
143	тамбур-шлюз	15 этаж	места общего пользования	1.9
144	коридор	15 этаж	места общего пользования	33.3
145	помещение мусоропровода	15 этаж	места общего пользования	2.4
146	лестничная клетка	15 этаж	места общего пользования	14.8
147	тамбур-шлюз	15 этаж	места общего пользования	1.9
148	коридор	15 этаж	места общего пользования	33.3
149	тамбур-шлюз	15 этаж	места общего пользования	15
150	лестничная клетка	16 этаж	места общего пользования	14.8
151	тамбур-шлюз	16 этаж	места общего пользования	1.9
152	коридор	16 этаж	места общего пользования	33.3
153	помещение мусоропровода	16 этаж	места общего пользования	2.4
154	лестничная клетка	16 этаж	места общего пользования	14.8
155	тамбур-шлюз	16 этаж	места общего пользования	1.9
156	коридор	16 этаж	места общего пользования	33.3
157	тамбур-шлюз	16 этаж	места общего пользования	15
158	лестничная клетка	17 этаж	места общего пользования	14.8
159	тамбур-шлюз	17 этаж	места общего пользования	1.9
160	коридор	17 этаж	места общего пользования	33.3
161	помещение мусоропровода	17 этаж	места общего пользования	2.4
162	лестничная клетка	17 этаж	места общего пользования	14.8
163	тамбур-шлюз	17 этаж	места общего пользования	1.9
164	коридор	17 этаж	места общего пользования	33.3
165	тамбур-шлюз	17 этаж	места общего пользования	15
166	лестничная клетка	18 этаж	места общего пользования	14.8
167	тамбур-шлюз	18 этаж	места общего пользования	1.9
168	коридор	18 этаж	места общего пользования	33.3
169	помещение мусоропровода	18 этаж	места общего пользования	2.4
170	лестничная клетка	18 этаж	места общего пользования	14.8
171	тамбур-шлюз	18 этаж	места общего пользования	1.9
172	коридор	18 этаж	места общего пользования	33.3
173	тамбур-шлюз	18 этаж	места общего пользования	15
174	лестничная клетка	19 этаж	места общего пользования	14.8

175	тамбур-шлюз	19 этаж	места общего пользования	1.9
176	коридор	19 этаж	места общего пользования	33.3
177	помещение мусоропровода	19 этаж	места общего пользования	2.4
178	лестничная клетка	19 этаж	места общего пользования	14.8
179	тамбур-шлюз	19 этаж	места общего пользования	1.9
180	коридор	19 этаж	места общего пользования	33.3
181	тамбур-шлюз	19 этаж	места общего пользования	15
182	лестничная клетка	20 этаж	места общего пользования	14.8
183	тамбур-шлюз	20 этаж	места общего пользования	1.9
184	коридор	20 этаж	места общего пользования	33.3
185	помещение мусоропровода	20 этаж	места общего пользования	2.4
186	лестничная клетка	20 этаж	места общего пользования	14.8
187	тамбур-шлюз	20 этаж	места общего пользования	1.9
188	коридор	20 этаж	места общего пользования	33.3
189	тамбур-шлюз	20 этаж	места общего пользования	15
190	лестничная клетка	21 этаж	места общего пользования	14.8
191	тамбур-шлюз	21 этаж	места общего пользования	1.9
192	коридор	21 этаж	места общего пользования	33.3
193	помещение мусоропровода	21 этаж	места общего пользования	2.4
194	лестничная клетка	21 этаж	места общего пользования	14.8
195	тамбур-шлюз	21 этаж	места общего пользования	1.9
196	коридор	21 этаж	места общего пользования	33.3
197	тамбур-шлюз	21 этаж	места общего пользования	15
198	лестничная клетка	22 этаж	места общего пользования	14.8
199	тамбур-шлюз	22 этаж	места общего пользования	1.9
200	коридор	22 этаж	места общего пользования	33.3
201	помещение мусоропровода	22 этаж	места общего пользования	2.4
202	лестничная клетка	22 этаж	места общего пользования	14.8
203	тамбур-шлюз	22 этаж	места общего пользования	1.9
204	коридор	22 этаж	места общего пользования	33.3
205	тамбур-шлюз	22 этаж	места общего пользования	15
206	лестничная клетка	23 этаж	места общего пользования	14.8
207	тамбур-шлюз	23 этаж	места общего пользования	1.9
208	коридор	23 этаж	места общего пользования	33.3
209	помещение мусоропровода	23 этаж	места общего пользования	2.4
210	лестничная клетка	23 этаж	места общего пользования	14.8
211	тамбур-шлюз	23 этаж	места общего пользования	1.9
212	коридор	23 этаж	места общего пользования	33.3
213	тамбур-шлюз	23 этаж	места общего пользования	15

214	лестничная клетка	24 этаж	места общего пользования	14.8
215	тамбур-шлюз	24 этаж	места общего пользования	1.9
216	коридор	24 этаж	места общего пользования	33.3
217	помещение мусоропровода	24 этаж	места общего пользования	2.4
218	лестничная клетка	24 этаж	места общего пользования	14.8
219	тамбур-шлюз	24 этаж	места общего пользования	1.9
220	коридор	24 этаж	места общего пользования	33.3
221	тамбур-шлюз	24 этаж	места общего пользования	15
222	лестничная клетка	25 этаж	места общего пользования	14.8
223	тамбур-шлюз	25 этаж	места общего пользования	1.9
224	коридор	25 этаж	места общего пользования	33.3
225	помещение мусоропровода	25 этаж	места общего пользования	2.4
226	лестничная клетка	25 этаж	места общего пользования	14.8
227	тамбур-шлюз	25 этаж	места общего пользования	1.9
228	коридор	25 этаж	места общего пользования	33.3
229	тамбур-шлюз	25 этаж	места общего пользования	15
230	лестничная клетка	26 этаж	места общего пользования	14.8
231	тамбур-шлюз	26 этаж	места общего пользования	1.9
232	коридор	26 этаж	места общего пользования	29.9
233	помещение мусоропровода	26 этаж	места общего пользования	2.4
234	лестничная клетка	26 этаж	места общего пользования	14.8
235	тамбур-шлюз	26 этаж	места общего пользования	1.9
236	коридор	26 этаж	места общего пользования	33.3
237	тамбур-шлюз	26 этаж	места общего пользования	15
238	лестничная клетка	27 этаж	места общего пользования	14.8
239	тамбур-шлюз	27 этаж	места общего пользования	1.9
240	коридор	27 этаж	места общего пользования	29.9
241	помещение мусоропровода	27 этаж	места общего пользования	2.4
242	лестничная клетка	27 этаж	места общего пользования	14.8
243	тамбур-шлюз	27 этаж	места общего пользования	1.9
244	коридор	27 этаж	места общего пользования	33.3
245	тамбур-шлюз	27 этаж	места общего пользования	15
246	лестничная клетка	28 этаж	места общего пользования	14.8
247	тамбур-шлюз	28 этаж	места общего пользования	1.9
248	коридор	28 этаж	места общего пользования	29.9
249	помещение мусоропровода	28 этаж	места общего пользования	2.4
250	лестничная клетка	28 этаж	места общего пользования	14.8
251	тамбур-шлюз	28 этаж	места общего пользования	1.9
252	коридор	28 этаж	места общего пользования	33.3

253	тамбур-шлюз	28 этаж	места общего пользования	15
254	лестничная клетка	29 этаж	места общего пользования	14.8
255	тамбур-шлюз	29 этаж	места общего пользования	1.9
256	коридор	29 этаж	места общего пользования	29.9
257	помещение мусоропровода	29 этаж	места общего пользования	2.4
258	лестничная клетка	29 этаж	места общего пользования	14.8
259	тамбур-шлюз	29 этаж	места общего пользования	1.9
260	коридор	29 этаж	места общего пользования	33.3
261	тамбур-шлюз	29 этаж	места общего пользования	15
262	лестничная клетка	30 этаж	места общего пользования	14.8
263	тамбур-шлюз	30 этаж	места общего пользования	1.9
264	коридор	30 этаж	места общего пользования	29.9
265	помещение мусоропровода	30 этаж	места общего пользования	2.4
266	лестничная клетка	30 этаж	места общего пользования	14.8
267	тамбур-шлюз	30 этаж	места общего пользования	1.9
268	коридор	30 этаж	места общего пользования	33.3
269	тамбур-шлюз	30 этаж	места общего пользования	15
270	лестничная клетка	31 этаж	места общего пользования	14.8
271	тамбур-шлюз	31 этаж	места общего пользования	1.9
272	коридор	31 этаж	места общего пользования	29.9
273	помещение мусоропровода	31 этаж	места общего пользования	2.4
274	лестничная клетка	31 этаж	места общего пользования	14.8
275	тамбур-шлюз	31 этаж	места общего пользования	1.9
276	коридор	31 этаж	места общего пользования	33.3
277	тамбур-шлюз	31 этаж	места общего пользования	15
278	лестничная клетка	32 этаж	места общего пользования	14.8
279	тамбур-шлюз	32 этаж	места общего пользования	1.9
280	коридор	32 этаж	места общего пользования	29.9
281	помещение мусоропровода	32 этаж	места общего пользования	2.4
282	лестничная клетка	32 этаж	места общего пользования	14.8
283	тамбур-шлюз	32 этаж	места общего пользования	1.9
284	коридор	32 этаж	места общего пользования	33.3
285	тамбур-шлюз	32 этаж	места общего пользования	15
286	лестничная клетка	33 этаж	места общего пользования	14.8
287	тамбур-шлюз	33 этаж	места общего пользования	1.9
288	коридор	33 этаж	места общего пользования	29.9
289	помещение мусоропровода	33 этаж	места общего пользования	2.4
290	лестничная клетка	33 этаж	места общего пользования	14.8
291	тамбур-шлюз	33 этаж	места общего пользования	1.9

292	коридор	33 этаж	места общего пользования	33.3
293	тамбур-шлюз	33 этаж	места общего пользования	15
294	лестничная клетка	34 этаж	места общего пользования	14.8
295	тамбур-шлюз	34 этаж	места общего пользования	1.9
296	коридор	34 этаж	места общего пользования	29.9
297	помещение мусоропровода	34 этаж	места общего пользования	2.4
298	лестничная клетка	34 этаж	места общего пользования	14.8
299	тамбур-шлюз	34 этаж	места общего пользования	1.9
300	коридор	34 этаж	места общего пользования	33.3
301	тамбур-шлюз	34 этаж	места общего пользования	15
302	лестничная клетка	35 этаж	места общего пользования	14.8
303	тамбур-шлюз	35 этаж	места общего пользования	1.9
304	коридор	35 этаж	места общего пользования	29.9
305	помещение мусоропровода	35 этаж	места общего пользования	2.4
306	лестничная клетка	35 этаж	места общего пользования	14.8
307	тамбур-шлюз	35 этаж	места общего пользования	1.9
308	коридор	35 этаж	места общего пользования	33.3
309	тамбур-шлюз	35 этаж	места общего пользования	15
310	лестничная клетка	кровля	места общего пользования	16.9
311	помещение машинного отделения	кровля	места общего пользования	14.9

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система электроснабжения, включая 5 (пять) вводно-распределительных устройства (ВРУ), распределительные панели, этажные квартирные щиты.	Для приема и распределения электроэнергии по потребителям здания. Электропитание квартир и прочих потребителей.
2	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система рабочего и аварийного освещения.	Освещение общественных зон, технических помещений, путей эвакуации.
3	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система холодного водоснабжения, включая водомерный узел.	Обеспечение квартир и прочих потребителей холодной водой.
4	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система горячего водоснабжения.	Обеспечение квартир и прочих потребителей горячей водой.

5	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система противопожарного водопровода.	Противопожарная защита.
6	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система канализации.	Отведение хозяйственно-бытовых, дождевых стоков.
7	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система отопления и теплоснабжения включая ИТП.	Обеспечение подготовки теплоносителя для внутренних систем отопления, вентиляции и ГВС. Отопление квартир и прочих помещений.
8	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система общеобменной вентиляции.	Вентиляция жилья.
9	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система вытяжной противодымной вентиляции.	Предотвращение проникновения в помещения продуктов горения.
10	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система радиодиффузии, оповещения о чрезвычайных ситуациях.	Трансляция 3-х общероссийских программ городского проводного радиовещания. Передача извещений о пожаре на «Пульт 01».
11	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Система телефонизации, телевидения, передачи данных.	Обеспечение передачи данных, цифровое телевидение, телефония, доступ к сети интернет.
12	Здание корпуса №2 подземная и надземная часть	Комплекс технических средств безопасности включая системы охранного телевидения, охранной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, домофонной связи, контроля и управления доступом.	Обеспечения безопасности объекта.
13	Здание №2 подземная и надземная часть	Система автоматизации и диспетчеризации инженерных систем.	Автоматическое и оперативное диспетчерское управление инженерными системами.
14	Здание №2 подземная и надземная часть	Лифт пассажирский 4 шт.	Вертикальный транспорт.
15	Здание №2 подземная и надземная часть	Мусоропровод.	Сбор мусора.
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: 3 квартал 2019 г.

17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 7 675 000 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0013002:0004701, 77:07:0013002:0004706
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

19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Банк ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810406800001164
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 50899000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: 1) Право собственности на земельный участок зарегистрировано на основании Решений ОО "Развитие" о разделе земельного участка от 11.07.2017, 25.11.2016 и Распоряжения ПМ от 25.07.2006 № 1442-РП, о чем сделана пометка в "Комментариях" в Разделе 12.2. 2) Банковский счет, открытый в уполномоченном банке (спец. счет): 40702810706800001164 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001; ОГРН: 1027739609391); Иные расчетные счета: 40702810606800000172 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001)</p>

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Центр геодинамических исследований
	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: 7708183749
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Центр проектирования строительства и эксплуатации
	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: 7725373316
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 1085-18/МГЭ/16569-1/4, зарег. за № 77-1-1-3-0719-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ОГНИ
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-183000-016891-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.04.2021
	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
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 собственности 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:
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Правительство Москвы
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 1442-РП
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 25.07.2006
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 24.07.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности и 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: 77:07:0013002:0004701
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 20 210 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0013002:0004706
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 49 733 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено: устройство лестницы и откосов на перепадах рельефа; устройство проездов, тротуаров, пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники); для мощения тротуаров используется бетонная плитка, в зоне проездов используется бетонная брусчатка. для площадок применяются специализированные резиновые и композитные покрытия Въезд во внутренний двор и объезд вокруг зданий предусмотрен только для специальных автомобилей обслуживания и для пожарной техники, а также для въезда автомобилей на парковки с местами для МГН. Пешеходное движение организовано широкими тротуарами вокруг корпусов, совмещенными с проездом для спецтехники.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Проектом предусмотрено устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 19 машино-мест, в т.ч.: 4 машино-места с возможностью подзарядки электромобилей, 7 машино-мест для маломобильных групп населения (инвалидов-колясочников); 8 машино-мест общего пользования
	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): устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха, хозяйственных целей; устройство газонов, высадка зеленых насаждений, установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственная площадка для установки мусорных контейнеров (для сбора твердых бытовых отходов) запроектирована в северной части участка, рассчитана для размещения 8 единиц мусоросборных передвижных контейнеров, на расстоянии не менее 20 м но более 100 м от здания
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом благоустройства и озеленения предусмотрено: посадка 73 деревьев и 655 кустарников, цветники из многолетников - 635 м2 посевной газон - 5 035 м2, газон в решётке - 702 м2 газон по откосу с двойным посевом трав - 404 м2

	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Предусмотрен комплекс мероприятий, обеспечивающий полноценную жизнедеятельность инвалидов и маломобильных групп населения с учетом требований СП 59.13330.2012. предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания с учетом требований СП 42.13330.2011. Обеспечена система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Для маломобильных групп населения на территории проектом предусмотрено: вдоль пешеходных путей, ведущих к зданиям комплекса, предусмотрены места для отдыха, на всем пути следования инвалида по территории комплекса обеспечена ширина пути не менее 2 м. бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05 м. высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не превышает 0,015 м. уклоны пешеходных дорожек составляют не более 5%, поперечные - не более 2%. съезды с тротуара около здания с продольным уклоном не более 5%. для пешеходных дорожек предусмотрено ровное асфальтовое покрытие не допускающее скольжение. на открытых автостоянках предусмотрено 7 машино-мест для инвалидов-колясочников с габаритами не менее 3,6х6,0 м выделены разметкой и обозначены знаками в жилой части и арендных помещениях корпуса в уровне 1-го этажа предусмотрен санузел для МГН категорий 1М-4М.</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Для освещения территории жилых корпусов предусмотрены светодиодные светильники на опорах мощностью 35 Вт и 55 Вт. Для освещения проездов и прилегающей территории паркинга на стене здания устанавливаются светодиодные, консольные светильники мощностью 105 Вт. Высота установки 6,0 м. Управление наружным освещением осуществляется дистанционно из диспетчерской и в автоматическом режиме с помощью датчика освещенности и реле времени. Подключение наружного освещения осуществляется в соответствии с техническими условиями АО «ОЭК» № 53214-01-ТУ от 30.11.17 г. Источником электроснабжения является новая отдельно стоящая ТП 1 20/0,4 кВ 2х2000 кВА</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>Для защиты детской площадки от шумового фона прилегающего проезда с южной стороны жилого комплекса, запроектирован противозумовой экран высотой 2,5 метра. Экран выполнен из шумоотражающих и светопрозрачных панелей.</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>теплоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:</p> <p>Публичное акционерное общество</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:</p> <p>Московская объединенная энергетическая компания</p>

	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: 20.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УУ2-01-171120/0
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174847549,67 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5384 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5385 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-11-3174
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18752775,17 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электрообеспечение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53214-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2020
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7702584039

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: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 519
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 499
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 20
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
31.01.03.001Н	нежилое	1	-	232,7	помещение мойки	144,6
					тамбур	7,9
					вентилюющая	25,7
					ПУИ	2,8
					санузел	3
					санузел	1,6
					душевая	4,2
					помещение персонала	10,1
					санузел	3,1

					санузел	1,9
					Техническое помещение	27,8
30.01.03.1001М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1002М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1003М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1004М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1005М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1006М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1007М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1008М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1009М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1010М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1011М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1012М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1013М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1014М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1015М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1016М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1017М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1018М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1019М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1020М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1021М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1022М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1023М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1024М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1025М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1026М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1027М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1028М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1029М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1030М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1031М	нежилое	1	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1032М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1033М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1034М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.1035М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1036М	нежилое	1	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.1037М	нежилое	1	-	13,75	машиноместо	13,75

30.01.03.3060M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3061M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3062M	нежилое	3	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.3063M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3064M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3065M	нежилое	3	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.3066M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3067M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3068M	нежилое	3	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.3069M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3070M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3071M	нежилое	3	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.3072M	нежилое	3	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.3073M	нежилое	3	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.4001M	нежилое	4	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.4002M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4003M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4004M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4005M	нежилое	4	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.4006M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4007M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4008M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4009M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4010M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4011M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4012M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4013M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4014M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4015M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4016M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4017M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4018M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4019M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4020M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4021M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4022M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4023M	нежилое	4	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.4024M	нежилое	4	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.4025M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75

30.01.03.4065M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4066M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4067M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4068M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4069M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4070M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4071M	нежилое	4	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.4072M	нежилое	4	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.4073M	нежилое	4	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5001M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5002M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5003M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5004M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5005M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5006M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5007M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5008M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5009M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5010M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5011M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5012M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5013M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5014M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5015M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5016M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5017M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5018M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5019M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5020M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5021M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5022M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5023M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5024M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5025M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5026M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5027M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5028M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.5029M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5030M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3

30.01.03.5070M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5071M	нежилое	5	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.5072M	нежилое	5	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.5073M	нежилое	5	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6001M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6002M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6003M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6004M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6005M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6006M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6007M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6008M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6009M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6010M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6011M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6012M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6013M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6014M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6015M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6016M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6017M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6018M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6019M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6020M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6021M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6022M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6023M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6024M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6025M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6026M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6027M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6028M	нежилое	6	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.6029M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6030M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6031M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6032M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6033M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.6034M	нежилое	6	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.6035M	нежилое	6	-	14,3	машиноместо	14,3

30.01.03.7041M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.7042M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.7043M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.7044M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7045M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7046M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7047M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7048M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7049M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7050M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7051M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7052M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7053M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.7054M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.7055M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7056M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7057M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7058M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7059M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7060M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7061M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7062M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7063M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7064M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7065M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7066M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7067M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7068M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7069M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7070M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7071M	нежилое	7	-	13,75	машиноместо	13,75
30.01.03.7072M	нежилое	7	-	14,3	машиноместо	14,3
30.01.03.7073M	нежилое	7	-	15,4	машиноместо	15,4
30.01.03.1001K	нежилое	1	-	4,9	МХМТС	4,9
30.01.03.2001K	нежилое	2	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.2002K	нежилое	2	-	5	МХМТС	5
30.01.03.2003K	нежилое	2	-	34,5	МХМТС	34,5
30.01.03.3001K	нежилое	3	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.3002K	нежилое	3	-	5	МХМТС	5

30.01.03.3003K	нежилое	3	-	34,3	МХМТС	34,3
30.01.03.4001K	нежилое	4	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.4002K	нежилое	4	-	5	МХМТС	5
30.01.03.4003K	нежилое	4	-	34,5	МХМТС	34,5
30.01.03.5001K	нежилое	5	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.5002K	нежилое	5	-	5	МХМТС	5
30.01.03.5003K	нежилое	5	-	34,5	МХМТС	34,5
30.01.03.6001K	нежилое	6	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.6002K	нежилое	6	-	5	МХМТС	5
30.01.03.6003K	нежилое	6	-	34,3	МХМТС	34,3
30.01.03.7001K	нежилое	7	-	7,1	МХМТС	7,1
30.01.03.7002K	нежилое	7	-	5	МХМТС	5
30.01.03.7003K	нежилое	7	-	34,2	МХМТС	34,2

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	техническая зона	тех.пространство	технические помещения	932.1
2	лестничная клетка	1	места общего пользования	26
3	лестничная клетка	1	места общего пользования	16.8
4	помещение парковки	1	места общего пользования	859.2
5	лифтовой холл	1	места общего пользования	32
6	помещение охраны	1	места общего пользования	12.8
7	санузел	1	места общего пользования	2.7
8	санузел	1	места общего пользования	1.6
9	насосная	1	технические помещения	49.2
10	электрощитовая	1	технические помещения	17.3
11	помещение парковки	1	места общего пользования	938.2
12	помещение уборочной техники	1	места общего пользования	6.2
13	лестничная клетка	2	места общего пользования	29
14	лифтовой холл	2	места общего пользования	7.1
15	лестничная клетка	2	места общего пользования	17.4
16	помещение парковки	2	места общего пользования	1136.3
17	помещение парковки	2	места общего пользования	996.8
18	лестничная клетка	3	места общего пользования	24.7
19	лифтовой холл	3	места общего пользования	7.1
20	лестничная клетка	3	места общего пользования	17.4

21	помещение парковки	3	места общего пользования	1130.2
22	помещение парковки	3	места общего пользования	996.3
23	лестничная клетка	4	места общего пользования	25.9
24	лифтовой холл	4	места общего пользования	7.1
25	лестничная клетка	4	места общего пользования	17.4
26	помещение парковки	4	места общего пользования	1130.2
27	помещение парковки	4	места общего пользования	996.8
28	лестничная клетка	5	места общего пользования	25.9
29	лифтовой холл	5	места общего пользования	7.1
30	лестничная клетка	5	места общего пользования	17.4
31	помещение парковки	5	места общего пользования	1130.2
32	помещение парковки	5	места общего пользования	996.8
33	лестничная клетка	6	места общего пользования	24.8
34	лифтовой холл	6	места общего пользования	7.1
35	лестничная клетка	6	места общего пользования	17.4
36	помещение парковки	6	места общего пользования	1042.7
37	помещение парковки	6	места общего пользования	996.8
38	лестничная клетка	7	места общего пользования	24.8
39	лифтовой холл	7	места общего пользования	7.1
40	лестничная клетка	7	места общего пользования	17.4
41	помещение парковки	7	места общего пользования	1130.2
42	помещение парковки	7	места общего пользования	996.9
43	лестничная клетка	кровля	места общего пользования	23.6
44	помещение машинного отделения	кровля	технические помещения	21.4
45	лестничная клетка	кровля	места общего пользования	29.5

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	Здание корпуса №3 надземная часть	Система электроснабжения.	Для приема и распределения электроэнергии по потребителям здания. Электропитание потребителей паркинга.
2	Здание корпуса №3 надземная часть	Система рабочего и аварийного освещения.	Освещение общественных зон, технических помещений, путей эвакуации.

3	Здание корпуса №3 надземная часть	Система холодного водоснабжения, включая водомерный узел.	Обеспечение потребностей паркинга холодной водой.
4	Здание корпуса №3 надземная часть	Система оборотного водоснабжения автомойки.	Обеспечение потребностей автомойки.
5	Здание корпуса №3 надземная часть	Система горячего водоснабжения.	Обеспечение потребностей горячей водой.
6	Здание №3 надземная часть	Система противопожарного водопровода.	Противопожарная защита.
7	Здание корпуса №3 надземная часть	Система отопления.	Отопление потребностей паркинга.
8	Здание корпуса №3 надземная часть	Система канализации.	Отведение хозяйственно-бытовых, дождевых стоков.
9	Здание корпуса №3 надземная часть	Система общеобменной вентиляции.	Вентиляция помещения охраны и автомойки.
10	Здание корпуса №3 надземная часть	Система вытяжной противодымной вентиляции.	Предотвращение проникновения в помещения продуктов горения.
11	Здание корпуса №3 надземная часть	Система радиодиффузии, оповещения о чрезвычайных ситуациях.	Трансляция 3-х общероссийских программ городского проводного радиовещания. Передача извещений о пожаре на «Пульт 01».
12	Здание корпуса №3 надземная часть	Комплекс технических средств безопасности включая системы охранного телевидения, охранной сигнализации, контроля и управления доступом	Обеспечения безопасности объекта.
13	Здание корпуса №3 надземная часть	Система автоматизации и диспетчеризации инженерных систем.	Автоматическое и оперативное диспетчерское управление инженерными системами.
14	Здание корпуса №3 надземная часть	Лифт пассажирский 1 шт.	Вертикальный транспорт.

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: 3 квартал 2019 г.

17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 7 675 000 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0013002:0004701, 77:07:0013002:0004706
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

19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Банк ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810406800001164
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 50899000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: 1) Право собственности на земельный участок зарегистрировано на основании Решений ОО "Развитие" о разделе земельного участка от 11.07.2017, 25.11.2016 и Распоряжения ПМ от 25.07.2006 № 1442-РП, о чем сделана пометка в "Комментариях" в Разделе 12.2. 2) Банковский счет, открытый в уполномоченном банке (спец. счет): 40702810706800001164 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001; ОГРН: 1027739609391); Иные расчетные счета: 40702810606800000172 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001)</p>

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Центр геодинамических исследований
	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: 7708183749
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Центр проектирования строительства и эксплуатации
	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: 7725373316
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 1085-18/МГЭ/16569-1/4, зарег. за № 77-1-1-3-0719-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ОГНИ
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-183000-016891-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.04.2021
	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
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 собственности 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:
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Правительство Москвы
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 1442-РП
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 25.07.2006
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 24.07.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности и 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: 77:07:0013002:0004701
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 20 210 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0013002:0004706
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 49 733 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено: устройство лестницы и откосов на перепадах рельефа; устройство проездов, тротуаров, пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники); для мощения тротуаров используется бетонная плитка, в зоне проездов используется бетонная брусчатка. для площадок применяются специализированные резиновые и композитные покрытия Въезд во внутренний двор и объезд вокруг зданий предусмотрен только для специальных автомобилей обслуживания и для пожарной техники, а также для въезда автомобилей на парковки с местами для МГН. Пешеходное движение организовано широкими тротуарами вокруг корпусов, совмещенными с проездом для спецтехники.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Проектом предусмотрено устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 19 машино-мест, в т.ч.: 4 машино-места с возможностью подзарядки электромобилей, 7 машино-мест для маломобильных групп населения (инвалидов-колясочников); 8 машино-мест общего пользования
	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): устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха, хозяйственных целей; устройство газонов, высадка зеленых насаждений, установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственная площадка для установки мусорных контейнеров (для сбора твердых бытовых отходов) запроектирована в северной части участка, рассчитана для размещения 8 единиц мусоросборных передвижных контейнеров, на расстоянии не менее 20 м но более 100 м от здания
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом благоустройства и озеленения предусмотрено: посадка 73 деревьев и 655 кустарников, цветники из многолетников - 635 м2 посевной газон - 5 035 м2, газон в решётке - 702 м2 газон по откосу с двойным посевом трав - 404 м2

	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Предусмотрен комплекс мероприятий, обеспечивающий полноценную жизнедеятельность инвалидов и маломобильных групп населения с учетом требований СП 59.13330.2012. предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания с учетом требований СП 42.13330.2011. Обеспечена система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Для маломобильных групп населения на территории проектом предусмотрено: вдоль пешеходных путей, ведущих к зданиям комплекса, предусмотрены места для отдыха, на всем пути следования инвалида по территории комплекса обеспечена ширина пути не менее 2 м. бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05 м. высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не превышает 0,015 м. уклоны пешеходных дорожек составляют не более 5%, поперечные - не более 2%. съезды с тротуара около здания с продольным уклоном не более 5%. для пешеходных дорожек предусмотрено ровное асфальтовое покрытие не допускающее скольжение. на открытых автостоянках предусмотрено 7 машино-мест для инвалидов-колясочников с габаритами не менее 3,6х6,0 м выделены разметкой и обозначены знаками в жилой части и арендных помещениях корпуса в уровне 1-го этажа предусмотрен санузел для МГН категорий 1М-4М.</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Для освещения территории жилых корпусов предусмотрены светодиодные светильники на опорах мощностью 35 Вт и 55 Вт. Для освещения проездов и прилегающей территории паркинга на стене здания устанавливаются светодиодные, консольные светильники мощностью 105 Вт. Высота установки 6,0 м. Управление наружным освещением осуществляется дистанционно из диспетчерской и в автоматическом режиме с помощью датчика освещенности и реле времени. Подключение наружного освещения осуществляется в соответствии с техническими условиями АО «ОЭК» № 53214-01-ТУ от 30.11.17 г. Источником электроснабжения является новая отдельно стоящая ТП 1 20/0,4 кВ 2х2000 кВА</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>Для защиты детской площадки от шумового фона прилегающего проезда с южной стороны жилого комплекса, запроектирован противозумовой экран высотой 2,5 метра. Экран выполнен из шумоотражающих и светопрозрачных панелей.</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>теплоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:</p> <p>Публичное акционерное общество</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:</p> <p>Московская объединенная энергетическая компания</p>

	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: 20.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УУ2-01-171120/0
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174847549,67 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5384 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5385 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50245692,82 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-11-3174
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18752775,17 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электрообеспечение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53214-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2020
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278
14.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Комитен
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728247278

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7702584039

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: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
сооружение КПП	нежилое	1	-	14,4		

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	
--	--------	--

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	Сооружение КПП надземная часть	Система электроснабжения.	Для приема и распределения электроэнергии по потребителям КПП.
2	Сооружение КПП надземная часть	Система холодного водоснабжения.	Обеспечение потребителей КПП холодной водой.
3	Сооружение КПП надземная часть	Система горячего водоснабжения.	Обеспечение потребителей КПП горячей водой
4	Сооружение КПП надземная часть	Система канализации.	Отведение хозяйственно-бытовых стоков.
5	Сооружение КПП надземная часть	Система отопления.	Отопление потребителей КПП.
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: 3 квартал 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.	

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 7 675 000 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0013002:0004701, 77:07:0013002:0004706
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
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Банк ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810406800001164
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391

		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 50899000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 1) Право собственности на земельный участок зарегистрировано на основании Решений ОО "Развитие" о разделе земельного участка от 11.07.2017, 25.11.2016 и Распоряжения ПМ от 25.07.2006 № 1442-РП, о чем сделана пометка в "Комментариях" в Разделе 12.2. 2) Банковский счет, открытый в уполномоченном банке (спец. счет): 40702810706800001164 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001; ОГРН: 1027739609391); Иные расчетные счета: 40702810606800000172 (БАНК ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525187, ИНН 7702070139, КПП 783501001)		
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
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AC4D

Владелец: **ООО РАЗВИТИЕ, КОРОЛЕВ ЮРИЙ
ОЛЕГОВИЧ, ГОРОД МОСКВА**

Действителен: с 18.03.2019 по 17.03.2020