

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ул. Юннатов, вл. 4

№ 77-001240

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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РГ - ДЕВЕЛОПМЕНТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "РГ - ДЕВЕЛОПМЕНТ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 119415
	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: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Вернадского
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 41 ; Строение: 1 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)745 20 25
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@rg-dev.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.rg-dev.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Тихонова
	1.5.2	Имя: Татьяна
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимировна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: РГ-Девелопмент
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7729760588
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5137746227670
	2.1.3	Год регистрации: 2013
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Непубличные / Закрытые акционерные общества
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Инвест Групп
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7719441286
	3.1.4	Голосов в органе управления: 20 %

3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ООО «Северная Эгида» - Доверительный управляющий Закрытого паевого инвестиционного комбинированного фонда «Лонтано»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6671023215
	3.1.4	Голосов в органе управления: 80 %
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
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: Ассоциация "Объединение организаций, выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов атомной отрасли "СОЮЗАТОМСТРОЙ"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7706414045
	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: Саморегулируемые организации
5.1 (2) 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: Союз проектных организаций "ПроЭК"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7722400850
	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: Саморегулируемые организации
5.1 (3) 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: Ассоциация "Инженерные изыскания в строительстве"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7719286785
	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: Саморегулируемые организации
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: 31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 160545000 р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 593652000 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 640691000 р.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации 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
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Разрешение на строительство № 77-187000-017479-2018 от 29.06.2018г.
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Савеловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Юннатов
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: А
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: город Москва, улица Юннатов, владение 4, корпус А
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10037,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фиброцементные и керамогранитные панели)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В

	9.2.24	Сейсмостойкость: для 5 сейсмического района
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Савеловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Юннатов
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: Б
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: город Москва, улица Юннатов, владение 4, корпус Б
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 26
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 17913,8 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фиброцементные и керамогранитные панели)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: для 5 сейсмического района
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Савеловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Юннатов
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: В
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: город Москва, улица Юннатов, владение 4, корпус В

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11272,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фиброцементные и керамогранитные панели)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: для 5 сейсмического района
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Савеловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Юннатов
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: Г
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: город Москва, улица Юннатов, владение 4, корпус Г
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 26
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20188,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фиброцементные и керамогранитные панели)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: для 5 сейсмического района
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6890,5 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 460,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7351,2 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12157,2 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1085,5 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13242,7 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7526,7 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 395,6 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7922,3 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13911,6 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 451,5 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14363,1 м2
Объект №1		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Новая экологическая экспертиза"
	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: 7724181097
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Мосгоргеотрест
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Техно-Диггер"
	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: 7733812711
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Архитектурная лаборатория "АК и партнеры"
	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: 7726730507
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: 22.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная Межрегиональная Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657142797

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Петровский Парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-187000-017479-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земель в г. Москве, Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-800009
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 19.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:0004014:51_____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 808 кв.м.
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды: 3154,6 кв.м. Тротуары: 3948,7 кв.м. Детские площадки с покрытием из резиновой крошки: 1281,6 кв. м. Бетонный борт БР100.30.15: 1240 п.м. Бетонный борт БР 100.20.8: 3375 п.м. Лоток Filkoten DN100: 860 п.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 93 машино-места (в том числе 10 м/мест для маломобильных групп населения)
	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): Зоны отдыха: 230,0 кв.м. Спортивные площадки (воркаут): 179,5 кв. м. 1. Канатный комплекс ЛГСК-11.20: 1 шт т. 2. Скамейка детская "Улитка" ЛГСД-08: 5 шт. 3. Качалка на пружине "Мотоцикл" ЛГК-11: 9 шт. 4. Гимнаст ЛГСК-7.14: 1 шт. 5. Карусель с полом круговая ЛГК 21.7: 5 шт. 6. Песочный дворик ЛГВП-52: 4 шт. 7. Игровой комплекс ЛГИК-03: 2 шт. 8. Детский игровой комплекс ЛГИК-11: 6 шт. 9. Спортивный комплекс ЛГВО-22: 1 шт. 10. Спортивная станция ЛГС-810: 1 шт. 11. Бревно деревянное изогнутое ЛГВП-02: 1 шт. 12. Велопарковка на 7 велосипедов ЛГВП-02: 1 шт. 13. Скамейка, ЛГСП-20: 41 шт. 14. Урна, ЛГУД-11: 35 шт. 15. Контейнерная площадка (4-контейнера и 2-контейнера) ЛГУ-25/ЛГУ-22: 1/1 шт. 16. Контейнеры для сбора мусора: 6 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м на территории ДОУ: 135 Проектируемая калитка на территории ДОУ: 2 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м.: 91 Проектируемые калитки/ворота: 6/4 шт. Шлагбаум: 2 шт. Проектируемое бетонное ограждение высотой 4м. по границе участка: 340 Проектируемое сетчатое ограждение высотой 3м. по границе участка: 205

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка расположена с северной части участка, на проезде между корпусами "В" и "Б".
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1. Клён Гиннала: 3 шт. 2. Спирея Вангутта: 39шт. 3. Спирея рябинолистная: 66 шт. 4. Бирючина обыкновенная: 27 шт. 5. Дерен пестролистный: 57 шт. 6. Барбарис Тунберга: 27 шт. 7. Сирень обыкновенная: 21 шт. Итого: 240 деревьев. Цветники из трав и злаковых (овсяница сизая, осока золотистая, щучка дернистая, мискантус) : 86 кв.м. Хосты и гортензии разных видов: 166 кв.м. Газон (с учетом поправки на приствольные круги=67 кв.м.): 2185, 2 кв.м., в т.ч. 1498,0 кв.м. на стилобате (без учета цветников, озел. кровли и бет.газ.реш.) Газон озел. кровли: 242,0 кв.м. Газон на участке ДОУ 194,4 кв.м. Площадки с устойчивым газонным покрытием на ДОУ: 402,0 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки (40% газона, 60% бет. плитки): 276,8/476,3 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки, по подземному пространству (40% газона, 60% бет. плитки): 317,5/415,4 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку и к доступным входам в здание. Система средств информационной поддержки обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (п. 4.1.3 СП 59.13330.2012).
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): -
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180321/8-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51268791,74 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6650 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 83609564,42 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6651 ДП-К

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 677474,45 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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводосток"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0042-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122615,69 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энергии Технологии"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 108
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2020
	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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к 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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 120
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 622
	15.1.3	В том числе машино-мест: 400
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 222
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	2	1	56,7	2
2	Квартира	2	1	40,2	1
3	Квартира	2	1	59,1	2
4	Квартира	2	1	37,3	1
5	Квартира	2	1	48,1	1
6	Квартира	2	1	46,4	1
7	Квартира	2	1	37,3	1
8	Квартира	2	1	60,6	2
9	Квартира	2	1	80,1	3
10	Квартира	2	1	56,7	2
11	Квартира	3	1	56,7	2
12	Квартира	3	1	40,2	1
13	Квартира	3	1	59,1	2
14	Квартира	3	1	37,3	1
15	Квартира	3	1	48,1	1
16	Квартира	3	1	46,4	1
17	Квартира	3	1	37,3	1
18	Квартира	3	1	60,6	2
19	Квартира	3	1	80,1	3
20	Квартира	3	1	56,7	2
21	Квартира	4	1	56,7	2
22	Квартира	4	1	40,2	1
23	Квартира	4	1	59,1	2
24	Квартира	4	1	37,3	1
25	Квартира	4	1	48,1	1
26	Квартира	4	1	46,4	1
27	Квартира	4	1	37,3	1
28	Квартира	4	1	60,6	2
29	Квартира	4	1	80,1	3
30	Квартира	4	1	56,7	2
31	Квартира	5	1	56,7	2
32	Квартира	5	1	109,1	4
33	Квартира	5	1	37,3	1
34	Квартира	5	1	48,1	1
35	Квартира	5	1	46,4	1
36	Квартира	5	1	37,3	1
37	Квартира	5	1	60,6	2
38	Квартира	5	1	80,1	3
39	Квартира	5	1	56,7	2
40	Квартира	6	1	56,7	2
41	Квартира	6	1	109,1	4
42	Квартира	6	1	37,3	1
43	Квартира	6	1	48,1	1
44	Квартира	6	1	46,4	1
45	Квартира	6	1	37,3	1
46	Квартира	6	1	60,6	2
47	Квартира	6	1	80,1	3
48	Квартира	6	1	56,7	2
49	Квартира	7	1	56,7	2
50	Квартира	7	1	109,1	4
51	Квартира	7	1	37,3	1
52	Квартира	7	1	48,1	1
53	Квартира	7	1	46,4	1
54	Квартира	7	1	37,3	1
55	Квартира	7	1	60,6	2
56	Квартира	7	1	80,1	3

57	Квартира	7	1	56,7	2
58	Квартира	8	1	56,7	2
59	Квартира	8	1	109,1	4
60	Квартира	8	1	37,3	1
61	Квартира	8	1	48,1	1
62	Квартира	8	1	46,4	1
63	Квартира	8	1	37,3	1
64	Квартира	8	1	60,6	2
65	Квартира	8	1	80,1	3
66	Квартира	8	1	56,7	2
67	Квартира	9	1	56,7	2
68	Квартира	9	1	109,1	4
69	Квартира	9	1	37,3	1
70	Квартира	9	1	48,1	1
71	Квартира	9	1	46,4	1
72	Квартира	9	1	37,3	1
73	Квартира	9	1	60,6	2
74	Квартира	9	1	80,1	3
75	Квартира	9	1	56,7	2
76	Квартира	10	1	56,7	2
77	Квартира	10	1	109,1	4
78	Квартира	10	1	37,3	1
79	Квартира	10	1	48,1	1
80	Квартира	10	1	46,4	1
81	Квартира	10	1	37,3	1
82	Квартира	10	1	60,6	2
83	Квартира	10	1	80,1	3
84	Квартира	10	1	56,7	2
85	Квартира	11	1	56,7	2
86	Квартира	11	1	109,1	4
87	Квартира	11	1	37,3	1
88	Квартира	11	1	48,1	1
89	Квартира	11	1	46,4	1
90	Квартира	11	1	37,3	1
91	Квартира	11	1	60,6	2
92	Квартира	11	1	80,1	3
93	Квартира	11	1	56,7	2
94	Квартира	12	1	56,7	2
95	Квартира	12	1	109,1	4
96	Квартира	12	1	37,3	1
97	Квартира	12	1	48,1	1
98	Квартира	12	1	46,4	1
99	Квартира	12	1	37,3	1
100	Квартира	12	1	60,6	2
101	Квартира	12	1	80,1	3
102	Квартира	12	1	56,7	2
103	Квартира	13	1	56,7	2
104	Квартира	13	1	109,1	4
105	Квартира	13	1	37,3	1
106	Квартира	13	1	48,1	1
107	Квартира	13	1	46,4	1
108	Квартира	13	1	37,3	1
109	Квартира	13	1	60,6	2
110	Квартира	13	1	80,1	3
111	Квартира	13	1	56,7	2
112	Квартира	14	1	56,7	2
113	Квартира	14	1	109,1	4
114	Квартира	14	1	37,3	1
115	Квартира	14	1	48,1	1
116	Квартира	14	1	46,4	1
117	Квартира	14	1	37,3	1
118	Квартира	14	1	60,6	2
119	Квартира	14	1	80,1	3
120	Квартира	14	1	56,7	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)
1	Помещение без конкретной технологии	1	1	55,6	Рабочее помещение	48,3
					Санузел	4,9
					ПУИ	2,4
2	Помещение без конкретной технологии	1	2	69,3	Рабочее помещение	55,6

					Санузел	5,2
					ПУИ	3
					Подсобное помещение	5,5
3	Помещение без конкретной технологии	1	1	48,3	Рабочее помещение	41,1
					Санузел	4,9
					ПУИ	2,3
4	Помещение без конкретной технологии	1	1	47	Рабочее помещение	40
					Санузел	5
					ПУИ	2
5	Помещение без конкретной технологии	1	1	110	Рабочее помещение	96,2
					Санузел	5,8
					ПУИ	2,5
					Подсобное помещение	5,5
6	Помещение без конкретной технологии	1	2	56,5	Рабочее помещение	46
					Санузел	4,7
					ПУИ	2,5
					Подсобное помещение	3,3
7	Помещение без конкретной технологии	1	2	74	Рабочее помещение	62,3
					Санузел	6,5
					ПУИ	2
					Подсобное помещение	3,2
1	М/место	-1	0	13,25		
2	М/место	-1	0	13,25		
3	М/место	-1	0	13,25		
4	М/место	-1	0	13,25		
5	М/место	-1	0	13,25		
6	М/место	-1	0	13,25		
7	М/место	-1	0	13,25		
8	М/место	-1	0	13,25		
9	М/место	-1	0	13,25		
10	М/место	-1	0	13,25		
11	М/место	-1	0	13,25		
12	М/место	-1	0	13,25		
13	М/место	-1	0	13,25		
14	М/место	-1	0	13,25		
15	М/место	-1	0	13,25		
16	М/место	-1	0	13,25		
17	М/место	-1	0	13,25		
18	М/место	-1	0	13,25		
19	М/место	-1	0	13,25		
20	М/место	-1	0	13,25		
21	М/место	-1	0	13,25		
22	М/место	-1	0	13,25		
23	М/место	-1	0	13,25		
24	М/место	-1	0	13,25		
25	М/место	-1	0	13,25		
26	М/место	-1	0	13,25		
27	М/место	-1	0	13,25		
28	М/место	-1	0	13,25		
29	М/место	-1	0	13,25		
30	М/место	-1	0	13,25		
31	М/место	-1	0	13,25		
32	М/место	-1	0	13,25		
33	М/место	-1	0	13,25		
34	М/место	-1	0	13,25		
35	М/место	-1	0	13,25		
36	М/место	-1	0	13,25		
37	М/место	-1	0	13,25		
38	М/место	-1	0	13,25		
39	М/место	-1	0	13,25		
40	М/место	-1	0	13,25		
41	М/место	-1	0	13,25		
42	М/место	-1	0	13,25		
43	М/место	-1	0	13,25		
44	М/место	-1	0	13,25		
45	М/место	-1	0	13,25		
46	М/место	-1	0	13,25		
47	М/место	-1	0	13,25		
48	М/место	-1	0	13,25		
49	М/место	-1	0	13,25		
50	М/место	-1	0	13,25		

51	М/место	-1	0	13,25		
52	М/место	-1	0	13,25		
53	М/место	-1	0	13,25		
54	М/место	-1	0	13,25		
55	М/место	-1	0	13,25		
56	М/место	-1	0	13,25		
57	М/место	-1	0	13,25		
58	М/место	-1	0	13,25		
59	М/место	-1	0	13,25		
60	М/место	-1	0	13,25		
61	М/место	-1	0	13,25		
62	М/место	-1	0	13,25		
63	М/место	-1	0	13,25		
64	М/место	-1	0	13,25		
65	М/место	-1	0	13,25		
66	М/место	-1	0	13,25		
67	М/место	-1	0	13,25		
68	М/место	-1	0	13,25		
69	М/место	-1	0	13,25		
70	М/место	-1	0	13,25		
71	М/место	-1	0	13,25		
72	М/место	-1	0	13,25		
73	М/место	-1	0	13,25		
74	М/место	-1	0	13,25		
75	М/место	-1	0	13,25		
76	М/место	-1	0	13,25		
77	М/место	-1	0	13,25		
78	М/место	-1	0	13,25		
79	М/место	-1	0	13,25		
80	М/место	-1	0	13,25		
81	М/место	-1	0	13,25		
82	М/место	-1	0	13,25		
83	М/место	-1	0	13,25		
84	М/место	-1	0	13,25		
85	М/место	-1	0	13,25		
86	М/место	-1	0	13,25		
87	М/место	-1	0	13,25		
88	М/место	-1	0	13,25		
89	М/место	-1	0	13,25		
90	М/место	-1	0	13,25		
91	М/место	-1	0	13,25		
92	М/место	-1	0	13,25		
93	М/место	-1	0	13,25		
94	М/место	-1	0	13,25		
95	М/место	-1	0	13,25		
96	М/место	-1	0	13,25		
97	М/место	-1	0	13,25		
98	М/место	-1	0	13,25		
99	М/место	-1	0	13,25		
100	М/место	-1	0	13,25		
101	М/место	-1	0	13,25		
102	М/место	-1	0	13,25		
103	М/место	-1	0	13,25		
104	М/место	-1	0	13,25		
105	М/место	-1	0	13,25		
106	М/место	-1	0	13,25		
107	М/место	-1	0	13,25		
108	М/место	-1	0	13,25		
109	М/место	-1	0	13,25		
110	М/место	-1	0	13,25		
111	М/место	-1	0	13,25		
112	М/место	-1	0	13,25		
113	М/место	-1	0	13,25		
114	М/место	-1	0	13,25		
115	М/место	-1	0	13,25		
116	М/место	-1	0	13,25		
117	М/место	-1	0	13,25		
118	М/место	-1	0	13,25		
119	М/место	-1	0	13,25		
120	М/место	-1	0	13,25		
121	М/место	-1	0	13,25		

122	М/место	-1	0	13,25		
123	М/место	-1	0	13,25		
124	М/место	-1	0	13,25		
125	М/место	-1	0	13,25		
126	М/место	-1	0	13,25		
127	М/место	-1	0	13,25		
128	М/место	-1	0	13,25		
129	М/место	-1	0	13,25		
130	М/место	-1	0	13,25		
131	М/место	-1	0	13,25		
132	М/место	-1	0	13,25		
133	М/место	-1	0	13,25		
134	М/место	-1	0	13,25		
135	М/место	-1	0	13,25		
136	М/место	-1	0	13,25		
137	М/место	-1	0	13,25		
138	М/место	-1	0	13,25		
139	М/место	-1	0	13,25		
140	М/место	-1	0	13,25		
141	М/место	-1	0	13,25		
142	М/место	-1	0	13,25		
143	М/место	-1	0	13,25		
144	М/место	-1	0	13,25		
145	М/место	-1	0	13,25		
146	М/место	-1	0	13,25		
147	М/место	-1	0	13,25		
148	М/место	-1	0	13,25		
149	М/место	-1	0	13,25		
150	М/место	-1	0	13,25		
151	М/место	-1	0	13,25		
152	М/место	-1	0	13,25		
153	М/место	-1	0	13,25		
154	М/место	-1	0	13,25		
155	М/место	-1	0	13,25		
156	М/место	-1	0	13,25		
157	М/место	-1	0	13,25		
158	М/место	-1	0	13,25		
159	М/место	-1	0	13,25		
160	М/место	-1	0	13,25		
161	М/место	-1	0	13,25		
162	М/место	-1	0	13,25		
163	М/место	-1	0	13,25		
164	М/место	-1	0	13,25		
165	М/место	-1	0	13,25		
166	М/место	-1	0	13,25		
167	М/место	-1	0	13,25		
168	М/место	-1	0	13,25		
169	М/место	-1	0	13,25		
170	М/место	-1	0	13,25		
171	М/место	-1	0	13,25		
172	М/место	-1	0	13,25		
173	М/место	-1	0	13,25		
174	М/место	-1	0	13,25		
175	М/место	-1	0	13,25		
176	М/место	-1	0	13,25		
177	М/место	-1	0	13,25		
178	М/место	-1	0	13,25		
179	М/место	-1	0	13,25		
180	М/место	-1	0	13,25		
181	М/место	-1	0	13,25		
182	М/место	-1	0	13,25		
183	М/место	-1	0	13,25		
184	М/место	-1	0	13,25		
185	М/место	-1	0	13,25		
186	М/место	-1	0	13,25		
187	М/место	-1	0	13,25		
188	М/место	-1	0	13,25		
189	М/место	-1	0	13,25		
190	М/место	-1	0	13,25		
191	М/место	-1	0	13,25		
192	М/место	-1	0	13,25		

193	М/место	-1	0	13,25		
194	М/место	-1	0	13,25		
195	М/место	-1	0	13,25		
196	М/место	-1	0	13,25		
197	М/место	-1	0	13,25		
198	М/место	-1	0	13,25		
199	М/место	-1	0	13,25		
200	М/место	-1	0	13,25		
201	М/место	-1	0	13,25		
202	М/место	-1	0	13,25		
203	М/место	-1	0	13,25		
204	М/место	-1	0	13,25		
205	М/место	-1	0	13,25		
206	М/место	-1	0	13,25		
207	М/место	-1	0	13,25		
208	М/место	-1	0	13,25		
209	М/место	-1	0	13,25		
210	М/место	-1	0	13,25		
211	М/место	-1	0	13,25		
212	М/место	-1	0	13,25		
213	М/место	-1	0	13,25		
214	М/место	-1	0	13,25		
215	М/место	-1	0	13,25		
216	М/место	-1	0	13,25		
217	М/место	-1	0	13,25		
218	М/место	-1	0	13,25		
219	М/место	-1	0	13,25		
220	М/место	-1	0	13,25		
221	М/место	-1	0	13,25		
222	М/место	-1	0	13,25		
223	М/место	-1	0	13,25		
224	М/место	-1	0	13,25		
225	М/место	-1	0	13,25		
226	М/место	-1	0	13,25		
227	М/место	-1	0	13,25		
228	М/место	-1	0	13,25		
229	М/место	-1	0	13,25		
230	М/место	-1	0	13,25		
231	М/место	-1	0	13,25		
232	М/место	-1	0	13,25		
233	М/место	-1	0	13,25		
234	М/место	-1	0	13,25		
235	М/место	-1	0	13,25		
236	М/место	-1	0	13,25		
237	М/место	-1	0	13,25		
238	М/место	-1	0	13,25		
239	М/место	-1	0	13,25		
240	М/место	-1	0	13,25		
241	М/место	-1	0	13,25		
242	М/место	-1	0	13,25		
243	М/место	-1	0	13,25		
244	М/место	-1	0	13,25		
245	М/место	-1	0	13,25		
246	М/место	-1	0	13,25		
247	М/место	-1	0	13,25		
248	М/место	-1	0	13,25		
249	М/место	-1	0	13,25		
250	М/место	-1	0	13,25		
251	М/место	-1	0	13,25		
252	М/место	-1	0	13,25		
253	М/место	-1	0	13,25		
254	М/место	-1	0	13,25		
255	М/место	-1	0	13,25		
256	М/место	-1	0	13,25		
257	М/место	-1	0	13,25		
258	М/место	-1	0	13,25		
259	М/место	-1	0	13,25		
260	М/место	-1	0	13,25		
261	М/место	-1	0	13,25		
262	М/место	-1	0	13,25		
263	М/место	-1	0	13,25		

264	М/место	-1	0	13,25		
265	М/место	-1	0	13,25		
266	М/место	-1	0	13,25		
267	М/место	-1	0	13,25		
268	М/место	-1	0	13,25		
269	М/место	-1	0	13,25		
270	М/место	-1	0	13,25		
271	М/место	-1	0	13,25		
272	М/место	-1	0	13,25		
273	М/место	-1	0	13,25		
274	М/место	-1	0	13,25		
275	М/место	-1	0	13,25		
276	М/место	-1	0	13,25		
277	М/место	-1	0	13,25		
278	М/место	-1	0	13,25		
279	М/место	-1	0	13,25		
280	М/место	-1	0	13,25		
281	М/место	-1	0	13,25		
282	М/место	-1	0	13,25		
283	М/место	-1	0	13,25		
284	М/место	-1	0	13,25		
285	М/место	-1	0	13,25		
286	М/место	-1	0	13,25		
287	М/место	-1	0	13,25		
288	М/место	-1	0	13,25		
289	М/место	-1	0	13,25		
290	М/место	-1	0	13,25		
291	М/место	-1	0	13,25		
292	М/место	-1	0	13,25		
293	М/место	-1	0	13,25		
294	М/место	-1	0	13,25		
295	М/место	-1	0	13,25		
296	М/место	-1	0	13,25		
297	М/место	-1	0	13,25		
298	М/место	-1	0	13,25		
299	М/место	-1	0	13,25		
300	М/место	-1	0	13,25		
301	М/место	-1	0	13,25		
302	М/место	-1	0	13,25		
303	М/место	-1	0	13,25		
304	М/место	-1	0	13,25		
305	М/место	-1	0	13,25		
306	М/место	-1	0	13,25		
307	М/место	-1	0	13,25		
308	М/место	-1	0	13,25		
309	М/место	-1	0	13,25		
310	М/место	-1	0	13,25		
311	М/место	-1	0	13,25		
312	М/место	-1	0	13,25		
313	М/место	-1	0	13,25		
314	М/место	-1	0	13,25		
315	М/место	-1	0	13,25		
316	М/место	-1	0	13,25		
317	М/место	-1	0	13,25		
318	М/место	-1	0	13,25		
319	М/место	-1	0	13,25		
320	М/место	-1	0	13,25		
321	М/место	-1	0	13,25		
322	М/место	-1	0	13,25		
323	М/место	-1	0	13,25		
324	М/место	-1	0	13,25		
325	М/место	-1	0	13,25		
326	М/место	-1	0	13,25		
327	М/место	-1	0	13,25		
328	М/место	-1	0	13,25		
329	М/место	-1	0	13,25		
330	М/место	-1	0	13,25		
331	М/место	-1	0	13,25		
332	М/место	-1	0	13,25		
333	М/место	-1	0	13,25		
334	М/место	-1	0	13,25		

335	М/место	-1	0	13,25		
336	М/место	-1	0	13,25		
337	М/место	-1	0	13,25		
338	М/место	-1	0	13,25		
339	М/место	-1	0	13,25		
340	М/место	-1	0	13,25		
341	М/место	-1	0	13,25		
342	М/место	-1	0	13,25		
343	М/место	-1	0	13,25		
344	М/место	-1	0	13,25		
345	М/место	-1	0	13,25		
346	М/место	-1	0	13,25		
347	М/место	-1	0	13,25		
348	М/место	-1	0	13,25		
349	М/место	-1	0	13,25		
350	М/место	-1	0	13,25		
351	М/место	-1	0	13,25		
352	М/место	-1	0	13,25		
353	М/место	-1	0	13,25		
354	М/место	-1	0	13,25		
355	М/место	-1	0	13,25		
356	М/место	-1	0	13,25		
357	М/место	-1	0	13,25		
358	М/место	-1	0	13,25		
359	М/место	-1	0	13,25		
360	М/место	-1	0	13,25		
361	М/место	-1	0	13,25		
362	М/место	-1	0	13,25		
363	М/место	-1	0	13,25		
364	М/место	-1	0	13,25		
365	М/место	-1	0	13,25		
366	М/место	-1	0	13,25		
367	М/место	-1	0	13,25		
368	М/место	-1	0	13,25		
369	М/место	-1	0	13,25		
370	М/место	-1	0	13,25		
371	М/место	-1	0	13,25		
372	М/место	-1	0	13,25		
373	М/место	-1	0	13,25		
374	М/место	-1	0	13,25		
375	М/место	-1	0	13,25		
376	М/место	-1	0	13,25		
377	М/место	-1	0	13,25		
378	М/место	-1	0	13,25		
379	М/место	-1	0	13,25		
380	М/место	-1	0	13,25		
381	М/место	-1	0	13,25		
382	М/место	-1	0	13,25		
383	М/место	-1	0	13,25		
384	М/место	-1	0	13,25		
385	М/место	-1	0	13,25		
386	М/место	-1	0	13,25		
387	М/место	-1	0	13,25		
388	М/место	-1	0	13,25		
389	М/место	-1	0	13,25		
390	М/место	-1	0	13,25		
391	М/место	-1	0	13,25		
392	М/место	-1	0	13,25		
393	М/место	-1	0	13,25		
394	М/место	-1	0	13,25		
395	М/место	-1	0	13,25		
396	М/место	-1	0	13,25		
397	М/место	-1	0	13,25		
398	М/место	-1	0	13,25		
399	М/место	-1	0	13,25		
400	М/место	-1	0	13,25		
1.01	Кладовая	-1	0	11,89		
1.02	Кладовая	-1	0	4,76		
1.03	Кладовая	-1	0	4,76		
1.04	Кладовая	-1	0	5,19		
1.05	Кладовая	-1	0	5,22		

1.06	Кладовая	-1	0	6,03		
1.07	Кладовая	-1	0	3,15		
1.08	Кладовая	-1	0	3,15		
1.09	Кладовая	-1	0	3,15		
1.10	Кладовая	-1	0	6,26		
1.11	Кладовая	-1	0	4,8		
1.12	Кладовая	-1	0	3,89		
1.13	Кладовая	-1	0	4,16		
1.14	Кладовая	-1	0	5,15		
1.15	Кладовая	-1	0	3,41		
1.16	Кладовая	-1	0	3,15		
1.17	Кладовая	-1	0	3,15		
1.18	Кладовая	-1	0	3,02		
1.19	Кладовая	-1	0	5,12		
1.20	Кладовая	-1	0	6,97		
1.21	Кладовая	-1	0	5,58		
1.22	Кладовая	-1	0	5,35		
1.23	Кладовая	-1	0	4,86		
1.24	Кладовая	-1	0	7,08		
1.25	Кладовая	-1	0	4,71		
1.26	Кладовая	-1	0	4,26		
1.27	Кладовая	-1	0	7,45		
1.28	Кладовая	-1	0	7,01		
2.29	Кладовая	-1	0	7,08		
2.30	Кладовая	-1	0	3,15		
2.31	Кладовая	-1	0	3,03		
2.32	Кладовая	-1	0	3,03		
2.33	Кладовая	-1	0	3,06		
2.34	Кладовая	-1	0	2,83		
2.35	Кладовая	-1	0	2,91		
2.36	Кладовая	-1	0	5,97		
2.37	Кладовая	-1	0	9,39		
2.38	Кладовая	-1	0	6,56		
2.39	Кладовая	-1	0	6,32		
2.40	Кладовая	-1	0	3,32		
2.41	Кладовая	-1	0	2,95		
2.42	Кладовая	-1	0	4,36		
2.43	Кладовая	-1	0	4,13		
2.44	Кладовая	-1	0	4,13		
2.45	Кладовая	-1	0	4,44		
2.46	Кладовая	-1	0	4,44		
2.47	Кладовая	-1	0	4,75		
2.48	Кладовая	-1	0	4,64		
2.49	Кладовая	-1	0	2,83		
2.50	Кладовая	-1	0	2,83		
2.51	Кладовая	-1	0	2,83		
2.52	Кладовая	-1	0	2,83		
2.53	Кладовая	-1	0	4,35		
2.54	Кладовая	-1	0	5,43		
2.55	Кладовая	-1	0	3,33		
2.56	Кладовая	-1	0	4,46		
2.57	Кладовая	-1	0	3,36		
2.58	Кладовая	-1	0	3,28		
3.59	Кладовая	-1	0	4,83		
3.60	Кладовая	-1	0	4,59		
3.61	Кладовая	-1	0	11,84		
3.62	Кладовая	-1	0	4,63		
3.63	Кладовая	-1	0	4,07		
3.64	Кладовая	-1	0	4,57		
3.65	Кладовая	-1	0	7,58		
3.66	Кладовая	-1	0	6,2		
3.67	Кладовая	-1	0	4,16		
3.68	Кладовая	-1	0	4,68		
3.69	Кладовая	-1	0	6,07		
3.70	Кладовая	-1	0	11,77		
3.71	Кладовая	-1	0	5,15		
3.72	Кладовая	-1	0	4,5		
3.73	Кладовая	-1	0	11,91		
4.74	Кладовая	-1	0	7,18		
4.75	Кладовая	-1	0	5,34		
4.76	Кладовая	-1	0	3,9		

4.77	Кладовая	-1	0	4,64		
4.78	Кладовая	-1	0	7,18		
4.79	Кладовая	-1	0	8,74		
4.80	Кладовая	-1	0	5,31		
4.81	Кладовая	-1	0	8,17		
4.82	Кладовая	-1	0	5,28		
4.83	Кладовая	-1	0	6,63		
4.84	Кладовая	-1	0	6,47		
4.85	Кладовая	-1	0	5,97		
5.86	Кладовая	-1	0	2,9		
5.87	Кладовая	-1	0	2,79		
5.88	Кладовая	-1	0	2,79		
5.89	Кладовая	-1	0	2,79		
5.90	Кладовая	-1	0	2,7		
5.91	Кладовая	-1	0	2,9		
5.92	Кладовая	-1	0	2,79		
5.93	Кладовая	-1	0	2,29		
5.94	Кладовая	-1	0	3,09		
5.95	Кладовая	-1	0	3,85		
5.96	Кладовая	-1	0	2,9		
5.97	Кладовая	-1	0	2,79		
5.98	Кладовая	-1	0	2,79		
5.99	Кладовая	-1	0	2,79		
5.100	Кладовая	-1	0	2,67		
5.101	Кладовая	-1	0	2,9		
5.102	Кладовая	-1	0	2,79		
5.103	Кладовая	-1	0	2,64		
5.104	Кладовая	-1	0	3,33		
5.105	Кладовая	-1	0	3,87		
5.106	Кладовая	-1	0	2,9		
5.107	Кладовая	-1	0	2,79		
5.108	Кладовая	-1	0	2,79		
5.109	Кладовая	-1	0	2,79		
5.110	Кладовая	-1	0	2,9		
5.111	Кладовая	-1	0	2,9		
5.112	Кладовая	-1	0	2,79		
5.113	Кладовая	-1	0	2,8		
5.114	Кладовая	-1	0	3,46		
5.115	Кладовая	-1	0	3,75		
5.116	Кладовая	-1	0	2,79		
5.117	Кладовая	-1	0	2,69		
5.118	Кладовая	-1	0	2,69		
5.119	Кладовая	-1	0	2,69		
5.120	Кладовая	-1	0	2,69		
5.121	Кладовая	-1	0	3,93		
5.122	Кладовая	-1	0	2,69		
5.123	Кладовая	-1	0	2,69		
5.124	Кладовая	-1	0	2,49		
5.125	Кладовая	-1	0	6,68		
6.126	Кладовая	-1	0	2,9		
6.127	Кладовая	-1	0	2,79		
6.128	Кладовая	-1	0	2,79		
6.129	Кладовая	-1	0	2,79		
6.130	Кладовая	-1	0	2,79		
6.131	Кладовая	-1	0	4,08		
6.132	Кладовая	-1	0	2,79		
6.133	Кладовая	-1	0	2,79		
6.134	Кладовая	-1	0	2,9		
6.135	Кладовая	-1	0	2,79		
6.136	Кладовая	-1	0	2,79		
6.137	Кладовая	-1	0	2,79		
6.138	Кладовая	-1	0	2,79		
6.139	Кладовая	-1	0	2,8		
6.140	Кладовая	-1	0	5,3		
6.141	Кладовая	-1	0	4,07		
6.142	Кладовая	-1	0	4,14		
6.143	Кладовая	-1	0	4,14		
6.144	Кладовая	-1	0	4,14		
6.145	Кладовая	-1	0	4,15		
6.146	Кладовая	-1	0	4,31		
6.147	Кладовая	-1	0	2,95		

6.148	Кладовая	-1	0	2,95		
6.149	Кладовая	-1	0	3,88		
6.150	Кладовая	-1	0	3,88		
7.151	Кладовая	-1	0	4,65		
7.152	Кладовая	-1	0	3,34		
7.153	Кладовая	-1	0	3,37		
7.154	Кладовая	-1	0	3,36		
7.155	Кладовая	-1	0	3,73		
7.156	Кладовая	-1	0	7,48		
7.157	Кладовая	-1	0	3,61		
7.158	Кладовая	-1	0	3,71		
7.159	Кладовая	-1	0	4,95		
7.160	Кладовая	-1	0	11,11		
7.161	Кладовая	-1	0	8		
7.162	Кладовая	-1	0	3,88		
7.163	Кладовая	-1	0	3,66		
7.164	Кладовая	-1	0	3,35		
7.165	Кладовая	-1	0	3,36		
7.166	Кладовая	-1	0	3,51		
7.167	Кладовая	-1	0	5,52		
7.168	Кладовая	-1	0	5,52		
7.169	Кладовая	-1	0	4,47		
8.170	Кладовая	-1	0	3,42		
8.171	Кладовая	-1	0	3,37		
8.172	Кладовая	-1	0	3,37		
8.173	Кладовая	-1	0	3,66		
8.174	Кладовая	-1	0	5,03		
8.175	Кладовая	-1	0	3,25		
8.176	Кладовая	-1	0	3,2		
8.177	Кладовая	-1	0	3,2		
8.178	Кладовая	-1	0	3,69		
8.179	Кладовая	-1	0	2,99		
8.180	Кладовая	-1	0	2,8		
8.181	Кладовая	-1	0	3,25		
8.182	Кладовая	-1	0	6,57		
8.183	Кладовая	-1	0	2,99		
8.184	Кладовая	-1	0	2,8		
8.185	Кладовая	-1	0	3,25		
8.186	Кладовая	-1	0	3,25		
8.187	Кладовая	-1	0	2,76		
8.188	Кладовая	-1	0	2,85		
8.189	Кладовая	-1	0	4,3		
8.190	Кладовая	-1	0	3,12		
8.191	Кладовая	-1	0	5,68		
8.192	Кладовая	-1	0	6,52		
8.193	Кладовая	-1	0	6,97		
8.194	Кладовая	-1	0	2,99		
8.195	Кладовая	-1	0	2,84		
8.196	Кладовая	-1	0	3,25		
8.197	Кладовая	-1	0	3,52		
8.198	Кладовая	-1	0	3,37		
8.199	Кладовая	-1	0	3,37		
8.200	Кладовая	-1	0	3,37		
8.201	Кладовая	-1	0	3,67		
8.202	Кладовая	-1	0	3,96		
8.203	Кладовая	-1	0	3,84		
9.204	Кладовая	-1	0	5,73		
9.205	Кладовая	-1	0	3,67		
9.206	Кладовая	-1	0	3,86		
9.207	Кладовая	-1	0	3,47		
9.208	Кладовая	-1	0	3,45		
9.209	Кладовая	-1	0	3,61		
9.210	Кладовая	-1	0	4,01		
9.211	Кладовая	-1	0	4,97		
9.212	Кладовая	-1	0	5,3		
9.213	Кладовая	-1	0	5,56		
9.214	Кладовая	-1	0	5,82		
9.215	Кладовая	-1	0	6,86		

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	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	8
2	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Вестибюль	56.5
3	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Консьерж	12
4	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Санузел	2.5
5	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	ПУИ	2
6	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	7
7	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	22.5
8	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	8
9	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	11.5
10	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	11.5
11	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
12	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
13	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
14	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
15	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Лестница	14
16	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
17	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
18	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
19	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
20	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
21	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Лестница	14
22	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
23	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
24	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
25	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
26	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
27	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Лестница	14
28	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
29	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
30	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
31	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
32	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
33	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Лестница	14
34	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
35	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
36	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
37	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
38	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
39	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Лестница	14
40	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
41	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
42	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
43	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
44	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
45	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Лестница	14
46	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
47	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
48	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
49	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
50	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
51	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Лестница	14
52	Общего пользования	8 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
53	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
54	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
55	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
56	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
57	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Лестница	14
58	Общего пользования	9 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
59	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
60	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
61	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
62	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
63	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Лестница	14
64	Общего пользования	10 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
65	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
66	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
67	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
68	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5

69	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Лестница	14
70	Общего пользования	11 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
71	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
72	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
73	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
74	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
75	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Лестница	14
76	Общего пользования	12 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
77	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
78	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
79	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
80	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
81	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Лестница	14
82	Общего пользования	13 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
83	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
84	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
85	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
86	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
87	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Лестница	14
88	Общего пользования	14 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
89	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Электрощитовая	11

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	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 1	Вытяжная вентиляция Автостоянки.
2	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 1	Приточная вентиляция Автостоянки.
3	Приточно-вытяжное оборудование	ИТП, водомерный узел, Корпус А	Приточно-вытяжная вентиляция ИТП.
4	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 1, Корпус А, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.
5	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 1, Корпус А, паркинг	Вытяжная вентиляция технических помещений.
6	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Дымоудаление коридоров жилых этажей.
7	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Дымоудаление из коридоров жилых этажей, вестибюля 1 этажа.
8	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Дымоудаление мусорокамеры.
9	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей.
10	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Компенсация дымоудаления из коридоров жилых этажей, вестибюля 1 этажа.
11	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Подпор мусорокамеры.
12	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Подпор с подогревом в зону безопасности.
13	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Подпор в зону безопасности.
14	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус А	Подпор в лифтовую шахту (системы ПДаб,7,8).
15	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Дымоудаление кладовых.
16	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Дымоудаление кладовых.
17	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Дымоудаление кладовых.
18	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Дымоудаление кладовых.
19	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Дымоудаление кладовых.
20	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Компенсация дымоудаления кладовых.
21	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Компенсация дымоудаления кладовых.
22	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Компенсация дымоудаления кладовых.
23	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Компенсация дымоудаления кладовых.
24	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Компенсация дымоудаления кладовых.
25	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.
26	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.

27	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.
28	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.
29	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.
30	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в тамбуры.
31	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
32	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
33	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
34	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
35	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
36	Оборудование противодымной вентиляции	Паркинг	Подпор в лифтовые холлы.
37	Оборудование пожарной сигнализации	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, квартиры	Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для своевременного обнаружения задымлений в здании
38	Оборудование оповещения людей о пожаре	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, пожарная лестница	Система оповещения и управления эвакуацией предназначена для своевременного и безопасного оповещения людей о пожаре
39	Оборудование системы охранного теленаблюдения	Входы/выходы из здания, вход/выход из паркинга, внутри входной группы	Система охранного теленаблюдения предназначена для охраны периметра здания, регистрации событий внутри входной группы
40	Оборудование домофонной связи	Вход в здание(входная группа) с улицы	Система домофонной связи предназначена для контроля прохода внутрь здания жильцов и их посетителей
41	Оборудование охранно-тревожной сигнализации	Выходы на крышу, помещения жизнеобеспечения здания (электрощитовые, кроссовые, ИТП и др.)	Система охранно-тревожной сигнализации предназначена для защиты контура здания и отдельных помещений
42	Оборудование контроля и управления доступом	Диспетчерская, кроссовые, ИТП, электрощитовые, технические помещения, вход в паркинг со стороны улицы	Система контроля и управления доступом предназначена для контроля посетителей здания в целом и отдельных помещений
43	Оборудование автоматизации общеобменной вентиляции	Кровля, венткамеры в паркинге	Автоматизация общеобменной вентиляции предназначена для автоматического контроля температуры подающего воздуха в помещения и энергоэффективности системы в целом
44	Оборудование учета энергоресурсов	ИТП, жилые квартиры, диспетчерская	Автоматизированная система учета энергоресурсов предназначена для централизованного съема показаний приборов учета воды, тепла
45	Оборудование коммерческого учета электроэнергии	Электрощитовые, электрические этажные ниши, диспетчерская	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии предназначена для централизованного съема показаний счетчиков электроэнергии
46	Оборудование охранно-защитной дератизационной системы	Электрощитовые, коридоры паркинга, ИТП, венткамеры	Охранно-защитная дератизационная система предназначена для предотвращения миграции мелких грызунов в здание
47	Оборудование переговорной связи	Диспетчерская, ИТП, водомерный узел, электрощитовые, венткамеры	Система переговорной связи предназначена для оперативной связи персонала с диспетчером из помещений жизнеобеспечения здания
48	Оборудование пожарной сигнализации	Все помещения, за исключением помещений с мокрыми процессами	Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для своевременного обнаружения задымлений в здании
49	Оборудование оповещения людей о пожаре	Все коридоры, лифтовые холлы, автостоянка	Система оповещения и управления эвакуацией предназначена для своевременного и безопасного оповещения людей о пожаре
50	Оборудование системы охранного теленаблюдения	Вход/выход из паркинга, контроль площади автостоянки и прилегающих помещений	Система охранного теленаблюдения предназначена для охраны площади автостоянки и прилегающих помещений, регистрации событий в реальном времени
51	Оборудование охранно-тревожной сигнализации	Дверь в помещения жизнеобеспечения здания (электрощитовые, кроссовые, ИТП и др.)	Система охранно-тревожной сигнализации предназначена для защиты дверей технических помещений
52	Оборудование контроля и управления доступом	Кроссовые, ИТП, электрощитовые, технические помещения, вход в паркинг со стороны улицы	Система контроля и управления доступом предназначена для контроля посетителей здания в целом и отдельных помещений
53	Оборудование автоматизации общеобменной вентиляции	Венткамеры в паркинге	Автоматизации общеобменной вентиляции предназначена для автоматического контроля температуры подающего воздуха в помещения и энергоэффективности системы в целом
54	Оборудование учета энергоресурсов	ИТП, водомерный узел	Автоматизированная система учета энергоресурсов предназначена для централизованного съема показаний приборов учета воды, тепла
55	Оборудование коммерческого учета электроэнергии	Электрощитовые	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии предназначена для централизованного съема показаний счетчиков электроэнергии
56	Оборудование охранно-защитной дератизационной системы	Электрощитовые, коридоры паркинга, ИТП, венткамеры	Охранно-защитная дератизационная система предназначена для предотвращения миграции мелких грызунов в здание
57	Оборудование переговорной связи	ИТП, водомерный узел, электрощитовые, венткамеры	Система переговорной связи предназначена для оперативной связи персонала с диспетчером из помещений жизнеобеспечения здания
58	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1 жилья корп.А	Первый этаж корп.А пом.6	Система электроснабжения жилья корпуса А.
59	Вводно-распределительное устройство ВРУ-2 БКФН корп.А	Первый этаж корп.А пом.6	Система электроснабжения нежилых помещений корпусаА.
60	Вводно-распределительное устройство ВРУ-9 подземной автостоянки	- 1 этаж, подземная автостоянка	Система электроснабжения оборудования подземной автостоянки.
61	Вводно-распределительное устройство ВРУ-10 ИТП	- 1 этаж, подземная автостоянка пом.8	Система электроснабжения индивидуального теплового пункта (ИТП)
62	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	отопление 1-й зоны
63	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	отопление 2-й зоны

64	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	вентиляция
65	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	система ГВС 1-й зоны
66	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	система ГВС 1-й зоны
67	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	система ГВС ДОУ
68	Циркуляционный насос Grundfos или аналог	ИТП	система отопления ДОУ
69	Установка поддержания давления Variomat или аналог	ИТП	система отопления 1-й зоны
70	Установка поддержания давления Variomat или аналог	ИТП	система отопления 2-й зоны
71	Расширительный бак Reflex или аналог	ИТП	система вентиляции
72	Насос подпитки и заполнения Grundfos или аналог	ИТП	система отопления 1-й зоны
73	Насос подпитки и заполнения Grundfos или аналог	ИТП	система отопления 2-й зоны
74	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	Система отопления жил. зоны, 1-я зона
75	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	Система отопления жил. зоны, 2-я зона
76	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	системы вентиляции
77	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	система ГВС 1-я зона, 1-я ступень
78	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	система ГВС 1-я зона, 2-я ступень
79	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	система ГВС 2-я зона, 1-я ступень
80	Теплообменник пластинчатый РАДИАН или аналог	ИТП	система ГВС 2-я зона, 2-я ступень
81	Мембранный расширительный бак Variomat или аналог	ИТП	система вентиляции
82	Насосная установка SiBoost Smart 3 Helix VE1606 Wilo или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Хозяйственно-питьевое водоснабжение 1-ой зоны
83	Насосная установка COR-3 HelixV1017/SKw-EB- PN25-R-Wilo или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Хозяйственно-питьевое водоснабжение 2-ой зоны
84	Насосная установка CO 4 MVI 7004/SK-FFS-R (WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Пожаротушение паркинга
85	Насосная установка CO 1 HelixFirst V 614/J-ET-R (WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Поддержание давления в системе пожаротушения паркинга
86	Насосная установка CO 4 Helix V 5204/SK-FFS-R (WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Пожаротушение 1-ой зоны
87	Насосная установка CO 1 Helix First V 612/J-ET-R(WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Поддержание давления в системе пожаротушения 1-ой зоны
88	Насосная установка CO 2 MVI 9504/SK-FFS-R(WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Пожаротушение 2-ой зоны
89	Насосная установка CO 1 Helix First V 614/J-ET-R(WILO) или аналог	Паркинг (помещение водомерного узла и насосной)	Поддержание давления в системе пожаротушения 2-ой зоны

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: 1 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 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: 3 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: 1 квартал 2021 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: 4978920493 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 63000000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.03.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -
20.1 (2) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1300000000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 80000000 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:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
Объект №2		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Новая экологическая экспертиза"
	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: 7724181097
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Мосгоргеотрест
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Техно-Диггер"
	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: 7733812711
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Архитектурная лаборатория "АК и партнеры"
	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: 7726730507
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: 22.06.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная Межрегиональная Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657142797
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Петровский Парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-187000-017479-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земель в г. Москве, Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-800009
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 19.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:0004014:51_____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 808 кв.м.
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды: 3154,6 кв.м. Тротуары: 3948,7 кв.м. Детские площадки с покрытием из резиновой крошки: 1281,6 кв. м. Бетонный борт БР100.30.15: 1240 п.м. Бетонный борт БР 100.20.8: 3375 п.м. Лоток Filkoten DN100: 860 п.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 93 машино-места (в том числе 10 м/мест для маломобильных групп населения)

	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): Зоны отдыха: 230,0 кв.м. Спортивные площадки (воркаут): 179,5 кв. м. 1. Канатный комплекс ЛГСК-11.20: 1 шт. 2. Скамейка детская "Улитка" ЛГСД-08: 5 шт. 3. Качалка на пружине "Мотоцикл" ЛГК-11: 9 шт. 4. Гимнаст ЛГСК-7.14: 1 шт. 5. Карусель с полом круговая ЛГК 21.7: 5 шт. 6. Песочный дворик ЛГВП-52: 4 шт. 7. Игровой комплекс ЛГИК-03: 2 шт. 8. Детский игровой комплекс ЛГИК-11: 6 шт. 9. Спортивный комплекс ЛГВО-22: 1 шт. 10. Спортивная станция ЛГС-810: 1 шт. 11. Бревно деревянное изогнутое ЛГВП-02: 1 шт. 12. Велопарковка на 7 велосипедов ЛГВП-02: 1 шт. 13. Скамейка, ЛГСП-20: 41 шт. 14. Урна, ЛГУД-11: 35 шт. 15. Контейнерная площадка (4-контейнера и 2-контейнера) ЛГУ-25/ЛГУ-22: 1/1 шт. 16. Контейнеры для сбора мусора: 6 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м на территории ДОУ: 135 Проектируемая калитка на территории ДОУ: 2 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м.: 91 Проектируемые калитки/ворота: 6/4 шт. Шлагбаум: 2 шт. Проектируемое бетонное ограждение высотой 4м. по границе участка: 340 Проектируемое сетчатое ограждение высотой 3м. по границе участка: 205
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка расположена с северной части участка, на проезде между корпусами "В" и "Б".
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1. Клён Гиннала: 3 шт. 2. Спирея Вангутта: 39шт. 3. Спирея рябинолистная: 66 шт. 4. Бирючина обыкновенная: 27 шт. 5. Дерен пестролистный: 57 шт. 6. Барбарис Тунберга: 27 шт. 7. Сирень обыкновенная: 21 шт. Итого: 240 деревьев. Цветники из трав и злаковых (овсяница сизая, осока золотистая, щучка дернистая, мискантус) : 86 кв.м. Хосты и гортензии разных видов: 166 кв.м. Газон (с учетом поправки на приствольные круги=67 кв.м.): 2185, 2 кв.м., в т.ч. 1498,0 кв.м. на стилобате (без учета цветников, озел. кровли и бет.газ.реш.) Газон озел. кровли: 242,0 кв.м. Газон на участке ДОУ 194,4 кв.м. Площадки с устойчивым газонным покрытием на ДОУ: 402,0 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки (40% газона, 60% бет. плитки): 276,8/476,3 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки, по подземному пространству (40% газона, 60% бет. плитки): 317,5/415,4 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку и к доступным входам в здание. Система средств информационной поддержки обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (п. 4.1.3 СП 59.13330.2012).
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): -
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180321/8-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51268791,74 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6650 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 83609564,42 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6651 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 677474,45 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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводосток"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0042-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122615,69 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энергии Технологии"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 108
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к 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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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 сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 219
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 2
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	3	1	56,7	2
2	Квартира	3	1	40,2	1
3	Квартира	3	1	59,1	2
4	Квартира	3	1	37,3	1
5	Квартира	3	1	48,1	1
6	Квартира	3	1	46,4	1
7	Квартира	3	1	37,3	1
8	Квартира	3	1	60,6	2
9	Квартира	3	1	80,1	3
10	Квартира	3	1	56,7	2
11	Квартира	4	1	56,7	2
12	Квартира	4	1	40,2	1
13	Квартира	4	1	59,1	2
14	Квартира	4	1	37,3	1
15	Квартира	4	1	48,1	1
16	Квартира	4	1	46,4	1
17	Квартира	4	1	37,3	1
18	Квартира	4	1	60,6	2
19	Квартира	4	1	80,1	3
20	Квартира	4	1	56,7	2
21	Квартира	5	1	56,7	2
22	Квартира	5	1	40,2	1
23	Квартира	5	1	59,1	2
24	Квартира	5	1	37,3	1
25	Квартира	5	1	48,1	1
26	Квартира	5	1	46,4	1
27	Квартира	5	1	37,3	1
28	Квартира	5	1	60,6	2
29	Квартира	5	1	80,1	3
30	Квартира	5	1	56,7	2
31	Квартира	6	1	56,7	2
32	Квартира	6	1	40,2	1
33	Квартира	6	1	59,1	2
34	Квартира	6	1	37,3	1
35	Квартира	6	1	48,1	1
36	Квартира	6	1	46,4	1
37	Квартира	6	1	37,3	1
38	Квартира	6	1	60,6	2
39	Квартира	6	1	80,1	3
40	Квартира	6	1	56,7	2
41	Квартира	7	1	56,7	2
42	Квартира	7	1	40,2	1
43	Квартира	7	1	59,1	2
44	Квартира	7	1	37,3	1

45	Квартира	7	1	48,1	1
46	Квартира	7	1	46,4	1
47	Квартира	7	1	37,3	1
48	Квартира	7	1	60,6	2
49	Квартира	7	1	80,1	3
50	Квартира	7	1	56,7	2
51	Квартира	8	1	56,7	2
52	Квартира	8	1	40,2	1
53	Квартира	8	1	59,1	2
54	Квартира	8	1	37,3	1
55	Квартира	8	1	48,1	1
56	Квартира	8	1	46,4	1
57	Квартира	8	1	37,3	1
58	Квартира	8	1	60,6	2
59	Квартира	8	1	80,1	3
60	Квартира	8	1	56,7	2
61	Квартира	9	1	56,7	2
62	Квартира	9	1	40,2	1
63	Квартира	9	1	59,1	2
64	Квартира	9	1	37,3	1
65	Квартира	9	1	48,1	1
66	Квартира	9	1	46,4	1
67	Квартира	9	1	37,3	1
68	Квартира	9	1	60,6	2
69	Квартира	9	1	80,1	3
70	Квартира	9	1	56,7	2
71	Квартира	10	1	56,7	2
72	Квартира	10	1	40,2	1
73	Квартира	10	1	59,1	2
74	Квартира	10	1	37,3	1
75	Квартира	10	1	48,1	1
76	Квартира	10	1	46,4	1
77	Квартира	10	1	37,3	1
78	Квартира	10	1	60,6	2
79	Квартира	10	1	80,1	3
80	Квартира	10	1	56,7	2
81	Квартира	11	1	56,7	2
82	Квартира	11	1	40,2	1
83	Квартира	11	1	59,1	2
84	Квартира	11	1	37,3	1
85	Квартира	11	1	48,1	1
86	Квартира	11	1	46,4	1
87	Квартира	11	1	37,3	1
88	Квартира	11	1	60,6	2
89	Квартира	11	1	80,1	3
90	Квартира	11	1	56,7	2
91	Квартира	12	1	56,7	2
92	Квартира	12	1	40,2	1
93	Квартира	12	1	59,1	2
94	Квартира	12	1	37,3	1
95	Квартира	12	1	48,1	1
96	Квартира	12	1	46,4	1
97	Квартира	12	1	37,3	1
98	Квартира	12	1	60,6	2
99	Квартира	12	1	80,1	3
100	Квартира	12	1	56,7	2
101	Квартира	13	1	56,7	2
102	Квартира	13	1	40,2	1
103	Квартира	13	1	59,1	2
104	Квартира	13	1	37,3	1
105	Квартира	13	1	48,1	1
106	Квартира	13	1	46,4	1
107	Квартира	13	1	37,3	1
108	Квартира	13	1	60,6	2
109	Квартира	13	1	80,1	3
110	Квартира	13	1	56,7	2
111	Квартира	14	1	56,7	2
112	Квартира	14	1	40,2	1
113	Квартира	14	1	59,1	2
114	Квартира	14	1	37,3	1
115	Квартира	14	1	48,1	1

116	Квартира	14	1	46,4	1
117	Квартира	14	1	37,3	1
118	Квартира	14	1	60,6	2
119	Квартира	14	1	80,1	3
120	Квартира	14	1	56,7	2
121	Квартира	15	1	57,1	2
122	Квартира	15	1	109,7	4
123	Квартира	15	1	37,6	1
124	Квартира	15	1	48,4	1
125	Квартира	15	1	46,6	1
126	Квартира	15	1	37,6	1
127	Квартира	15	1	60,8	2
128	Квартира	15	1	80,3	3
129	Квартира	15	1	57,1	2
130	Квартира	16	1	57,1	2
131	Квартира	16	1	109,7	4
132	Квартира	16	1	37,6	1
133	Квартира	16	1	48,4	1
134	Квартира	16	1	46,6	1
135	Квартира	16	1	37,6	1
136	Квартира	16	1	60,8	2
137	Квартира	16	1	80,3	3
138	Квартира	16	1	57,1	2
139	Квартира	17	1	57,1	2
140	Квартира	17	1	109,7	4
141	Квартира	17	1	37,6	1
142	Квартира	17	1	48,4	1
143	Квартира	17	1	46,6	1
144	Квартира	17	1	37,6	1
145	Квартира	17	1	60,8	2
146	Квартира	17	1	80,3	3
147	Квартира	17	1	57,1	2
148	Квартира	18	1	57,1	2
149	Квартира	18	1	109,7	4
150	Квартира	18	1	37,6	1
151	Квартира	18	1	48,4	1
152	Квартира	18	1	46,6	1
153	Квартира	18	1	37,6	1
154	Квартира	18	1	60,8	2
155	Квартира	18	1	80,3	3
156	Квартира	18	1	57,1	2
157	Квартира	19	1	57,1	2
158	Квартира	19	1	109,7	4
159	Квартира	19	1	37,6	1
160	Квартира	19	1	48,4	1
161	Квартира	19	1	46,6	1
162	Квартира	19	1	37,6	1
163	Квартира	19	1	60,8	2
164	Квартира	19	1	80,3	3
165	Квартира	19	1	57,1	2
166	Квартира	20	1	57,1	2
167	Квартира	20	1	109,7	4
168	Квартира	20	1	37,6	1
169	Квартира	20	1	48,4	1
170	Квартира	20	1	46,6	1
171	Квартира	20	1	37,6	1
172	Квартира	20	1	60,8	2
173	Квартира	20	1	80,3	3
174	Квартира	20	1	57,1	2
175	Квартира	21	1	57,1	2
176	Квартира	21	1	109,7	4
177	Квартира	21	1	37,6	1
178	Квартира	21	1	48,4	1
179	Квартира	21	1	46,6	1
180	Квартира	21	1	37,6	1
181	Квартира	21	1	60,8	2
182	Квартира	21	1	80,3	3
183	Квартира	21	1	57,1	2
184	Квартира	22	1	57,1	2
185	Квартира	22	1	109,7	4
186	Квартира	22	1	37,6	1

187	Квартира	22	1	48,4	1
188	Квартира	22	1	46,6	1
189	Квартира	22	1	37,6	1
190	Квартира	22	1	60,8	2
191	Квартира	22	1	80,3	3
192	Квартира	22	1	57,1	2
193	Квартира	23	1	57,1	2
194	Квартира	23	1	109,7	4
195	Квартира	23	1	37,6	1
196	Квартира	23	1	48,4	1
197	Квартира	23	1	46,6	1
198	Квартира	23	1	37,6	1
199	Квартира	23	1	60,8	2
200	Квартира	23	1	80,3	3
201	Квартира	23	1	57,1	2
202	Квартира	24	1	57,1	2
203	Квартира	24	1	109,7	4
204	Квартира	24	1	37,6	1
205	Квартира	24	1	48,4	1
206	Квартира	24	1	46,6	1
207	Квартира	24	1	37,6	1
208	Квартира	24	1	60,8	2
209	Квартира	24	1	80,3	3
210	Квартира	24	1	57,1	2
211	Квартира	25	1	57,1	2
212	Квартира	25	1	109,7	4
213	Квартира	25	1	37,6	1
214	Квартира	25	1	48,4	1
215	Квартира	25	1	46,6	1
216	Квартира	25	1	37,6	1
217	Квартира	25	1	60,8	2
218	Квартира	25	1	80,3	3
219	Квартира	25	1	57,1	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)
1	ДОУ	1	1	457,6	Помещение групповой ячейки	101,8
					Хозяйственная кладовая	10,8
					Раздевалка	18,2
					Санузел	5,2
					Санузел	3
					Санузел	2,6
					Санузел	16,6
					Санузел	6
					Душевая	2
					Медицинский кабинет	20,3
					Процедурный кабинет	10,5
					Комната охраны	10
					Коридор	7
					Коридор	12
					Коридор	7
					Коридор	2
					Коридор	7,5
					ПУИ	3,7
					ПУИ	5,3
					ПУИ	5,2
					Лестница ДОУ	21
					Лестница ДОУ	21
					Тамбур ДОУ	6,5
					Тамбур ДОУ	6,5
					Кухонный блок (полуфабрикаты)	33
					Бытовые помещения	6,5
					Вестибюль ДОУ	31
					Вестибюль ДОУ	36,5
					Загрузка	9
					Кладовая продуктов	13
					Колясочная	6
					Буфетная	4,9
					Гардеробная персонала	6
2	ДОУ	2	1	627,9	Помещение групповой ячейки	110
					Помещение групповой ячейки	98,5

				Хозяйственная кладовая	9,5
				Хозяйственная кладовая	7
				Раздевалка	23
				Раздевалка	33,5
				Санузел	2,6
				Санузел	6
				Санузел	16
				Санузел	4,9
				Санузел	17
				Кабинет заведующей	10
				Методический кабинет	15
				Зал для универсальных занятий	82
				Буфетная	5,5
				Коридор	10,5
				Коридор	56
				Коридор	30
				Коридор	4
				Коридор	11
				Коридор	5,5
				Кабинет музыкального и физкультурного руководителя	11,2
				Лестница ДОУ	22,3
				Лестница ДОУ	23,1
				ПУИ	3,7
				ПУИ	2,6
				Кладовая инвентаря	7,5

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	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Вестибюль	29
2	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Вестибюль	15.5
3	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	6.5
4	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	3
5	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Санузел	3
6	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	ПУИ	3.5
7	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Колясочная	15
8	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Консьерж	12
9	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	26
10	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	11
11	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	8
12	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	9
13	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	27.5
14	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Коридор	22.9
15	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Коридор	30.9
16	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
17	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Лестница	14
18	Общего пользования	3 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
19	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
20	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
21	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
22	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
23	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Лестница	14
24	Общего пользования	4 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
25	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
26	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
27	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
28	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
29	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Лестница	14
30	Общего пользования	5 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
31	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
32	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
33	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
34	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
35	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Лестница	14
36	Общего пользования	6 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
37	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
38	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
39	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
40	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
41	Общего пользования	7 этаж 1 подъезд	Лестница	14

113	Общего пользования	19 этаж 1 подъезд	Лестница	14
114	Общего пользования	19 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
115	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
116	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
117	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
118	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
119	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Лестница	14
120	Общего пользования	20 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
121	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
122	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
123	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
124	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
125	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Лестница	14
126	Общего пользования	21 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
127	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
128	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
129	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
130	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
131	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Лестница	14
132	Общего пользования	22 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
133	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
134	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
135	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
136	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
137	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Лестница	14
138	Общего пользования	23 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
139	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
140	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
141	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
142	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
143	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Лестница	14
144	Общего пользования	24 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
145	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	27.5
146	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	22.9
147	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Межквартирный коридор	30.8
148	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
149	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Лестница	14
150	Общего пользования	25 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2

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	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 5	Вытяжная вентиляция Автостоянки.
2	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 5	Приточная вентиляция Автостоянки.
3	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 5	Вытяжная вентиляция Автостоянки.
4	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 5, Корпус Б, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.
5	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 5, Корпус Б, паркинг	Вытяжная вентиляция технических помещений.
6	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Дымоудаление коридоров жилых этажей.
7	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Дымоудаление коридоров жилых этажей.
8	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Дымоудаление из вестибюля 1 этажа.
9	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Дымоудаление мусорокамеры.
10	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..
11	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..
12	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Компенсация дымоудаления из вестибюля 1 этажа.
13	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Подпор мусорокамеры.
14	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Подпор с подогревом в зону безопасности.
15	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Подпор в зону безопасности.

16	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Б	Подпор в лифтовую шахту (системы ПДа9,10,11).
17	Оборудование пожарной сигнализации	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, квартиры	Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для своевременного обнаружения задымлений в здании
18	Оборудование оповещения людей о пожаре	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, пожарная лестница	Система оповещения и управления эвакуацией предназначена для своевременного и безопасного оповещения людей о пожаре
19	Оборудование системы охранного теленаблюдения	Входы/выходы из здания, вход/выход из паркинга, внутри входной группы	Система охранного теленаблюдения предназначена для охраны периметра здания, регистрация событий внутри входной группы
20	Оборудование домофонной связи	Вход в здание(входная группа) с улицы	Система домофонной связи предназначена для контроля прохода внутрь здания жильцов и их посетителей
21	Оборудование охранно-тревожной сигнализации	Выходы на крышу, помещения жизнеобеспечения здания (электрощитовые, кроссовые, ИТП и др.)	Система охранно-тревожной сигнализации предназначена для защиты контура здания и отдельных помещений
22	Оборудование контроля и управления доступом	Диспетчерская, кроссовые, ИТП, электрощитовые, технические помещения, вход в паркинг со стороны улицы	Система контроля и управления доступом предназначена для контроля посетителей здания в целом и отдельных помещений
23	Оборудование автоматизации общеобменной вентиляции	Кровля, венткамеры в паркинге	Автоматизация общеобменной вентиляции предназначена для автоматического контроля температуры подающего воздуха в помещения и энергоэффективности системы в целом
24	Оборудование учета энергоресурсов	ИТП, жилые квартиры, диспетчерская	Автоматизированная система учета энергоресурсов предназначена для централизованного съема показаний приборов учета воды, тепла
25	Оборудование коммерческого учета электроэнергии	Электрощитовые, электрические этажные ниши, диспетчерская	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии предназначена для централизованного съема показаний счетчиков электроэнергии
26	Оборудование охранно-защитной дератизационной системы	Электрощитовые, коридоры паркинга, ИТП, венткамеры	Охранно-защитная дератизационная система предназначена для предотвращения миграции мелких грызунов в здание
27	Оборудование переговорной связи	Диспетчерская, ИТП, водомерный узел, электрощитовые, венткамеры	Система переговорной связи предназначена для оперативной связи персонала с диспетчером из помещений жизнеобеспечения здания
28	Вводно-распределительное устройство ВРУ-3 жилья корп.Б	- 1 этаж, подземная автостоянка пом.12	Система электроснабжения жилья корпуса Б.
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: 1 квартал 2019	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 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: 3 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: 1 квартал 2021 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: 4978920493 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:	
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено	
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа	

	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 63000000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.03.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -
20.1 (2) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1300000000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 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:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
Объект №3		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Новая экологическая экспертиза"
	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: 7724181097
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Мосгоргеотрест
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Техно-Диггер"
	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: 7733812711
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Архитектурная лаборатория "АК и партнеры"
	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: 7726730507
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: 22.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная Межрегиональная Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657142797
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Петровский Парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-187000-017479-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земель в г. Москве, Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-800009
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 19.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:0004014:51_____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 808 кв.м.
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды: 3154,6 кв.м. Тротуары: 3948,7 кв.м. Детские площадки с покрытием из резиновой крошки: 1281,6 кв.м. Бетонный борт БР100.30.15: 1240 п.м. Бетонный борт БР 100.20.8: 3375 п.м. Лоток Filkoten DN100: 860 п.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 93 машино-места (в том числе 10 м/мест для маломобильных групп населения)
	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): Зоны отдыха: 230,0 кв.м. Спортивные площадки (воркаут): 179,5 кв. м. 1. Канатный комплекс ЛГСК-11.20: 1 шт. 2. Скамейка детская "Улитка" ЛГСД-08: 5 шт. 3. Качалка на пружине "Мотоцикл" ЛГК-11: 9 шт. 4. Гимнаст ЛГСК-7.14: 1 шт. 5. Карусель с полом круговая ЛГК 21.7: 5 шт. 6. Песочный дворик ЛГВП-52: 4 шт. 7. Игровой комплекс ЛГИК-03: 2 шт. 8. Детский игровой комплекс ЛГИК-11: 6 шт. 9. Спортивный комплекс ЛГВО-22: 1 шт. 10. Спортивная станция ЛГС-810: 1 шт. 11. Бревно деревянное изогнутое ЛГВП-02: 1 шт. 12. Велопарковка на 7 велосипедов ЛГВП-02: 1 шт. 13. Скамейка, ЛГСП-20: 41 шт. 14. Урна, ЛГУД-11: 35 шт. 15. Контейнерная площадка (4-контейнера и 2-контейнера) ЛГУ-25/ЛГУ-22: 1/1 шт. 16. Контейнеры для сбора мусора: 6 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м на территории ДОУ: 135 Проектируемая калитка на территории ДОУ: 2 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м.: 91 Проектируемые калитки/ворота: 6/4 шт. Шлагбаум: 2 шт. Проектируемое бетонное ограждение высотой 4м. по границе участка: 340 Проектируемое сетчатое ограждение высотой 3м. по границе участка: 205
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка расположена с северной части участка, на проезде между корпусами "В" и "Б".
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1. Клён Гиннала: 3 шт. 2. Спирея Вангутта: 39шт. 3. Спирея рябинолистная: 66 шт. 4. Бирючина обыкновенная: 27 шт. 5. Дерен пестролистный: 57 шт. 6. Барбарис Тунберга: 27 шт. 7. Сирень обыкновенная: 21 шт. Итого: 240 деревьев. Цветники из трав и злаковых (овсяница сизая, осока золотистая, щучка дернистая, мискантус) : 86 кв.м. Хосты и гортензии разных видов: 166 кв.м. Газон (с учетом поправки на приствольные круги=67 кв.м.): 2185, 2 кв.м., в т.ч. 1498,0 кв.м. на стилобате (без учета цветников, озел. кровли и бет.газ.реш.) Газон озел. кровли: 242,0 кв.м. Газон на участке ДОУ 194,4 кв.м. Площадки с устойчивым газонным покрытием на ДОУ: 402,0 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки (40% газона, 60% бет. плитки): 276,8/476,3 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки, по подземному пространству (40% газона, 60% бет. плитки): 317,5/415,4 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку и к доступным входам в здание. Система средств информационной поддержки обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (п. 4.1.3 СП 59.13330.2012).
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): -
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180321/8-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51268791,74 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6650 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 83609564,42 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6651 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 677474,45 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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводосток"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0042-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122615,69 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: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энергии Технологии"			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.05.2018			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 108			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2020			
	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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (2) О планируемом подключении к 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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
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 и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
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: 104			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 5			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 5			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	2	1	92,1	3
2	Квартира	2	1	59,1	2
3	Квартира	2	1	61,9	2
4	Квартира	2	1	76,9	3
5	Квартира	3	1	92,1	3
6	Квартира	3	1	59,1	2
7	Квартира	3	1	61,9	2
8	Квартира	3	1	76,9	3
9	Квартира	4	1	92,1	3
10	Квартира	4	1	59,1	2
11	Квартира	4	1	61,9	2

12	Квартира	4	1	76,9	3
13	Квартира	5	1	92,1	3
14	Квартира	5	1	59,1	2
15	Квартира	5	1	61,9	2
16	Квартира	5	1	76,9	3
17	Квартира	6	1	92,1	3
18	Квартира	6	1	59,1	2
19	Квартира	6	1	61,9	2
20	Квартира	6	1	76,9	3
21	Квартира	7	1	92,1	3
22	Квартира	7	1	59,1	2
23	Квартира	7	1	61,9	2
24	Квартира	7	1	76,9	3
25	Квартира	8	1	92,1	3
26	Квартира	8	1	59,1	2
27	Квартира	8	1	61,9	2
28	Квартира	8	1	76,9	3
29	Квартира	9	1	92,1	3
30	Квартира	9	1	59,1	2
31	Квартира	9	1	61,9	2
32	Квартира	9	1	76,9	3
33	Квартира	10	1	92,1	3
34	Квартира	10	1	59,1	2
35	Квартира	10	1	61,9	2
36	Квартира	10	1	76,9	3
37	Квартира	11	1	92,1	3
38	Квартира	11	1	59,1	2
39	Квартира	11	1	61,9	2
40	Квартира	11	1	76,9	3
41	Квартира	12	1	92,1	3
42	Квартира	12	1	59,1	2
43	Квартира	12	1	61,9	2
44	Квартира	12	1	76,9	3
45	Квартира	13	1	92,1	3
46	Квартира	13	1	59,1	2
47	Квартира	13	1	61,9	2
48	Квартира	13	1	76,9	3
49	Квартира	14	1	92,1	3
50	Квартира	14	1	59,1	2
51	Квартира	14	1	61,9	2
52	Квартира	14	1	76,9	3
53	Квартира	2	2	77,9	3
54	Квартира	2	2	71	2
55	Квартира	2	2	69,5	2
56	Квартира	2	2	70,7	2
57	Квартира	3	2	77,9	3
58	Квартира	3	2	71	2
59	Квартира	3	2	69,5	2
60	Квартира	3	2	70,7	2
61	Квартира	4	2	77,9	3
62	Квартира	4	2	71	2
63	Квартира	4	2	69,5	2
64	Квартира	4	2	70,7	2
65	Квартира	5	2	77,9	3
66	Квартира	5	2	71	2
67	Квартира	5	2	69,5	2
68	Квартира	5	2	70,7	2
69	Квартира	6	2	77,9	3
70	Квартира	6	2	71	2
71	Квартира	6	2	69,5	2
72	Квартира	6	2	70,7	2
73	Квартира	7	2	77,9	3
74	Квартира	7	2	71	2
75	Квартира	7	2	52,5	1
76	Квартира	7	2	87,5	3
77	Квартира	8	2	77,9	3
78	Квартира	8	2	71	2
79	Квартира	8	2	52,5	1
80	Квартира	8	2	87,5	3
81	Квартира	9	2	77,9	3
82	Квартира	9	2	71	2

83	Квартира	9	2	52,5	1
84	Квартира	9	2	87,5	3
85	Квартира	10	2	77,9	3
86	Квартира	10	2	71	2
87	Квартира	10	2	52,5	1
88	Квартира	10	2	87,5	3
89	Квартира	11	2	77,9	3
90	Квартира	11	2	71	2
91	Квартира	11	2	52,5	1
92	Квартира	11	2	87,5	3
93	Квартира	12	2	77,9	3
94	Квартира	12	2	71	2
95	Квартира	12	2	52,5	1
96	Квартира	12	2	87,5	3
97	Квартира	13	2	77,9	3
98	Квартира	13	2	71	2
99	Квартира	13	2	52,5	1
100	Квартира	13	2	87,5	3
101	Квартира	14	2	77,9	3
102	Квартира	14	2	71	2
103	Квартира	14	2	52,5	1
104	Квартира	14	2	87,5	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Помещение без конкретной технологии	1	1	65,8	Рабочее помещение	55,8
					Санузел	6,9
					ПУИ	3,1
2	Помещение без конкретной технологии	1	1	133,2	Рабочее помещение	118,6
					Санузел	6,3
					ПУИ	2
					Подсобное помещение	6,4
3	Помещение без конкретной технологии	1	2	50,6	Рабочее помещение	39,6
					Санузел	5,7
					ПУИ	1,8
4	Помещение без конкретной технологии	1	2	79,3	Рабочее помещение	70,8
					Санузел	6,3
					ПУИ	2,2
5	Помещение без конкретной технологии	1	1	66,7	Рабочее помещение	54,1
					Санузел	6,9
					ПУИ	3,9
					Подсобное помещение	1,8

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	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	4.5
2	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Вестибюль	55
3	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Консьерж	11.3
4	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Санузел	4.2
5	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	ПУИ	2.5
6	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	9.5
7	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	31
8	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	11.5
9	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Холл	26.5
10	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Тамбур	4.5
11	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Санузел	4.2
12	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Мусорокамера	9.5
13	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	31
14	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Лестница	11.5
15	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	28.9
16	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Коридор	7
17	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Коридор	7.8
18	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	2
19	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Лестница	14
20	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Переходная лоджия	13.5
21	Общего пользования	2 этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	28.9
22	Общего пользования	2 этаж 2 подъезд	Коридор	4.1
23	Общего пользования	2 этаж 2 подъезд	Коридор	12.2

166	Общего пользования	14 этаж 2 подъезд	Коридор	4.1
167	Общего пользования	14 этаж 2 подъезд	Коридор	12.2
168	Общего пользования	14 этаж 2 подъезд	Мусорокамера	2
169	Общего пользования	14 этаж 2 подъезд	Лестница	14
170	Общего пользования	14 этаж 2 подъезд	Переходная лоджия	13.5
171	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Коридор	4.3
172	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Санузел	4.2
173	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Пост пожарной охраны и диспетчерская	21.8
174	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Помещение хранения пожарного инвентаря	7
175	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Электрощитовая	15.1

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	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 2	Приточная вентиляция Автостоянки.
2	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 3	Приточная вентиляция Автостоянки.
3	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 2	Вытяжная вентиляция Автостоянки.
4	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 3	Вытяжная вентиляция Автостоянки.
5	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 2, Корпус В, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.
6	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 2, Корпус В, паркинг	Вытяжная вентиляция технических помещений.
7	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Дымоудаление коридоров жилых этажей, вестибюль 1 этажа.
8	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Дымоудаление коридоров жилых этажей.
9	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Дымоудаление коридоров жилых этажей.
10	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Дымоудаление мусорокамеры.
11	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Дымоудаление мусорокамеры.
12	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей, вестибюль 1 этажа.
13	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..
14	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..
15	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор мусорокамеры.
16	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор мусорокамеры.
17	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор с подогревом в зону безопасности.
18	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор в зону безопасности.
19	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор с подогревом в зону безопасности.
20	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпор в зону безопасности.
21	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус В	Подпоры в лифтовую шахту (системы ПДа11,12,13,14,15,16).
22	Оборудование пожарной сигнализации	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, квартиры	Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для своевременного обнаружения задымлений в здании
23	Оборудование оповещения людей о пожаре	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, пожарная лестница	Система оповещения и управления эвакуацией предназначена для своевременного и безопасного оповещения людей о пожаре
24	Оборудование системы охранного теленаблюдения	Входы/выходы из здания, вход/выход из паркинга, внутри входной группы	Система охранного теленаблюдения предназначена для охраны периметра здания, регистрация событий внутри входной группы
25	Оборудование домофонной связи	Вход в здание(входная группа) с улицы	Система домофонной связи предназначена для контроля прохода внутрь здания жильцов и их посетителей
26	Оборудование охранно-тревожной сигнализации	Выходы на крышу, помещения жизнеобеспечения здания (электрощитовые, кроссовые, ИТП и др.)	Система охранно-тревожной сигнализации предназначена для защиты контура здания и отдельных помещений
27	Оборудование контроля и управления доступом	Диспетчерская, кроссовые, ИТП, электрощитовые, технические помещения, вход в паркинг со стороны улицы	Система контроля и управления доступом предназначена для контроля посетителей здания в целом и отдельных помещений
28	Оборудование автоматизации общеобменной вентиляции	Кровля, венткамеры в паркинге	Автоматизация общеобменной вентиляции предназначена для автоматического контроля температуры подающего воздуха в помещения и энергоэффективности системы в целом
29	Оборудование учета энергоресурсов	ИТП, жилые квартиры, диспетчерская	Автоматизированная система учета энергоресурсов предназначена для централизованного съема показаний приборов учета воды, тепла

30	Оборудование коммерческого учета электроэнергии	Электрощитовые, электрические этажные ниши, диспетчерская	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии предназначена для централизованного съема показаний счетчиков электроэнергии
31	Оборудование охранно-защитной дератизационной системы	Электрощитовые, коридоры паркинга, ИТП, венткамеры	Охранно-защитная дератизационная система предназначена для предотвращения миграции мелких грызунов в здание
32	Оборудование переговорной связи	Диспетчерская, ИТП, водомерный узел, электрощитовые, венткамеры	Система переговорной связи предназначена для оперативной связи персонала с диспетчером из помещений жизнеобеспечения здания
33	Вводно-распределительное устройство ВРУ-5 жилья секция1 корп.В	Первый этаж корп.В пом.6	Система электроснабжения жилья секции-1корпуса В.
34	Вводно-распределительное устройство ВРУ-6 жилья секция2 корп.В	Первый этаж корп.В пом.6	Система электроснабжения жилья секции-2 корпуса В.
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: 1 квартал 2019
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 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: 3 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: 1 квартал 2021 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: 4978920493 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3	Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
20.1	Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
		20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
		20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
		20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
		20.1.5	Сумма привлеченных средств: 63000000 р.
		20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.03.2021
		20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -

20.1 (2) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1300000000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 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:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
Объект №4		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Новая экологическая экспертиза"
	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: 7724181097
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Мосгоргеотрест
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Техно-Диггер"
	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: 7733812711
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Архитектурная лаборатория "АК и партнеры"
	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: 7726730507
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: 22.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная Межрегиональная Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657142797
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Петровский Парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-187000-017479-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земель в г. Москве, Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-800009
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 19.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:0004014:51_____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 808 кв.м.
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды: 3154,6 кв.м. Тротуары: 3948,7 кв.м. Детские площадки с покрытием из резиновой крошки: 1281,6 кв. м. Бетонный борт БР100.30.15: 1240 п.м. Бетонный борт БР 100.20.8: 3375 п.м. Лоток Filkoten DN100: 860 п.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 93 машино-места (в том числе 10 м/мест для маломобильных групп населения)
	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): Зоны отдыха: 230,0 кв.м. Спортивные площадки (воркаут): 179,5 кв. м. 1. Канатный комплекс ЛГСК-11.20: 1 шт. 2. Скамейка детская "Улитка" ЛГСД-08: 5 шт. 3. Качалка на пружине "Мотоцикл" ЛГК-11: 9 шт. 4. Гимнаст ЛГСК-7.14: 1 шт. 5. Карусель с полом круговая ЛГК 21.7: 5 шт. 6. Песочный дворик ЛГВП-52: 4 шт. 7. Игровой комплекс ЛГИК-03: 2 шт. 8. Детский игровой комплекс ЛГИК-11: 6 шт. 9. Спортивный комплекс ЛГВО-22: 1 шт. 10. Спортивная станция ЛГС-810: 1 шт. 11. Бревно деревянное изогнутое ЛГВП-02: 1 шт. 12. Велопарковка на 7 велосипедов ЛГВП-02: 1 шт. 13. Скамейка, ЛГСП-20: 41 шт. 14. Урна, ЛГУД-11: 35 шт. 15. Контейнерная площадка (4-контейнера и 2-контейнера) ЛГУ-25/ЛГУ-22: 1/1 шт. 16. Контейнеры для сбора мусора: 6 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м на территории ДОУ: 135 Проектируемая калитка на территории ДОУ: 2 шт. Проектируемое металлическое ограждение высотой 3м.: 91 Проектируемые калитки/ворота: 6/4 шт. Шлагбаум: 2 шт. Проектируемое бетонное ограждение высотой 4м. по границе участка: 340 Проектируемое сетчатое ограждение высотой 3м. по границе участка: 205
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка расположена с северной части участка, на проезде между корпусами "В" и "Б".
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1. Клён Гиннала: 3 шт. 2. Спирея Вангутта: 39шт. 3. Спирея рябинолистная: 66 шт. 4. Бирючина обыкновенная: 27 шт. 5. Дерен пестролистный: 57 шт. 6. Барбарис Тунберга: 27 шт. 7. Сирень обыкновенная: 21 шт. Итого: 240 деревьев. Цветники из трав и злаковых (овсяница сизая, осока золотистая, щучка дернистая, мискантус) : 86 кв.м. Хосты и гортензии разных видов: 166 кв.м. Газон (с учетом поправки на приствольные круги=67 кв.м.): 2185, 2 кв.м., в т.ч. 1498,0 кв.м. на стилобате (без учета цветников, озел. кровли и бет.газ.реш.) Газон озел. кровли: 242,0 кв.м. Газон на участке ДОУ 194,4 кв.м. Площадки с устойчивым газонным покрытием на ДОУ: 402,0 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки (40% газона, 60% бет. плитки): 276,8/476,3 кв.м. Покрытие из бетонной газонной решетки, по подземному пространству (40% газона, 60% бет. плитки): 317,5/415,4 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку и к доступным входам в здание. Система средств информационной поддержки обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (п. 4.1.3 СП 59.13330.2012).
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): -
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180321/8-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51268791,74 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6650 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 83609564,42 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6651 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 677474,45 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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводосток"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0042-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122615,69 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энергии Технологии"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 108
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2020

	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 сетям и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (2) О планируемом подключении к 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 сетям и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
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 сетям и связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
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: 192			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 7			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 7			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	2	1	92	3
2	Квартира	2	1	59,2	2
3	Квартира	2	1	61,9	2
4	Квартира	2	1	76,9	3
5	Квартира	3	1	92	3
6	Квартира	3	1	59,2	2
7	Квартира	3	1	61,9	2
8	Квартира	3	1	76,9	3
9	Квартира	4	1	92	3
10	Квартира	4	1	59,2	2
11	Квартира	4	1	61,9	2
12	Квартира	4	1	76,9	3
13	Квартира	5	1	92	3
14	Квартира	5	1	59,2	2
15	Квартира	5	1	61,9	2
16	Квартира	5	1	76,9	3
17	Квартира	6	1	92	3
18	Квартира	6	1	59,2	2
19	Квартира	6	1	61,9	2
20	Квартира	6	1	76,9	3
21	Квартира	7	1	92	3
22	Квартира	7	1	59,2	2
23	Квартира	7	1	61,9	2
24	Квартира	7	1	76,9	3
25	Квартира	8	1	92	3

26	Квартира	8	1	59,2	2
27	Квартира	8	1	61,9	2
28	Квартира	8	1	76,9	3
29	Квартира	9	1	92	3
30	Квартира	9	1	59,2	2
31	Квартира	9	1	61,9	2
32	Квартира	9	1	76,9	3
33	Квартира	10	1	92	3
34	Квартира	10	1	59,2	2
35	Квартира	10	1	61,9	2
36	Квартира	10	1	76,9	3
37	Квартира	11	1	92	3
38	Квартира	11	1	59,2	2
39	Квартира	11	1	61,9	2
40	Квартира	11	1	76,9	3
41	Квартира	12	1	92	3
42	Квартира	12	1	59,2	2
43	Квартира	12	1	61,9	2
44	Квартира	12	1	76,9	3
45	Квартира	13	1	92	3
46	Квартира	13	1	59,2	2
47	Квартира	13	1	61,9	2
48	Квартира	13	1	76,9	3
49	Квартира	14	1	92	3
50	Квартира	14	1	59,2	2
51	Квартира	14	1	61,9	2
52	Квартира	14	1	76,9	3
53	Квартира	15	1	110,2	4
54	Квартира	15	1	41,1	1
55	Квартира	15	1	62	2
56	Квартира	15	1	77,1	3
57	Квартира	16	1	110,2	4
58	Квартира	16	1	41,1	1
59	Квартира	16	1	62	2
60	Квартира	16	1	77,1	3
61	Квартира	17	1	110,2	4
62	Квартира	17	1	41,1	1
63	Квартира	17	1	62	2
64	Квартира	17	1	77,1	3
65	Квартира	18	1	110,2	4
66	Квартира	18	1	41,1	1
67	Квартира	18	1	62	2
68	Квартира	18	1	77,1	3
69	Квартира	19	1	110,2	4
70	Квартира	19	1	41,1	1
71	Квартира	19	1	62	2
72	Квартира	19	1	77,1	3
73	Квартира	20	1	110,2	4
74	Квартира	20	1	41,1	1
75	Квартира	20	1	62	2
76	Квартира	20	1	77,1	3
77	Квартира	21	1	110,2	4
78	Квартира	21	1	41,1	1
79	Квартира	21	1	62	2
80	Квартира	21	1	77,1	3
81	Квартира	22	1	110,2	4
82	Квартира	22	1	41,1	1
83	Квартира	22	1	62	2
84	Квартира	22	1	77,1	3
85	Квартира	23	1	110,2	4
86	Квартира	23	1	41,1	1
87	Квартира	23	1	62	2
88	Квартира	23	1	77,1	3
89	Квартира	24	1	110,2	4
90	Квартира	24	1	41,1	1
91	Квартира	24	1	62	2
92	Квартира	24	1	77,1	3
93	Квартира	25	1	110,2	4
94	Квартира	25	1	41,1	1
95	Квартира	25	1	62	2
96	Квартира	25	1	77,1	3

97	Квартира	2	2	77,9	3
98	Квартира	2	2	71	2
99	Квартира	2	2	69,5	2
100	Квартира	2	2	70,7	2
101	Квартира	3	2	77,9	3
102	Квартира	3	2	71	2
103	Квартира	3	2	69,5	2
104	Квартира	3	2	70,7	2
105	Квартира	4	2	77,9	3
106	Квартира	4	2	71	2
107	Квартира	4	2	69,5	2
108	Квартира	4	2	70,7	2
109	Квартира	5	2	77,9	3
110	Квартира	5	2	71	2
111	Квартира	5	2	69,5	2
112	Квартира	5	2	70,7	2
113	Квартира	6	2	77,9	3
114	Квартира	6	2	71	2
115	Квартира	6	2	69,5	2
116	Квартира	6	2	70,7	2
117	Квартира	7	2	77,9	3
118	Квартира	7	2	71	2
119	Квартира	7	2	69,5	2
120	Квартира	7	2	70,7	2
121	Квартира	8	2	77,9	3
122	Квартира	8	2	71	2
123	Квартира	8	2	69,5	2
124	Квартира	8	2	70,7	2
125	Квартира	9	2	77,9	3
126	Квартира	9	2	71	2
127	Квартира	9	2	69,5	2
128	Квартира	9	2	70,7	2
129	Квартира	10	2	77,9	3
130	Квартира	10	2	71	2
131	Квартира	10	2	69,5	2
132	Квартира	10	2	70,7	2
133	Квартира	11	2	77,9	3
134	Квартира	11	2	71	2
135	Квартира	11	2	69,5	2
136	Квартира	11	2	70,7	2
137	Квартира	12	2	77,9	3
138	Квартира	12	2	71	2
139	Квартира	12	2	69,5	2
140	Квартира	12	2	70,7	2
141	Квартира	13	2	77,9	3
142	Квартира	13	2	71	2
143	Квартира	13	2	69,5	2
144	Квартира	13	2	70,7	2
145	Квартира	14	2	77,9	3
146	Квартира	14	2	71	2
147	Квартира	14	2	69,5	2
148	Квартира	14	2	70,7	2
149	Квартира	15	2	78,1	3
150	Квартира	15	2	71,1	2
151	Квартира	15	2	52,6	1
152	Квартира	15	2	88,1	3
153	Квартира	16	2	78,1	3
154	Квартира	16	2	71,1	2
155	Квартира	16	2	52,6	1
156	Квартира	16	2	88,1	3
157	Квартира	17	2	78,1	3
158	Квартира	17	2	71,1	2
159	Квартира	17	2	52,6	1
160	Квартира	17	2	88,1	3
161	Квартира	18	2	78,1	3
162	Квартира	18	2	71,1	2
163	Квартира	18	2	52,6	1
164	Квартира	18	2	88,1	3
165	Квартира	19	2	78,1	3
166	Квартира	19	2	71,1	2
167	Квартира	19	2	52,6	1

168	Квартира	19	2	88,1	3
169	Квартира	20	2	78,1	3
170	Квартира	20	2	71,1	2
171	Квартира	20	2	52,6	1
172	Квартира	20	2	88,1	3
173	Квартира	21	2	78,1	3
174	Квартира	21	2	71,1	2
175	Квартира	21	2	52,6	1
176	Квартира	21	2	88,1	3
177	Квартира	22	2	78,1	3
178	Квартира	22	2	71,1	2
179	Квартира	22	2	52,6	1
180	Квартира	22	2	88,1	3
181	Квартира	23	2	78,1	3
182	Квартира	23	2	71,1	2
183	Квартира	23	2	52,6	1
184	Квартира	23	2	88,1	3
185	Квартира	24	2	78,1	3
186	Квартира	24	2	71,1	2
187	Квартира	24	2	52,6	1
188	Квартира	24	2	88,1	3
189	Квартира	25	2	78,1	3
190	Квартира	25	2	71,1	2
191	Квартира	25	2	52,6	1
192	Квартира	25	2	88,1	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Помещение без конкретной технологии	1	1	65	Рабочее помещение	55,9
					Санузел	7
					ПУИ	2,1
2	Помещение без конкретной технологии	1	1	70,7	Рабочее помещение	62,5
					Санузел	6,2
					ПУИ	2
3	Помещение без конкретной технологии	1	1	60,2	Рабочее помещение	53,1
					Санузел	5,1
					ПУИ	2
4	Помещение без конкретной технологии	1	2	41,3	Рабочее помещение	31,5
					Санузел	5,1
					ПУИ	2,3
					Подсобное помещение	2,4
5	Помещение без конкретной технологии	1	2	68,7	Рабочее помещение	58,8
					Санузел	5,1
					ПУИ	2
6	Помещение без конкретной технологии	1	2	79,1	Рабочее помещение	70,4
					Санузел	6,5
					ПУИ	2,2
7	Помещение без конкретной технологии	1	2	66,5	Рабочее помещение	54,2
					Санузел	6,9
					ПУИ	3,6
					Подсобное помещение	1,8

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	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	8
2	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Вестибюль	72
3	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Консьерж	11
4	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Санузел	2.7
5	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	ПУИ	2.5
6	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Мусорокамера	9.5
7	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	32.5
8	Общего пользования	1 этаж 1 подъезд	Лестница	8.5
9	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Тамбур	4
10	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Мусорокамера	9.5
11	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	32.5
12	Общего пользования	1 этаж 2 подъезд	Лестница	8.5
13	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	28.9
14	Общего пользования	2 этаж 1 подъезд	Коридор	7

299	Общего пользования	25 этаж 2 подъезд	Лестница	14
300	Общего пользования	25 этаж 2 подъезд	Переходная лоджия	13.5
301	Служебного пользования	1 этаж 1 подъезд	Электрощитовая	14
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	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 3	Приточная вентиляция Автостоянки.	
2	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 4	Приточная вентиляция Автостоянки.	
3	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 5	Приточная вентиляция Автостоянки.	
4	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 3	Вытяжная вентиляция Автостоянки.	
5	Приточно-вытяжное оборудование	Паркинг, Пожарная секция 4	Вытяжная вентиляция Автостоянки.	
6	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 3, Корпус Г, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.	
7	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 4, Корпус Г, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.	
8	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 5, Корпус Г, паркинг	Приточная вентиляция технических помещений.	
9	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 3, Корпус Г, паркинг	Вытяжная вентиляция технических помещений.	
10	Приточно-вытяжное оборудование	Кладовые секции 4, Корпус Г, паркинг	Вытяжная вентиляция технических помещений.	
11	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление коридоров жилых этажей, вестибюль 1 этажа.	
12	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление коридоров жилых этажей.	
13	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление коридоров жилых этажей.	
14	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление коридоров жилых этажей.	
15	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление мусорокамеры.	
16	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Дымоудаление мусорокамеры.	
17	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей, вестибюль 1 этажа.	
18	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей.	
19	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..	
20	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Компенсация дымоудаления коридоров жилых этажей..	
21	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор мусорокамеры.	
22	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор мусорокамеры.	
23	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор с подогревом в зону безопасности.	
24	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор в зону безопасности.	
25	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор с подогревом в зону безопасности.	
26	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпор в зону безопасности.	
27	Оборудование противодымной вентиляции	Кровля, Корпус Г	Подпоры в лифтовую шахту (системы ПДа11,12,13,14,15,16).	
28	Оборудование пожарной сигнализации	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, квартиры	Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для своевременного обнаружения задымлений в здании	
29	Оборудование оповещения людей о пожаре	Входная группа, лифтовые и межквартирные холлы, пожарная лестница	Система оповещения и управления эвакуацией предназначена для своевременного и безопасного оповещения людей о пожаре	
30	Оборудование системы охранного теленаблюдения	Входы/выходы из здания, вход/выход из паркинга, внутри входной группы	Система охранного теленаблюдения предназначена для охраны периметра здания, регистрация событий внутри входной группы	
31	Оборудование домофонной связи	Вход в здание(входная группа) с улицы	Система домофонной связи предназначена для контроля прохода внутрь здания жильцов и их посетителей	
32	Оборудование охранно-тревожной сигнализации	Выходы на крышу, помещения жизнеобеспечения здания (электрощитовые, кроссовые, ИТП и др.)	Система охранно-тревожной сигнализации предназначена для защиты контура здания и отдельных помещений	
33	Оборудование контроля и управления доступом	Диспетчерская, кроссовые, ИТП, электрощитовые, технические помещения, вход в паркинг со стороны улицы	Система контроля и управления доступом предназначена для контроля посетителей здания в целом и отдельных помещений	

34	Оборудование автоматизации общеобменной вентиляции	Кровля, венткамеры в паркинге	Автоматизация общеобменной вентиляции предназначена для автоматического контроля температуры подающего воздуха в помещения и энергоэффективности системы в целом
35	Оборудование учета энергоресурсов	ИТП, жилые квартиры, диспетчерская	Автоматизированная система учета энергоресурсов предназначена для централизованного съема показаний приборов учета воды, тепла
36	Оборудование коммерческого учета электроэнергии	Электрощитовые, электрические этажные ниши, диспетчерская	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии предназначена для централизованного съема показаний счетчиков электроэнергии
37	Оборудование охранно-защитной дератизационной системы	Электрощитовые, коридоры паркинга, ИТП, венткамеры	Охранно-защитная дератизационная система предназначена для предотвращения миграции мелких грызунов в здание
38	Оборудование переговорной связи	Диспетчерская, ИТП, водомерный узел, электрощитовые, венткамеры	Система переговорной связи предназначена для оперативной связи персонала с диспетчером из помещений жизнеобеспечения здания
39	Вводно-распределительное устройство ВРУ-7 жилья секция1 корп.Г	Первый этаж корп.Г пом.6	Система электроснабжения жилья секции-1корпуса Г.
40	Вводно-распределительное устройство ВРУ-8 жилья секция2 корп.Г	Первый этаж корп.Г пом.6	Система электроснабжения жилья секции-2 корпуса Г.
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: 1 квартал 2019
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 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: 3 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: 1 квартал 2021 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: 4978920493 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3	Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
20.1	Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа
		20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью
		20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж
		20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440
		20.1.5	Сумма привлеченных средств: 63000000 р.
		20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.03.2021
		20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -

20.1 (2) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор займа	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общества с ограниченной ответственностью	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Стройгазмонтаж	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7729588440	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1300000000 р.	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2021	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: -	
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 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:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	10.08.2018	Корректировка данных в перечне нежилых помещений.	15.1, 15.3, 16.1

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D3B9D5E5DC02900000009B00060002

Владелец: **ООО РГ - Девелопмент, Тихонова Татьяна
Владимировна, Москва**

Действителен: с 12.03.2018 по 12.03.2019