

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Путилково
№ 50-000997

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Самолет-Путилково"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Самолет-Путилково"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 140010
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Барыкина
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 4Н;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 19:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)967-13-13
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@samoletgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.putilkovo-samolet.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Гришин
	1.5.2	Имя: Дмитрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "Самолет Девелопмент"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5027243320
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1165027057458
	2.1.3	Год регистрации: 2016 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерные общества
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа компаний "Самолет"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9731004688
	3.1.4	Голосов в органе управления: 100 %

3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
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: «Объединение строительных организаций среднего и малого бизнеса»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7704275798
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 3071/01
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 19.06.2018
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциации (союзы)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (15 415) р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 3 586 676 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 924 р.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Не соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма: Акционерные общества
	7.2	Полное наименование поручителя: Акционерное общество "Группа компаний "Самолет"
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9731004688
	7.2	Сведения о договоре поручительства: №СПУ-124-18 от 05.07.2018г.

	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Проводятся
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Не подано
	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке: Не принято
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: Не применялись
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не подано
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 6
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки территории и проект межевания территории, утверждены Распоряжением Министерства строительства Московской области от 07.03.2018 г. № П47/0021-18 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории по адресу: Московская область, городской округ Красногорск, вблизи деревни Путилково».
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: обл Московская

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 1
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12262,8 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 2
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12240,9 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)

	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 3
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 21
	9.2.20	Общая площадь объекта: 16550,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 4
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 21
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35982,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.2 (5) 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: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 22
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35193,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.2 (6) 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: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Красногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Путилково
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:

	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 6
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Красногорский, с/п Отраденское, земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 50:11:0020408
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 21
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35982,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Тип 1: двухслойная конструкция: стеновые газобетонные блоки из ячеистого бетона, с оштукатуриванием внутренней поверхности полимерцементной штукатуркой; облицовочный кирпич лицевой пустотелый. Тип 2: трехслойная конструкция: монолитный железобетон; минераловатный утеплитель; облицовочный кирпич лицевой пустотелый, внутренняя верста - полнотелый кирпич)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Железобетонные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: менее 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7563,5 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 590,2 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8153,7 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7567,7 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 589,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8157,1 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10859 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 427,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11286,4 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22517,3 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 751 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23268,3 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22073,4 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 572,1 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22645,5 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22517,3 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 751 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23268,3 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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 50-1-1-2-0428-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320

	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11038__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 11 352 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11037__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 10 284 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11035__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 10 376 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11033__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16 396 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11031__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 18 730 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11030__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 392 м2
12.3 (7) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11032__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 71 м2
12.3 (8) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11036__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 71 м2
12.3 (9) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11039__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 71 м2
12.3 (10) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11051__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 52 м2
12.3 (11) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11052__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 52 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/м для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.
	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, катарусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т.д).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимым инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отмостки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;
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: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) 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: 30.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6066ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 313 457 602 р.
14.1 (4) 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: 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: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024022700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ215
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные бюджетные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 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 радиовещание			
	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 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 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «Самолет-Путилково»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5027243320			
14.2 (5) 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			
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: 171			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 9			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	51.90	2
2	Жилое помещение	2	1	30.30	1
3	Жилое помещение	2	1	33.30	1
4	Жилое помещение	2	1	73.70	3
5	Жилое помещение	3	1	51.50	2
6	Жилое помещение	3	1	30.00	1
7	Жилое помещение	3	1	33.30	1
8	Жилое помещение	3	1	72.90	3
9	Жилое помещение	4	1	51.50	2
10	Жилое помещение	4	1	30.00	1
11	Жилое помещение	4	1	33.30	1
12	Жилое помещение	4	1	72.90	3

13	Жилое помещение	5	1	51.50	2
14	Жилое помещение	5	1	30.00	1
15	Жилое помещение	5	1	33.30	1
16	Жилое помещение	5	1	72.90	3
17	Жилое помещение	6	1	51.50	2
18	Жилое помещение	6	1	30.00	1
19	Жилое помещение	6	1	33.30	1
20	Жилое помещение	6	1	72.90	3
21	Жилое помещение	7	1	51.50	2
22	Жилое помещение	7	1	30.00	1
23	Жилое помещение	7	1	33.30	1
24	Жилое помещение	7	1	72.90	3
25	Жилое помещение	8	1	51.50	2
26	Жилое помещение	8	1	30.00	1
27	Жилое помещение	8	1	33.30	1
28	Жилое помещение	8	1	72.90	3
29	Жилое помещение	9	1	51.50	2
30	Жилое помещение	9	1	30.00	1
31	Жилое помещение	9	1	33.30	1
32	Жилое помещение	9	1	72.90	3
33	Жилое помещение	10	1	51.50	2
34	Жилое помещение	10	1	30.00	1
35	Жилое помещение	10	1	33.30	1
36	Жилое помещение	10	1	72.90	3
37	Жилое помещение	11	1	51.50	2
38	Жилое помещение	11	1	30.00	1
39	Жилое помещение	11	1	33.30	1
40	Жилое помещение	11	1	72.90	3
41	Жилое помещение	12	1	51.50	2
42	Жилое помещение	12	1	30.00	1
43	Жилое помещение	12	1	33.30	1
44	Жилое помещение	12	1	72.90	3
45	Жилое помещение	2	2	60.90	2
46	Жилое помещение	2	2	28.50	1
47	Жилое помещение	2	2	27.70	1
48	Жилое помещение	2	2	28.30	1
49	Жилое помещение	2	2	56.70	2
50	Жилое помещение	3	2	60.60	2
51	Жилое помещение	3	2	28.30	1
52	Жилое помещение	3	2	27.70	1
53	Жилое помещение	3	2	28.30	1
54	Жилое помещение	3	2	56.40	2
55	Жилое помещение	4	2	60.60	2
56	Жилое помещение	4	2	28.30	1
57	Жилое помещение	4	2	27.70	1
58	Жилое помещение	4	2	28.30	1
59	Жилое помещение	4	2	56.40	2
60	Жилое помещение	5	2	60.60	2
61	Жилое помещение	5	2	28.30	1
62	Жилое помещение	5	2	27.70	1
63	Жилое помещение	5	2	28.30	1
64	Жилое помещение	5	2	56.40	2
65	Жилое помещение	6	2	60.60	2
66	Жилое помещение	6	2	28.30	1
67	Жилое помещение	6	2	27.70	1
68	Жилое помещение	6	2	28.30	1
69	Жилое помещение	6	2	56.40	2
70	Жилое помещение	7	2	60.60	2
71	Жилое помещение	7	2	28.30	1
72	Жилое помещение	7	2	27.70	1
73	Жилое помещение	7	2	28.30	1
74	Жилое помещение	7	2	56.40	2
75	Жилое помещение	8	2	60.60	2
76	Жилое помещение	8	2	28.30	1
77	Жилое помещение	8	2	27.70	1
78	Жилое помещение	8	2	28.30	1
79	Жилое помещение	8	2	56.40	2
80	Жилое помещение	9	2	60.60	2
81	Жилое помещение	9	2	28.30	1
82	Жилое помещение	9	2	27.70	1
83	Жилое помещение	9	2	28.30	1

84	Жилое помещение	9	2	56.40	2
85	Жилое помещение	10	2	60.60	2
86	Жилое помещение	10	2	28.30	1
87	Жилое помещение	10	2	27.70	1
88	Жилое помещение	10	2	28.30	1
89	Жилое помещение	10	2	56.40	2
90	Жилое помещение	11	2	60.60	2
91	Жилое помещение	11	2	28.30	1
92	Жилое помещение	11	2	27.70	1
93	Жилое помещение	11	2	28.30	1
94	Жилое помещение	11	2	56.40	2
95	Жилое помещение	12	2	60.60	2
96	Жилое помещение	12	2	28.30	1
97	Жилое помещение	12	2	27.70	1
98	Жилое помещение	12	2	28.30	1
99	Жилое помещение	12	2	56.40	2
100	Жилое помещение	2	3	57.60	2
101	Жилое помещение	2	3	37.10	1
102	Жилое помещение	2	3	69.20	3
103	Жилое помещение	2	3	24.30	1
104	Жилое помещение	2	3	38.10	1
105	Жилое помещение	3	3	57.10	2
106	Жилое помещение	3	3	36.90	1
107	Жилое помещение	3	3	68.40	3
108	Жилое помещение	3	3	23.90	1
109	Жилое помещение	3	3	38.10	1
110	Жилое помещение	4	3	57.10	2
111	Жилое помещение	4	3	36.90	1
112	Жилое помещение	4	3	68.40	3
113	Жилое помещение	4	3	24.00	1
114	Жилое помещение	4	3	38.10	1
115	Жилое помещение	5	3	57.10	2
116	Жилое помещение	5	3	36.90	1
117	Жилое помещение	5	3	68.40	3
118	Жилое помещение	5	3	24.00	1
119	Жилое помещение	5	3	38.10	1
120	Жилое помещение	6	3	57.10	2
121	Жилое помещение	6	3	36.90	1
122	Жилое помещение	6	3	68.40	3
123	Жилое помещение	6	3	24.00	1
124	Жилое помещение	6	3	38.10	1
125	Жилое помещение	7	3	57.10	2
126	Жилое помещение	7	3	36.90	1
127	Жилое помещение	7	3	68.40	3
128	Жилое помещение	7	3	24.00	1
129	Жилое помещение	7	3	38.10	1
130	Жилое помещение	8	3	57.10	2
131	Жилое помещение	8	3	36.90	1
132	Жилое помещение	8	3	68.40	3
133	Жилое помещение	8	3	24.00	1
134	Жилое помещение	8	3	38.10	1
135	Жилое помещение	9	3	57.10	2
136	Жилое помещение	9	3	36.90	1
137	Жилое помещение	9	3	68.40	3
138	Жилое помещение	9	3	24.00	1
139	Жилое помещение	9	3	38.10	1
140	Жилое помещение	2	4	51.30	2
141	Жилое помещение	2	4	33.30	1
142	Жилое помещение	2	4	33.20	1
143	Жилое помещение	2	4	68.90	3
144	Жилое помещение	3	4	51.20	2
145	Жилое помещение	3	4	32.90	1
146	Жилое помещение	3	4	32.80	1
147	Жилое помещение	3	4	68.50	1
148	Жилое помещение	4	4	51.20	2
149	Жилое помещение	4	4	32.90	1
150	Жилое помещение	4	4	32.80	1
151	Жилое помещение	4	4	68.50	3
152	Жилое помещение	5	4	51.20	2
153	Жилое помещение	5	4	32.90	1
154	Жилое помещение	5	4	32.80	1

155	Жилое помещение	5	4	68.50	3
156	Жилое помещение	6	4	51.20	2
157	Жилое помещение	6	4	32.90	1
158	Жилое помещение	6	4	32.80	1
159	Жилое помещение	6	4	68.50	3
160	Жилое помещение	7	4	51.20	2
161	Жилое помещение	7	4	32.90	1
162	Жилое помещение	7	4	32.80	1
163	Жилое помещение	7	4	68.50	3
164	Жилое помещение	8	4	51.20	2
165	Жилое помещение	8	4	32.90	1
166	Жилое помещение	8	4	32.80	1
167	Жилое помещение	8	4	68.50	3
168	Жилое помещение	9	4	51.20	2
169	Жилое помещение	9	4	32.90	1
170	Жилое помещение	9	4	32.80	1
171	Жилое помещение	9	4	68.50	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	64.10	офисное помещение	52.70
					тамбур	5.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	1.70
2Н	Нежилое помещение	1	1	67.60	офисное помещение	54.80
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.10
					ПУИ	1.90
3Н	Нежилое помещение	1	2	78.10	офисное помещение	65.70
					тамбур	6.50
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	1.60
4Н	Нежилое помещение	1	2	67.60	офисное помещение	55.00
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.00
					ПУИ	1.80
5Н	Нежилое помещение	1	3	51.20	офисное помещение	36.20
					тамбур	7.60
					универсальный санузел	4.90
					ПУИ	2.50
6Н	Нежилое помещение	1	3	91.30	офисное помещение	74.50
					тамбур	8.50
					универсальный санузел	4.00
					ПУИ	4.30
7Н	Нежилое помещение	1	3	42.10	офисное помещение	27.00
					тамбур	8.50
					универсальный санузел	5.20
					ПУИ	1.40
8Н	Нежилое помещение	1	4	51.10	офисное помещение	37.70
					тамбур	7.40
					универсальный санузел	4.20
					ПУИ	1.80
9Н	Нежилое помещение	1	4	77.10	офисное помещение	64.70
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	3.80
					ПУИ	1.70

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	260.9
2	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	279.2
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	254.7
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	44.6
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	203.2
6	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	50.3
7	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.9
8	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	8.7
9	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	1.9

152	Место общего пользования	9 этаж	Лестничная клетка	12.7
153	Место общего пользования	10 этаж	Коридор	16.3
154	Место общего пользования	10 этаж	Лифтовый холл	15.2
155	Место общего пользования	10 этаж	Лестничная клетка	12.7
156	Место общего пользования	10 этаж	Коридор	21.7
157	Место общего пользования	10 этаж	Лифтовый холл	15.2
158	Место общего пользования	10 этаж	Лестничная клетка	12.7
159	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	280
160	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
161	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	9.7
162	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	242.2
163	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
164	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	7.1
165	Место общего пользования	11 этаж	Коридор	16.3
166	Место общего пользования	11 этаж	Лифтовый холл	15.2
167	Место общего пользования	11 этаж	Лестничная клетка	12.7
168	Место общего пользования	11 этаж	Коридор	21.7
169	Место общего пользования	11 этаж	Лифтовый холл	15.2
170	Место общего пользования	11 этаж	Лестничная клетка	12.7
171	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
172	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	18.1
173	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
174	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	19.6
175	Место общего пользования	12 этаж	Коридор	16.3
176	Место общего пользования	12 этаж	Лифтовый холл	15.2
177	Место общего пользования	12 этаж	Лестничная клетка	12.7
178	Место общего пользования	12 этаж	Коридор	21.7
179	Место общего пользования	12 этаж	Лифтовый холл	15.2
180	Место общего пользования	12 этаж	Лестничная клетка	12.7
181	Место общего пользования	Кровля	Кровля	612.43
182	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	245.4
183	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	5.7
184	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
185	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	260.9
186	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	5.7
187	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
188	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
189	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	23.6
190	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
191	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	23.6
192	Место общего пользования	Кровля	Кровля	602.95

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-50-N, Q=0,613Гкал/ч;	Система отопления жилого дома
2.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,244Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
3.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,134Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
4.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) TPE 80-250/2, G=80,9 м3/ч; H=24,51 м.в.ст.; N=7,5 кВт	Система отопления жилого дома
5.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Циркуляционный насос системы ГВС (2 шт.) TPE 25-90/2, G=7,48 м3/ч; H=10,25 м.в.ст.; N=0,37 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
6.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 3-11, G=2,4 м3/ч; H=56,01 м.в.ст.; N=1,5 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома
7.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Блок управления с гидравлическим модулем VS 2-2/95, N = 2,2 кВт; Pу = 8 бар	Подпитка системы отопления жилого дома
8.	Помещение ИТП в осях А-Г:1-7 на отм. -2.800 секция 4	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя
9.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1, ВД2, ВД4 (3 шт.) КРОВ61-071-ДУ400-Н-00750	Система противодымной защиты
10.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД3 КРОВ91-090-ДУ400-Н-01100	Система противодымной защиты

11.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1, ПД2 (2 шт.) ОСА 300-080/Л-50	Система противодымной защиты
12.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД3, ПД4 (2 шт.) ОСА-300-045/А-45-00110/02	Система противодымной защиты
13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в лестничную клетку ПД5, ПД6 (2 шт.) ОСА 300-100/Б-48	Система противодымной защиты
14.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД7.1-ПД10.1 (4 шт.) ОСА 300-050/А-50	Система противодымной защиты
15.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД7.2-ПД10.2 (4 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты
16.	Помещение насосной станции на отм. -2,800	Насосная станция. Q-12,8 м3/ч, Н-52,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения
17.	Помещение насосной станции на отм. -2,800	Насосная станция. Q-31,5 м3/ч, Н-58,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения
18.	Помещение электрощитовой №1. Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секций 1-2;
19.	Помещение электрощитовой №2. Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секций 3-4
20.	Помещение электрощитовой №3 Секция №2. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3,4.
21.	Помещение консьержа, 1 этаж	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (все - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
22.	Шахта лифтов	Грузовой и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
23.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую
24.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
25.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
26.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
27.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
28.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
29.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Удаление и сбор бытовых отходов
30.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11038__
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: Производится
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:
		20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
		20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
		20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
		20.1.5	Сумма привлеченных средств:
		20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
		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: 10 000 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: Да
22.1		22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
		22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
		22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
		22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018
		22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДокРТ/11-18
		22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
		22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	334,318,982	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	1,169,322,720.15	
23	Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 40702810800005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.
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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: рег.№08ДоКРТ/11-18
	10.1.3	Дата заключения договора: 28.06.2018
	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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: «СТ ЦЕНТР»
	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: 7704862796
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: «ИНЖТЕПЛОПРОЕКТ»
	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: 7743683631
10.3 (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: «Систеп»
	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: 7733582560
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Публичные / Открытые акционерные общества
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	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: 7707049388
10.3 (5) 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: «Авангард»
	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: 7703383751
10.3 (6) 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: «ГОРПРОЕКТ-1»
	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: 6143058747
10.3 (7) 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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 50-1-1-2-0428-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11037__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 10 284 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/м для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.
	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, карусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т.д.).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимым инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отмостки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;
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: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) 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: 30.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6066ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 313 457 602 р.
14.1 (4) 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: 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: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024022700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ215
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные бюджетные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 радиовещание
	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
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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: «Самолет-Путилково»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5027243320
14.2 (5) 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 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: 171
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 9
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	68.90	3
2	Жилое помещение	2	1	33.20	1
3	Жилое помещение	2	1	33.30	1
4	Жилое помещение	2	1	51.30	2
5	Жилое помещение	3	1	68.50	3
6	Жилое помещение	3	1	32.80	1
7	Жилое помещение	3	1	32.90	1
8	Жилое помещение	3	1	51.20	2
9	Жилое помещение	4	1	68.50	3
10	Жилое помещение	4	1	32.80	1
11	Жилое помещение	4	1	32.90	1
12	Жилое помещение	4	1	51.20	2
13	Жилое помещение	5	1	68.50	3
14	Жилое помещение	5	1	32.80	1
15	Жилое помещение	5	1	32.90	1
16	Жилое помещение	5	1	51.20	2
17	Жилое помещение	6	1	68.50	3
18	Жилое помещение	6	1	32.80	1
19	Жилое помещение	6	1	32.90	1
20	Жилое помещение	6	1	51.20	2
21	Жилое помещение	7	1	68.50	3
22	Жилое помещение	7	1	32.80	1
23	Жилое помещение	7	1	32.90	1
24	Жилое помещение	7	1	51.20	2
25	Жилое помещение	8	1	68.50	3
26	Жилое помещение	8	1	32.80	1
27	Жилое помещение	8	1	32.90	1
28	Жилое помещение	8	1	51.20	2
29	Жилое помещение	9	1	68.50	3
30	Жилое помещение	9	1	32.80	1
31	Жилое помещение	9	1	32.90	1
32	Жилое помещение	9	1	51.20	2
33	Жилое помещение	2	2	38.10	1
34	Жилое помещение	2	2	24.30	1
35	Жилое помещение	2	2	69.20	3
36	Жилое помещение	2	2	37.10	1
37	Жилое помещение	2	2	57.60	2
38	Жилое помещение	3	2	38.10	1
39	Жилое помещение	3	2	23.90	1
40	Жилое помещение	3	2	68.40	3
41	Жилое помещение	3	2	36.90	1
42	Жилое помещение	3	2	57.10	2

43	Жилое помещение	4	2	38.10	1
44	Жилое помещение	4	2	23.90	1
45	Жилое помещение	4	2	68.40	3
46	Жилое помещение	4	2	36.90	1
47	Жилое помещение	4	2	57.10	2
48	Жилое помещение	5	2	38.10	1
49	Жилое помещение	5	2	23.90	1
50	Жилое помещение	5	2	68.40	3
51	Жилое помещение	5	2	36.90	1
52	Жилое помещение	5	2	57.10	2
53	Жилое помещение	6	2	38.10	1
54	Жилое помещение	6	2	23.90	1
55	Жилое помещение	6	2	68.40	3
56	Жилое помещение	6	2	36.90	1
57	Жилое помещение	6	2	57.10	2
58	Жилое помещение	7	2	38.10	1
59	Жилое помещение	7	2	23.90	1
60	Жилое помещение	7	2	68.40	3
61	Жилое помещение	7	2	36.90	1
62	Жилое помещение	7	2	57.10	2
63	Жилое помещение	8	2	38.10	1
64	Жилое помещение	8	2	23.90	1
65	Жилое помещение	8	2	68.40	3
66	Жилое помещение	8	2	36.90	1
67	Жилое помещение	8	2	57.10	2
68	Жилое помещение	9	2	38.10	1
69	Жилое помещение	9	2	23.90	1
70	Жилое помещение	9	2	68.40	3
71	Жилое помещение	9	2	36.90	1
72	Жилое помещение	9	2	57.10	2
73	Жилое помещение	2	3	60.90	2
74	Жилое помещение	2	3	28.50	1
75	Жилое помещение	2	3	27.70	1
76	Жилое помещение	2	3	28.30	1
77	Жилое помещение	2	3	56.70	2
78	Жилое помещение	3	3	60.60	2
79	Жилое помещение	3	3	28.30	1
80	Жилое помещение	3	3	27.70	1
81	Жилое помещение	3	3	28.30	1
82	Жилое помещение	3	3	56.40	2
83	Жилое помещение	4	3	60.60	2
84	Жилое помещение	4	3	28.30	1
85	Жилое помещение	4	3	27.70	1
86	Жилое помещение	4	3	28.30	1
87	Жилое помещение	4	3	56.40	2
88	Жилое помещение	5	3	60.60	2
89	Жилое помещение	5	3	28.30	1
90	Жилое помещение	5	3	27.70	1
91	Жилое помещение	5	3	28.30	1
92	Жилое помещение	5	3	56.40	2
93	Жилое помещение	6	3	60.60	2
94	Жилое помещение	6	3	28.30	1
95	Жилое помещение	6	3	27.70	1
96	Жилое помещение	6	3	28.30	1
97	Жилое помещение	6	3	56.40	2
98	Жилое помещение	7	3	60.60	2
99	Жилое помещение	7	3	28.30	1
100	Жилое помещение	7	3	27.70	1
101	Жилое помещение	7	3	28.30	1
102	Жилое помещение	7	3	56.40	2
103	Жилое помещение	8	3	60.60	2
104	Жилое помещение	8	3	28.30	1
105	Жилое помещение	8	3	27.70	1
106	Жилое помещение	8	3	28.30	1
107	Жилое помещение	8	3	56.40	2
108	Жилое помещение	9	3	60.60	2
109	Жилое помещение	9	3	28.30	1
110	Жилое помещение	9	3	27.70	1
111	Жилое помещение	9	3	28.30	1
112	Жилое помещение	9	3	56.40	2
113	Жилое помещение	10	3	60.60	2

114	Жилое помещение	10	3	28.30	1
115	Жилое помещение	10	3	27.70	1
116	Жилое помещение	10	3	28.30	1
117	Жилое помещение	10	3	56.40	2
118	Жилое помещение	11	3	60.60	2
119	Жилое помещение	11	3	28.30	1
120	Жилое помещение	11	3	27.70	1
121	Жилое помещение	11	3	28.30	1
122	Жилое помещение	11	3	56.40	2
123	Жилое помещение	12	3	60.60	2
124	Жилое помещение	12	3	28.30	1
125	Жилое помещение	12	3	27.70	1
126	Жилое помещение	12	3	28.30	1
127	Жилое помещение	12	3	56.40	2
128	Жилое помещение	2	4	52.70	2
129	Жилое помещение	2	4	30.30	1
130	Жилое помещение	2	4	33.30	1
131	Жилое помещение	2	4	73.70	3
132	Жилое помещение	3	4	51.90	2
133	Жилое помещение	3	4	30.00	1
134	Жилое помещение	3	4	33.30	1
135	Жилое помещение	3	4	72.90	3
136	Жилое помещение	4	4	51.90	2
137	Жилое помещение	4	4	30.00	1
138	Жилое помещение	4	4	33.30	1
139	Жилое помещение	4	4	72.90	3
140	Жилое помещение	5	4	51.90	2
141	Жилое помещение	5	4	30.00	1
142	Жилое помещение	5	4	33.30	1
143	Жилое помещение	5	4	72.90	3
144	Жилое помещение	6	4	51.90	2
145	Жилое помещение	6	4	30.00	1
146	Жилое помещение	6	4	33.30	1
147	Жилое помещение	6	4	72.90	3
148	Жилое помещение	7	4	51.90	2
149	Жилое помещение	7	4	30.00	1
150	Жилое помещение	7	4	33.30	1
151	Жилое помещение	7	4	72.90	3
152	Жилое помещение	8	4	51.90	2
153	Жилое помещение	8	4	30.00	1
154	Жилое помещение	8	4	33.30	1
155	Жилое помещение	8	4	72.90	3
156	Жилое помещение	9	4	51.90	2
157	Жилое помещение	9	4	30.00	1
158	Жилое помещение	9	4	33.30	1
159	Жилое помещение	9	4	72.90	3
160	Жилое помещение	10	4	51.90	2
161	Жилое помещение	10	4	30.00	1
162	Жилое помещение	10	4	33.30	1
163	Жилое помещение	10	4	72.90	3
164	Жилое помещение	11	4	51.90	2
165	Жилое помещение	11	4	30.00	1
166	Жилое помещение	11	4	33.30	1
167	Жилое помещение	11	4	72.90	3
168	Жилое помещение	12	4	51.90	2
169	Жилое помещение	12	4	30.00	1
170	Жилое помещение	12	4	33.30	1
171	Жилое помещение	12	4	72.90	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	77.10	офисное помещение	64.70
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	3.80
					ПУИ	1.70
2Н	Нежилое помещение	1	1	51.10	офисное помещение	37.70
					тамбур	4.20
					универсальный санузел	7.40
					ПУИ	1.80
3Н	Нежилое помещение	1	2	42.10	офисное помещение	27.00
					тамбур	8.50

					универсальный санузел	5.20
					ПУИ	1.40
4Н	Нежилое помещение	1	2	100.20	офисное помещение	83.40
					тамбур	4.00
					универсальный санузел	8.50
					ПУИ	4.30
5Н	Нежилое помещение	1	2	59.90	офисное помещение	45.40
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.90
					ПУИ	2.50
6Н	Нежилое помещение	1	3	73.00	офисное помещение	58.90
					тамбур	8.00
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	1.80
7Н	Нежилое помещение	1	3	55.40	офисное помещение	41.60
					тамбур	8.00
					универсальный санузел	4.50
					ПУИ	1.30
8Н	Нежилое помещение	1	4	47.80	офисное помещение	34.20
					тамбур	7.20
					универсальный санузел	5.00
					ПУИ	1.40
9Н	Нежилое помещение	1	4	82.80	офисное помещение	69.50
					тамбур	6.70
					универсальный санузел	4.20
					ПУИ	2.40

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	203.2
2	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	50.3
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	254.7
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	44.6
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	279.1
6	Место общего пользования	Техническое подполье	Техническое подполье	260.9
7	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.3
8	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	11.5
9	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2
10	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.8
11	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	29.4
12	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовый холл	7.8
13	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	18.5
14	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	3.7
15	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.1
16	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	11.7
17	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.8
18	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	7.8
19	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.3
20	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.3
21	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	11.4
22	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовый холл	4.7
23	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	12.7
24	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7
25	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	5.4
26	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	12
27	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.6
28	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.5
29	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.1
30	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.9
31	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	26.9
32	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.5
33	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	23.9
34	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	19.1
35	Место общего пользования	1 этаж	Помещение мусорокамеры	3.6
36	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	11.4
37	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.1
38	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7
39	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	11.6
40	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5

183	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
184	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	245.4
185	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	5.7
186	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
187	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
188	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	23.6
189	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
190	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	23.6
191	Место общего пользования	Кровля	Кровля	602.95
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-50-N, Q=0,610Гкал/ч;	Система отопления жилого дома	
2.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,244Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
3.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,134Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
4.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) ТРЕ 80-250/2, G=80,9 м3/ч; H=24,51 м.в.ст.; N=7,5 кВт	Система отопления жилого дома	
5.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Циркуляционный насос системы ГВС (2 шт.) ТРЕ 25-90/2, G=7,48 м3/ч; H=10,25 м.в.ст.; N=0,37 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома	
6.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 3-11, G=2,4 м3/ч; H=56,01 м.в.ст.; N=1,5 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома	
7.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Блок управления с гидравлическим модулем VS 2-2/95, N = 2,2 кВт; P _y = 8 бар	Подпитка системы отопления жилого дома	
8.	Помещение ИТП в осях Ф-Я:1-7 на отм. -2.800 секция 1	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя	
9.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1, ВД3, ВД4 (3 шт.) КРОВ61-071-ДУ400-Н-00750	Система противодымной защиты	
10.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД2 КРОВ91-090-ДУ400-Н-01100	Система противодымной защиты	
11.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1, ПД2 (2 шт.) ОСА 300-080/Л-50	Система противодымной защиты	
12.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД3, ПД4 (2 шт.) ОСА-300-045/А-45-00110/02	Система противодымной защиты	
13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в лестничную клетку ПД5, ПД6 (2 шт.) ОСА 300-100/Б-48	Система противодымной защиты	
14.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД7.1-ПД10.1 (4 шт.) ОСА 300-050/А-50	Система противодымной защиты	
15.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД7.2-ПД10.2 (4 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты	
16.	Помещение насосной станции на отм. -2,800	Насосная станция. Q-12,8 м3/ч, H-52,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения	
17.	Помещение насосной станции на отм. -2,800	Насосная станция. Q-31,5 м3/ч, H-58,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения	
18.	Помещение электрощитовой №1 Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секций 1-2;	
19.	Помещение электрощитовой №2 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секций 3-4	
20.	Помещение электрощитовой №3 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3,4.	
21.	Помещение консьержа, 1 этаж	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (все - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре	
22.	Шахта лифтов	Грузовой и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара	
23.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую	
24.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре	

25.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
26.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
27.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
28.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
29.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Трубопровод мусороудаления, шкаф управления устройством прочистки и устройство пожаротушения (спринклер) (в каждой секции). Мусоропровод и шкаф управления (пр-во «Градочист»)	Удаление и сбор бытовых отходов
30.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11037__
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: Производится

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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	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: 10 000 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: Да
22.1		22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
		22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
		22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
		22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018
		22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДоКРТ/11-18
		22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
		22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	334,318,982	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	1,169,322,720.15	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1	Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 40702810800005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.
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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
		10.1.2	Номер договора: рег.№08ДоКРТ/11-18
		10.1.3	Дата заключения договора: 28.06.2018
		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: "Самолет Девелопмент"
		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: 7723844961
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: «СТ ЦЕНТР»

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11035__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 10 376 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/мест для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.

	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, карусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т.д.).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимым инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отмостки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;
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: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) 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: 30.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6066ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 313 457 602 р.
14.1 (4) 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: 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: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024022700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ215
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные бюджетные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 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 радиовещание
	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
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
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к 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: «Самолет-Путилково»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5027243320
14.2 (5) 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 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: 254
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 7
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	53.30	2
2	Жилое помещение	2	1	35.70	1
3	Жилое помещение	2	1	35.10	1
4	Жилое помещение	2	1	52.60	2
5	Жилое помещение	2	1	53.70	2
6	Жилое помещение	3	1	52.50	2
7	Жилое помещение	3	1	35.10	1
8	Жилое помещение	3	1	34.70	1
9	Жилое помещение	3	1	51.70	2
10	Жилое помещение	3	1	52.90	2
11	Жилое помещение	4	1	52.50	2
12	Жилое помещение	4	1	35.10	1
13	Жилое помещение	4	1	34.70	1
14	Жилое помещение	4	1	51.70	2
15	Жилое помещение	4	1	52.90	2
16	Жилое помещение	5	1	52.50	2
17	Жилое помещение	5	1	35.10	1
18	Жилое помещение	5	1	34.70	1
19	Жилое помещение	5	1	51.70	2
20	Жилое помещение	5	1	52.90	2
21	Жилое помещение	6	1	52.50	2
22	Жилое помещение	6	1	35.10	1
23	Жилое помещение	6	1	34.70	1
24	Жилое помещение	6	1	51.70	2
25	Жилое помещение	6	1	52.90	2
26	Жилое помещение	7	1	52.50	2
27	Жилое помещение	7	1	35.10	1
28	Жилое помещение	7	1	34.70	1
29	Жилое помещение	7	1	51.70	2
30	Жилое помещение	7	1	52.90	2
31	Жилое помещение	8	1	52.50	2
32	Жилое помещение	8	1	35.10	1
33	Жилое помещение	8	1	34.70	1
34	Жилое помещение	8	1	51.70	2
35	Жилое помещение	8	1	52.90	2
36	Жилое помещение	9	1	52.50	2
37	Жилое помещение	9	1	35.10	1
38	Жилое помещение	9	1	34.70	1
39	Жилое помещение	9	1	51.70	2
40	Жилое помещение	9	1	52.90	2
41	Жилое помещение	10	1	52.50	2
42	Жилое помещение	10	1	35.10	1
43	Жилое помещение	10	1	34.70	1
44	Жилое помещение	10	1	51.70	2
45	Жилое помещение	10	1	52.90	2
46	Жилое помещение	11	1	52.50	2
47	Жилое помещение	11	1	35.10	1
48	Жилое помещение	11	1	34.70	1
49	Жилое помещение	11	1	51.70	2
50	Жилое помещение	11	1	52.90	2
51	Жилое помещение	12	1	52.50	2
52	Жилое помещение	12	1	35.10	1
53	Жилое помещение	12	1	34.70	1
54	Жилое помещение	12	1	51.70	2
55	Жилое помещение	12	1	52.90	2
56	Жилое помещение	13	1	52.50	2
57	Жилое помещение	13	1	35.10	1
58	Жилое помещение	13	1	34.70	1
59	Жилое помещение	13	1	51.70	2
60	Жилое помещение	13	1	52.90	2
61	Жилое помещение	14	1	52.50	2
62	Жилое помещение	14	1	35.10	1
63	Жилое помещение	14	1	34.70	1
64	Жилое помещение	14	1	51.70	2
65	Жилое помещение	14	1	52.90	2
66	Жилое помещение	15	1	52.50	2
67	Жилое помещение	15	1	35.10	1
68	Жилое помещение	15	1	34.70	1
69	Жилое помещение	15	1	51.70	2

70	Жилое помещение	15	1	52.90	2
71	Жилое помещение	16	1	52.50	2
72	Жилое помещение	16	1	35.10	1
73	Жилое помещение	16	1	34.70	1
74	Жилое помещение	16	1	51.70	2
75	Жилое помещение	16	1	52.90	2
76	Жилое помещение	17	1	52.50	2
77	Жилое помещение	17	1	35.10	1
78	Жилое помещение	17	1	34.70	1
79	Жилое помещение	17	1	51.70	2
80	Жилое помещение	17	1	52.90	2
81	Жилое помещение	18	1	52.50	2
82	Жилое помещение	18	1	35.10	1
83	Жилое помещение	18	1	34.70	1
84	Жилое помещение	18	1	51.70	2
85	Жилое помещение	18	1	52.90	2
86	Жилое помещение	19	1	52.50	2
87	Жилое помещение	19	1	35.10	1
88	Жилое помещение	19	1	34.70	1
89	Жилое помещение	19	1	51.70	2
90	Жилое помещение	19	1	52.90	2
91	Жилое помещение	20	1	52.50	2
92	Жилое помещение	20	1	35.10	1
93	Жилое помещение	20	1	34.70	1
94	Жилое помещение	20	1	51.70	2
95	Жилое помещение	20	1	52.90	2
96	Жилое помещение	2	2	53.80	2
97	Жилое помещение	2	2	27.60	1
98	Жилое помещение	2	2	26.50	1
99	Жилое помещение	2	2	26.30	1
100	Жилое помещение	2	2	54.30	2
101	Жилое помещение	3	2	52.50	2
102	Жилое помещение	3	2	27.00	1
103	Жилое помещение	3	2	26.00	1
104	Жилое помещение	3	2	26.00	1
105	Жилое помещение	3	2	53.50	2
106	Жилое помещение	4	2	52.50	2
107	Жилое помещение	4	2	27.00	1
108	Жилое помещение	4	2	26.00	1
109	Жилое помещение	4	2	26.00	1
110	Жилое помещение	4	2	53.50	2
111	Жилое помещение	5	2	52.50	2
112	Жилое помещение	5	2	27.00	1
113	Жилое помещение	5	2	26.00	1
114	Жилое помещение	5	2	26.00	1
115	Жилое помещение	5	2	53.50	2
116	Жилое помещение	6	2	52.50	2
117	Жилое помещение	6	2	27.00	1
118	Жилое помещение	6	2	26.00	1
119	Жилое помещение	6	2	26.00	1
120	Жилое помещение	6	2	53.50	2
121	Жилое помещение	7	2	52.50	2
122	Жилое помещение	7	2	27.00	1
123	Жилое помещение	7	2	26.00	1
124	Жилое помещение	7	2	26.00	1
125	Жилое помещение	7	2	53.50	2
126	Жилое помещение	8	2	52.50	2
127	Жилое помещение	8	2	27.00	1
128	Жилое помещение	8	2	26.00	1
129	Жилое помещение	8	2	26.00	1
130	Жилое помещение	8	2	53.50	2
131	Жилое помещение	9	2	52.50	2
132	Жилое помещение	9	2	27.00	1
133	Жилое помещение	9	2	26.00	1
134	Жилое помещение	9	2	26.00	1
135	Жилое помещение	9	2	53.50	2
136	Жилое помещение	10	2	52.50	2
137	Жилое помещение	10	2	27.00	1
138	Жилое помещение	10	2	26.00	1
139	Жилое помещение	10	2	26.00	1
140	Жилое помещение	10	2	53.50	2

141	Жилое помещение	11	2	52.50	2
142	Жилое помещение	11	2	27.00	1
143	Жилое помещение	11	2	26.00	1
144	Жилое помещение	11	2	26.00	1
145	Жилое помещение	11	2	53.50	2
146	Жилое помещение	12	2	52.50	2
147	Жилое помещение	12	2	27.00	1
148	Жилое помещение	12	2	26.00	1
149	Жилое помещение	12	2	26.00	1
150	Жилое помещение	12	2	53.50	2
151	Жилое помещение	13	2	52.50	2
152	Жилое помещение	13	2	27.00	1
153	Жилое помещение	13	2	26.00	1
154	Жилое помещение	13	2	26.00	1
155	Жилое помещение	13	2	53.50	2
156	Жилое помещение	14	2	52.50	2
157	Жилое помещение	14	2	27.00	1
158	Жилое помещение	14	2	26.00	1
159	Жилое помещение	14	2	26.00	1
160	Жилое помещение	14	2	53.50	2
161	Жилое помещение	15	2	52.50	2
162	Жилое помещение	15	2	27.00	1
163	Жилое помещение	15	2	26.00	1
164	Жилое помещение	15	2	26.00	1
165	Жилое помещение	15	2	53.50	2
166	Жилое помещение	16	2	52.50	2
167	Жилое помещение	16	2	27.00	1
168	Жилое помещение	16	2	26.00	1
169	Жилое помещение	16	2	26.00	1
170	Жилое помещение	16	2	53.50	2
171	Жилое помещение	17	2	52.50	2
172	Жилое помещение	17	2	27.00	1
173	Жилое помещение	17	2	26.00	1
174	Жилое помещение	17	2	26.00	1
175	Жилое помещение	17	2	53.50	2
176	Жилое помещение	18	2	52.50	2
177	Жилое помещение	18	2	27.00	1
178	Жилое помещение	18	2	26.00	1
179	Жилое помещение	18	2	26.00	1
180	Жилое помещение	18	2	53.50	2
181	Жилое помещение	19	2	52.50	2
182	Жилое помещение	19	2	27.00	1
183	Жилое помещение	19	2	26.00	1
184	Жилое помещение	19	2	26.00	1
185	Жилое помещение	19	2	53.50	2
186	Жилое помещение	20	2	52.50	2
187	Жилое помещение	20	2	27.00	1
188	Жилое помещение	20	2	26.00	1
189	Жилое помещение	20	2	26.00	1
190	Жилое помещение	20	2	53.50	2
191	Жилое помещение	2	3	72.00	3
192	Жилое помещение	2	3	34.20	1
193	Жилое помещение	2	3	31.40	1
194	Жилое помещение	2	3	53.30	2
195	Жилое помещение	3	3	71.20	3
196	Жилое помещение	3	3	34.20	1
197	Жилое помещение	3	3	30.90	1
198	Жилое помещение	3	3	52.70	2
199	Жилое помещение	4	3	71.20	3
200	Жилое помещение	4	3	34.20	1
201	Жилое помещение	4	3	30.90	1
202	Жилое помещение	4	3	52.70	2
203	Жилое помещение	5	3	71.20	3
204	Жилое помещение	5	3	34.20	1
205	Жилое помещение	5	3	30.90	1
206	Жилое помещение	5	3	52.70	2
207	Жилое помещение	6	3	71.20	3
208	Жилое помещение	6	3	34.20	1
209	Жилое помещение	6	3	30.90	1
210	Жилое помещение	6	3	52.70	2
211	Жилое помещение	7	3	71.20	3

212	Жилое помещение	7	3	34.20	1
213	Жилое помещение	7	3	30.90	1
214	Жилое помещение	7	3	52.70	2
215	Жилое помещение	8	3	71.20	3
216	Жилое помещение	8	3	34.20	1
217	Жилое помещение	8	3	30.90	1
218	Жилое помещение	8	3	52.70	2
219	Жилое помещение	9	3	71.20	3
220	Жилое помещение	9	3	34.20	1
221	Жилое помещение	9	3	30.90	1
222	Жилое помещение	9	3	52.70	1
223	Жилое помещение	10	3	71.20	2
224	Жилое помещение	10	3	34.20	1
225	Жилое помещение	10	3	30.90	1
226	Жилое помещение	10	3	52.70	2
227	Жилое помещение	11	3	71.20	3
228	Жилое помещение	11	3	34.20	1
229	Жилое помещение	11	3	30.90	1
230	Жилое помещение	11	3	52.70	2
231	Жилое помещение	12	3	71.20	3
232	Жилое помещение	12	3	34.20	1
233	Жилое помещение	12	3	30.90	1
234	Жилое помещение	12	3	52.70	2
235	Жилое помещение	13	3	71.20	3
236	Жилое помещение	13	3	34.20	1
237	Жилое помещение	13	3	30.90	1
238	Жилое помещение	13	3	52.70	2
239	Жилое помещение	14	3	71.20	3
240	Жилое помещение	14	3	34.20	1
241	Жилое помещение	14	3	30.90	1
242	Жилое помещение	14	3	52.70	2
243	Жилое помещение	15	3	71.20	3
244	Жилое помещение	15	3	34.20	1
245	Жилое помещение	15	3	30.90	1
246	Жилое помещение	15	3	52.70	2
247	Жилое помещение	16	3	71.20	3
248	Жилое помещение	16	3	34.20	1
249	Жилое помещение	16	3	30.90	1
250	Жилое помещение	16	3	52.70	2
251	Жилое помещение	17	3	71.20	3
252	Жилое помещение	17	3	34.20	1
253	Жилое помещение	17	3	30.90	1
254	Жилое помещение	17	3	52.70	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	79.30	офисное помещение	63.80
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	5.60
					ПУИ	3.00
2Н	Нежилое помещение	1	1	54.20	офисное помещение	41.90
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	3.90
					ПУИ	1.50
3Н	Нежилое помещение	1	1	41.90	офисное помещение	29.10
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	4.20
					ПУИ	1.70
4Н	Нежилое помещение	1	2	73.50	офисное помещение	59.20
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	5.70
					ПУИ	1.70
5Н	Нежилое помещение	1	2	55.80	офисное помещение	41.30
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	5.40
					ПУИ	2.20
6Н	Нежилое помещение	1	3	61.80	офисное помещение	49.40
					тамбур	4.70
					универсальный санузел	4.80
					ПУИ	2.90
7Н	Нежилое помещение	1	3	60.90	офисное помещение	47.60

				тамбур	6.90
				универсальный санузел	4.50
				ПУИ	1.90

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	258.5	
2	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	60.3	
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	276.4	
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	188.2	
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	71.6	
6	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.2	
7	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	13.6	
8	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9	
9	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.4	
10	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.8	
11	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	16.7	
12	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.6	
13	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5	
14	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3	
15	Место общего пользования	1 этаж	Помещение мусорокамеры	8.2	
16	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.5	
17	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.9	
18	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.2	
19	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.4	
20	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	1.7	
21	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	3	
22	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	12.8	
23	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	41.8	
24	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5	
25	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3	
26	Место общего пользования	1 этаж	Помещение мусорокамеры	8.2	
27	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	7.7	
28	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.5	
29	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	12.8	
30	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	8.8	
31	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.1	
32	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.3	
33	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	17.5	
34	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	23.7	
35	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.8	
36	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14.2	
37	Место общего пользования	1 этаж	Помещение мусорокамеры	3.4	
38	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	7.7	
39	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9	
40	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	22.5	
41	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	10.4	
42	Место общего пользования	2 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8	
43	Место общего пользования	2 этаж	Переходная лоджия	5.7	
44	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	2.6	
45	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13.1	
46	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	22.4	
47	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	10.4	
48	Место общего пользования	2 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8	
49	Место общего пользования	2 этаж	Переходная лоджия	5.7	
50	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	2.6	
51	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13.1	
52	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	16.8	
53	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	15.2	
54	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	12.7	
55	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	22.5	
56	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовый холл	10.4	
57	Место общего пользования	3 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8	
58	Место общего пользования	3 этаж	Переходная лоджия	5.7	
59	Место общего пользования	3 этаж	Тамбур	2.6	
60	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	13.1	
61	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	22.4	
62	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовый холл	10.4	
63	Место общего пользования	3 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8	

277	Место общего пользования	17 этаж	Коридор	16.8
278	Место общего пользования	17 этаж	Лифтовый холл	15.2
279	Место общего пользования	17 этаж	Лестничная клетка	12.7
280	Место общего пользования	18 этаж	Коридор	22.5
281	Место общего пользования	18 этаж	Лифтовый холл	10.4
282	Место общего пользования	18 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
283	Место общего пользования	18 этаж	Переходная лоджия	5.7
284	Место общего пользования	18 этаж	Тамбур	2.6
285	Место общего пользования	18 этаж	Лестничная клетка	13.1
286	Место общего пользования	18 этаж	Коридор	22.4
287	Место общего пользования	18 этаж	Лифтовый холл	10.4
288	Место общего пользования	18 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
289	Место общего пользования	18 этаж	Переходная лоджия	5.7
290	Место общего пользования	18 этаж	Тамбур	2.6
291	Место общего пользования	18 этаж	Лестничная клетка	13.1
292	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	245.7
293	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	5.4
294	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	12.7
295	Место общего пользования	19 этаж	Коридор	22.5
296	Место общего пользования	19 этаж	Лифтовый холл	10.4
297	Место общего пользования	19 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
298	Место общего пользования	19 этаж	Переходная лоджия	5.7
299	Место общего пользования	19 этаж	Тамбур	2.6
300	Место общего пользования	19 этаж	Лестничная клетка	13.1
301	Место общего пользования	19 этаж	Коридор	22.4
302	Место общего пользования	19 этаж	Лифтовый холл	10.4
303	Место общего пользования	19 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
304	Место общего пользования	19 этаж	Переходная лоджия	5.7
305	Место общего пользования	19 этаж	Тамбур	2.6
306	Место общего пользования	19 этаж	Лестничная клетка	13.1
307	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	12.7
308	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	24
309	Место общего пользования	20 этаж	Коридор	22.5
310	Место общего пользования	20 этаж	Лифтовый холл	10.4
311	Место общего пользования	20 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
312	Место общего пользования	20 этаж	Переходная лоджия	5.7
313	Место общего пользования	20 этаж	Тамбур	2.6
314	Место общего пользования	20 этаж	Лестничная клетка	13.1
315	Место общего пользования	20 этаж	Коридор	22.4
316	Место общего пользования	20 этаж	Лифтовый холл	10.4
317	Место общего пользования	20 этаж	Помещение мусорокамеры	3.8
318	Место общего пользования	20 этаж	Переходная лоджия	5.7
319	Место общего пользования	20 этаж	Тамбур	2.6
320	Место общего пользования	20 этаж	Лестничная клетка	13.1
321	Место общего пользования	Кровля	Кровля	288.06
322	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	292.5
323	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
324	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	5.1
325	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	7.4
326	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
327	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
328	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	242.9
329	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
330	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	4.8
331	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	7.4
332	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
333	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
334	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	29.1
335	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
336	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	29.1
337	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
338	Место общего пользования	Кровля	Кровля	682.17

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-100-А, Q=0,71Гкал/ч;	Система отопления жилого дома

2.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-М, Q=0,192Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
3.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-32-М, Q=0,106Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
4.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-М, Q=0,179Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
5.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-32-М, Q=0,098Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
6.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) TPE 80-330/2, G=93,7 м3/ч; H=24,53 м.в.ст.; N=11,0 кВт	Система отопления жилого дома
7.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы ГВС, 1-я зона (2 шт.) TPE 32-90/2, G=5,99 м3/ч; H=10,35 м.в.ст.; N=0,37 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
8.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы ГВС, 2-я зона (2 шт.) TPE 32-90/2, G=5,58 м3/ч; H=10,35 м.в.ст.; N=0,37 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
9.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 3-23, G=2,17 м3/ч; H=85,01 м.в.ст.; N=3,0 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома
10.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Блок управления с гидравлическим модулем VS 1-2/140, N = 4,4 кВт; P _y = 11 бар	Подпитка системы отопления жилого дома
11.	Помещение ИТП в осях А-К:1-4 на отм. -3.100 секция 1	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя
12.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1, ВД2, ВД3 (3 шт.) КРОВ61-090-ДУ400-Н-00750/06-У1	Система противодымной защиты
13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в верхнюю зону лестничной клетки ПД1.1 ОСА 300-100/Б-48-00300/04	Система противодымной защиты
14.	Кровля здания	Вентилятор подпора в нижнюю зону лестничной клетки ПД2.1 ОСА 300-063/А-45-00400/02	Система противодымной защиты
15.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД3.1, ПД3.2 (2 шт.) ОСА300-071/П-65-00400/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
16.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД5.1, ПД5.2 (2 шт.) ОСА300-080/Л-52-00300/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
17.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД3.3 ОСА300-080/Л-50	Система противодымной защиты
18.	Кровля здания	Вентилятор компенсации дымоудаления ПД4.1-ПД4.3 (3 шт.) ВРАН 9-071-Т80-Н-00300/6-У1-1	Система противодымной защиты
19.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД6.1-ПД6.3 (3 шт.) ОСА 300-056/А-55-00400/02-Н-У1-01	Система противодымной защиты
20.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД7.1-ПД7.3 (3 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ Канал-ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты
21.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-10,5 м3/ч, H-43,5м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 1 зоны
22.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-9,8 м3/ч, H-82,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 2 зоны
23.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7 л/сек, H-48,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 1 зоны
24.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7л/сек, H-87,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 2 зоны
25.	Помещение электрощитовой №1 Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секции 1
26.	Помещение электрощитовой №2 Секция № 2. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секции 2
27.	Помещение электрощитовой №3 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3 - электроснабжение жилого дома Секции 3
28.	Помещение электрощитовой №4 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ4- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3
29.	Помещение консьержа, 1 этаж, корпус 3	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (все - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
30.	Шахта лифтов	Грузовой и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
31.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую
32.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре

33.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
34.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
35.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
36.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
37.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Трубопровод мусороудаления, шкаф управления устройством прочистки и устройство пожаротушения (спринклер) (в каждой секции). Мусоропровод и шкаф управления (пр-во «Градочист»)	Удаление и сбор бытовых отходов
38.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11035__	
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: Производится	
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:	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:	
	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: 10 000 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: Да
22.1		22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
		22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
		22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
		22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018
		22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДоКРТ/11-18
		22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
		22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	334,318,982	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	1,169,322,720.15	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1	Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 4070281080005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.
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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
		10.1.2	Номер договора: рег.№08ДоКРТ/11-18
		10.1.3	Дата заключения договора: 28.06.2018
		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: "Самолет Девелопмент"
		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: 7723844961
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: «СТ ЦЕНТР»

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11033__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16 396 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/мест для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.

	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, карусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т.д).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимым инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отмостки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;
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: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Самолет-Путилково"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) 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: 30.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6066ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 313 457 602 р.
14.1 (4) 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: 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: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024022700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ215
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные бюджетные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 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 радиовещание
	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
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
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к 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: «Самолет-Путилково»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5027243320
14.2 (5) 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 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: 550
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 12
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	48.30	2
2	Жилое помещение	2	1	41.60	2
3	Жилое помещение	2	1	32.40	1
4	Жилое помещение	2	1	32.10	1
5	Жилое помещение	2	1	54.90	2
6	Жилое помещение	3	1	47.40	2
7	Жилое помещение	3	1	40.60	2
8	Жилое помещение	3	1	32.00	1
9	Жилое помещение	3	1	31.50	1
10	Жилое помещение	3	1	54.50	2
11	Жилое помещение	4	1	47.40	2
12	Жилое помещение	4	1	40.60	2
13	Жилое помещение	4	1	32.00	1
14	Жилое помещение	4	1	31.50	1
15	Жилое помещение	4	1	54.50	2
16	Жилое помещение	5	1	47.40	2
17	Жилое помещение	5	1	40.60	2
18	Жилое помещение	5	1	32.00	1
19	Жилое помещение	5	1	31.50	1
20	Жилое помещение	5	1	54.50	2
21	Жилое помещение	6	1	47.50	2
22	Жилое помещение	6	1	40.90	2
23	Жилое помещение	6	1	32.20	1
24	Жилое помещение	6	1	31.60	1
25	Жилое помещение	6	1	54.80	2
26	Жилое помещение	7	1	47.50	2
27	Жилое помещение	7	1	40.90	2
28	Жилое помещение	7	1	32.20	1
29	Жилое помещение	7	1	31.60	1
30	Жилое помещение	7	1	54.80	2
31	Жилое помещение	8	1	47.50	2
32	Жилое помещение	8	1	40.90	2
33	Жилое помещение	8	1	32.20	1
34	Жилое помещение	8	1	31.60	1
35	Жилое помещение	8	1	54.80	2
36	Жилое помещение	9	1	47.50	2
37	Жилое помещение	9	1	40.90	2
38	Жилое помещение	9	1	32.20	1
39	Жилое помещение	9	1	31.60	1
40	Жилое помещение	9	1	54.80	2
41	Жилое помещение	10	1	47.50	2
42	Жилое помещение	10	1	40.90	2
43	Жилое помещение	10	1	32.20	1
44	Жилое помещение	10	1	31.60	1
45	Жилое помещение	10	1	54.80	2
46	Жилое помещение	11	1	47.50	2
47	Жилое помещение	11	1	40.90	2
48	Жилое помещение	11	1	32.20	1
49	Жилое помещение	11	1	31.60	1
50	Жилое помещение	11	1	54.80	2
51	Жилое помещение	12	1	47.50	2
52	Жилое помещение	12	1	40.90	2
53	Жилое помещение	12	1	32.20	1
54	Жилое помещение	12	1	31.60	1
55	Жилое помещение	12	1	54.80	2
56	Жилое помещение	13	1	47.50	2
57	Жилое помещение	13	1	40.90	2
58	Жилое помещение	13	1	32.20	1
59	Жилое помещение	13	1	31.60	1
60	Жилое помещение	13	1	54.80	2
61	Жилое помещение	14	1	47.50	2
62	Жилое помещение	14	1	40.90	2
63	Жилое помещение	14	1	32.20	1
64	Жилое помещение	14	1	31.60	1
65	Жилое помещение	14	1	54.80	2
66	Жилое помещение	15	1	47.50	2
67	Жилое помещение	15	1	40.90	2
68	Жилое помещение	15	1	32.20	1
69	Жилое помещение	15	1	31.60	1

70	Жилое помещение	15	1	54.80	2
71	Жилое помещение	16	1	47.50	2
72	Жилое помещение	16	1	40.90	2
73	Жилое помещение	16	1	32.20	1
74	Жилое помещение	16	1	31.60	1
75	Жилое помещение	16	1	54.80	2
76	Жилое помещение	17	1	47.50	2
77	Жилое помещение	17	1	40.90	2
78	Жилое помещение	17	1	32.20	1
79	Жилое помещение	17	1	31.60	1
80	Жилое помещение	17	1	54.80	2
81	Жилое помещение	18	1	47.50	2
82	Жилое помещение	18	1	40.90	2
83	Жилое помещение	18	1	32.20	1
84	Жилое помещение	18	1	31.60	1
85	Жилое помещение	18	1	54.80	2
86	Жилое помещение	19	1	47.50	2
87	Жилое помещение	19	1	40.90	2
88	Жилое помещение	19	1	32.20	1
89	Жилое помещение	19	1	31.60	1
90	Жилое помещение	19	1	54.80	2
91	Жилое помещение	20	1	47.50	2
92	Жилое помещение	20	1	40.90	2
93	Жилое помещение	20	1	32.20	1
94	Жилое помещение	20	1	31.60	1
95	Жилое помещение	20	1	54.80	2
96	Жилое помещение	21	1	47.50	2
97	Жилое помещение	21	1	40.90	2
98	Жилое помещение	21	1	32.20	1
99	Жилое помещение	21	1	31.60	1
100	Жилое помещение	21	1	54.80	2
101	Жилое помещение	22	1	47.50	2
102	Жилое помещение	22	1	40.90	2
103	Жилое помещение	22	1	32.20	1
104	Жилое помещение	22	1	31.60	1
105	Жилое помещение	22	1	54.80	2
106	Жилое помещение	23	1	47.50	2
107	Жилое помещение	23	1	40.90	2
108	Жилое помещение	23	1	32.20	1
109	Жилое помещение	23	1	31.60	1
110	Жилое помещение	23	1	54.80	2
111	Жилое помещение	24	1	47.50	2
112	Жилое помещение	24	1	40.90	2
113	Жилое помещение	24	1	32.20	1
114	Жилое помещение	24	1	31.60	1
115	Жилое помещение	24	1	54.80	2
116	Жилое помещение	25	1	47.50	2
117	Жилое помещение	25	1	40.90	2
118	Жилое помещение	25	1	32.20	1
119	Жилое помещение	25	1	31.60	1
120	Жилое помещение	25	1	54.80	2
121	Жилое помещение	2	2	55.40	2
122	Жилое помещение	2	2	26.70	1
123	Жилое помещение	2	2	43.50	2
124	Жилое помещение	2	2	27.70	1
125	Жилое помещение	2	2	68.00	3
126	Жилое помещение	3	2	54.40	2
127	Жилое помещение	3	2	26.20	1
128	Жилое помещение	3	2	43.20	2
129	Жилое помещение	3	2	27.20	1
130	Жилое помещение	3	2	66.80	3
131	Жилое помещение	4	2	54.40	2
132	Жилое помещение	4	2	26.20	1
133	Жилое помещение	4	2	43.20	2
134	Жилое помещение	4	2	27.20	1
135	Жилое помещение	4	2	66.80	3
136	Жилое помещение	5	2	54.40	2
137	Жилое помещение	5	2	26.20	1
138	Жилое помещение	5	2	43.20	2
139	Жилое помещение	5	2	27.20	1
140	Жилое помещение	5	2	66.80	3

141	Жилое помещение	6	2	54.70	2
142	Жилое помещение	6	2	26.50	1
143	Жилое помещение	6	2	43.50	2
144	Жилое помещение	6	2	27.50	1
145	Жилое помещение	6	2	67.20	3
146	Жилое помещение	7	2	54.70	2
147	Жилое помещение	7	2	26.50	1
148	Жилое помещение	7	2	43.50	2
149	Жилое помещение	7	2	27.50	1
150	Жилое помещение	7	2	67.20	3
151	Жилое помещение	8	2	54.70	2
152	Жилое помещение	8	2	26.50	1
153	Жилое помещение	8	2	43.50	2
154	Жилое помещение	8	2	27.50	1
155	Жилое помещение	8	2	67.20	3
156	Жилое помещение	9	2	54.70	2
157	Жилое помещение	9	2	26.50	1
158	Жилое помещение	9	2	43.50	2
159	Жилое помещение	9	2	27.50	1
160	Жилое помещение	9	2	67.20	3
161	Жилое помещение	10	2	54.70	2
162	Жилое помещение	10	2	26.50	1
163	Жилое помещение	10	2	43.50	2
164	Жилое помещение	10	2	27.50	1
165	Жилое помещение	10	2	67.20	3
166	Жилое помещение	11	2	54.70	2
167	Жилое помещение	11	2	26.50	1
168	Жилое помещение	11	2	43.50	2
169	Жилое помещение	11	2	27.50	1
170	Жилое помещение	11	2	67.20	3
171	Жилое помещение	12	2	54.70	2
172	Жилое помещение	12	2	26.50	1
173	Жилое помещение	12	2	43.50	2
174	Жилое помещение	12	2	27.50	1
175	Жилое помещение	12	2	67.20	3
176	Жилое помещение	13	2	54.70	2
177	Жилое помещение	13	2	26.50	1
178	Жилое помещение	13	2	43.50	2
179	Жилое помещение	13	2	27.50	1
180	Жилое помещение	13	2	67.20	3
181	Жилое помещение	14	2	54.70	2
182	Жилое помещение	14	2	26.50	1
183	Жилое помещение	14	2	43.50	2
184	Жилое помещение	14	2	27.50	1
185	Жилое помещение	14	2	67.20	3
186	Жилое помещение	15	2	54.70	2
187	Жилое помещение	15	2	26.50	1
188	Жилое помещение	15	2	43.50	2
189	Жилое помещение	15	2	27.50	1
190	Жилое помещение	15	2	67.20	3
191	Жилое помещение	16	2	54.70	2
192	Жилое помещение	16	2	26.50	1
193	Жилое помещение	16	2	43.50	2
194	Жилое помещение	16	2	27.50	1
195	Жилое помещение	16	2	67.20	3
196	Жилое помещение	17	2	54.70	2
197	Жилое помещение	17	2	26.50	1
198	Жилое помещение	17	2	43.50	2
199	Жилое помещение	17	2	27.50	1
200	Жилое помещение	17	2	67.20	3
201	Жилое помещение	18	2	54.70	2
202	Жилое помещение	18	2	26.50	1
203	Жилое помещение	18	2	43.50	2
204	Жилое помещение	18	2	27.50	1
205	Жилое помещение	18	2	67.20	3
206	Жилое помещение	19	2	54.70	2
207	Жилое помещение	19	2	26.50	1
208	Жилое помещение	19	2	43.50	2
209	Жилое помещение	19	2	27.50	1
210	Жилое помещение	19	2	67.20	3
211	Жилое помещение	20	2	54.70	2

212	Жилое помещение	20	2	26.50	1
213	Жилое помещение	20	2	43.50	2
214	Жилое помещение	20	2	27.50	1
215	Жилое помещение	20	2	67.20	3
216	Жилое помещение	21	2	54.70	2
217	Жилое помещение	21	2	26.50	1
218	Жилое помещение	21	2	43.50	2
219	Жилое помещение	21	2	27.50	1
220	Жилое помещение	21	2	67.20	3
221	Жилое помещение	22	2	54.70	2
222	Жилое помещение	22	2	26.50	1
223	Жилое помещение	22	2	43.50	2
224	Жилое помещение	22	2	27.50	1
225	Жилое помещение	22	2	67.20	3
226	Жилое помещение	23	2	54.70	2
227	Жилое помещение	23	2	26.50	1
228	Жилое помещение	23	2	43.50	2
229	Жилое помещение	23	2	27.50	1
230	Жилое помещение	23	2	67.20	3
231	Жилое помещение	24	2	54.70	2
232	Жилое помещение	24	2	26.50	1
233	Жилое помещение	24	2	43.50	2
234	Жилое помещение	24	2	27.50	1
235	Жилое помещение	24	2	67.20	3
236	Жилое помещение	25	2	54.70	2
237	Жилое помещение	25	2	26.50	1
238	Жилое помещение	25	2	43.50	2
239	Жилое помещение	25	2	27.50	1
240	Жилое помещение	25	2	67.20	3
241	Жилое помещение	2	2	33.90	1
242	Жилое помещение	2	2	40.90	1
243	Жилое помещение	2	3	37.60	1
244	Жилое помещение	2	3	36.60	1
245	Жилое помещение	2	3	60.90	3
246	Жилое помещение	3	3	33.40	1
247	Жилое помещение	3	3	39.80	1
248	Жилое помещение	3	3	37.20	1
249	Жилое помещение	3	3	36.10	1
250	Жилое помещение	3	3	60.10	3
251	Жилое помещение	4	3	33.40	1
252	Жилое помещение	4	3	39.80	1
253	Жилое помещение	4	3	37.20	1
254	Жилое помещение	4	3	36.10	1
255	Жилое помещение	4	3	60.10	3
256	Жилое помещение	5	3	33.40	1
257	Жилое помещение	5	3	39.80	1
258	Жилое помещение	5	3	37.20	1
259	Жилое помещение	5	3	36.10	1
260	Жилое помещение	5	3	60.10	3
261	Жилое помещение	6	3	33.40	1
262	Жилое помещение	6	3	40.00	1
263	Жилое помещение	6	3	37.20	1
264	Жилое помещение	6	3	36.40	1
265	Жилое помещение	6	3	60.40	3
266	Жилое помещение	7	3	33.40	1
267	Жилое помещение	7	3	40.00	1
268	Жилое помещение	7	3	37.20	1
269	Жилое помещение	7	3	36.40	1
270	Жилое помещение	7	3	60.40	3
271	Жилое помещение	8	3	33.40	1
272	Жилое помещение	8	3	40.00	1
273	Жилое помещение	8	3	37.20	1
274	Жилое помещение	8	3	36.40	1
275	Жилое помещение	8	3	60.40	3
276	Жилое помещение	9	3	33.40	1
277	Жилое помещение	9	3	40.00	1
278	Жилое помещение	9	3	37.20	1
279	Жилое помещение	9	3	36.40	1
280	Жилое помещение	9	3	60.40	3
281	Жилое помещение	10	3	33.40	1
282	Жилое помещение	10	3	40.00	1

283	Жилое помещение	10	3	37.20	1
284	Жилое помещение	10	3	36.40	1
285	Жилое помещение	10	3	60.40	3
286	Жилое помещение	11	3	33.40	1
287	Жилое помещение	11	3	40.00	1
288	Жилое помещение	11	3	37.20	1
289	Жилое помещение	11	3	36.40	1
290	Жилое помещение	11	3	60.40	3
291	Жилое помещение	12	3	33.40	1
292	Жилое помещение	12	3	40.00	1
293	Жилое помещение	12	3	37.20	1
294	Жилое помещение	12	3	36.40	1
295	Жилое помещение	12	3	60.40	3
296	Жилое помещение	13	3	33.40	1
297	Жилое помещение	13	3	40.00	1
298	Жилое помещение	13	3	37.20	1
299	Жилое помещение	13	3	36.40	1
300	Жилое помещение	13	3	60.40	3
301	Жилое помещение	14	3	33.40	1
302	Жилое помещение	14	3	40.00	1
303	Жилое помещение	14	3	37.20	1
304	Жилое помещение	14	3	36.40	1
305	Жилое помещение	14	3	60.40	3
306	Жилое помещение	15	3	33.40	1
307	Жилое помещение	15	3	40.00	1
308	Жилое помещение	15	3	37.20	1
309	Жилое помещение	15	3	36.40	1
310	Жилое помещение	15	3	60.40	3
311	Жилое помещение	16	3	33.40	1
312	Жилое помещение	16	3	40.00	1
313	Жилое помещение	16	3	37.20	1
314	Жилое помещение	16	3	36.40	1
315	Жилое помещение	16	3	60.40	3
316	Жилое помещение	17	3	33.40	1
317	Жилое помещение	17	3	40.00	1
318	Жилое помещение	17	3	37.20	1
319	Жилое помещение	17	3	36.40	1
320	Жилое помещение	17	3	60.40	3
321	Жилое помещение	18	3	33.40	1
322	Жилое помещение	18	3	40.00	1
323	Жилое помещение	18	3	37.20	1
324	Жилое помещение	18	3	36.40	1
325	Жилое помещение	18	3	60.40	3
326	Жилое помещение	19	3	33.40	1
327	Жилое помещение	19	3	40.00	1
328	Жилое помещение	19	3	37.20	1
329	Жилое помещение	19	3	36.40	1
330	Жилое помещение	19	3	60.40	3
331	Жилое помещение	20	3	33.40	1
332	Жилое помещение	20	3	40.00	1
333	Жилое помещение	20	3	37.20	1
334	Жилое помещение	20	3	36.40	1
335	Жилое помещение	20	3	60.40	3
336	Жилое помещение	21	3	33.40	1
337	Жилое помещение	21	3	40.00	1
338	Жилое помещение	21	3	37.20	1
339	Жилое помещение	21	3	36.40	1
340	Жилое помещение	21	3	60.40	3
341	Жилое помещение	22	3	33.60	1
342	Жилое помещение	22	3	40.00	1
343	Жилое помещение	22	3	37.20	1
344	Жилое помещение	22	3	36.40	1
345	Жилое помещение	22	3	60.40	3
346	Жилое помещение	23	3	33.60	1
347	Жилое помещение	23	3	40.00	1
348	Жилое помещение	23	3	37.20	1
349	Жилое помещение	23	3	36.40	1
350	Жилое помещение	23	3	60.40	3
351	Жилое помещение	24	3	33.60	1
352	Жилое помещение	24	3	40.00	1
353	Жилое помещение	24	3	37.20	1

354	Жилое помещение	24	3	36.40	1
355	Жилое помещение	24	3	60.40	3
356	Жилое помещение	25	3	33.60	1
357	Жилое помещение	25	3	40.00	1
358	Жилое помещение	25	3	37.20	1
359	Жилое помещение	25	3	36.40	1
360	Жилое помещение	25	3	60.40	3
361	Жилое помещение	2	3	52.90	2
362	Жилое помещение	2	3	26.30	1
363	Жилое помещение	2	3	26.60	1
364	Жилое помещение	2	3	27.60	1
365	Жилое помещение	2	4	51.60	2
366	Жилое помещение	3	4	52.10	2
367	Жилое помещение	3	4	26.10	1
368	Жилое помещение	3	4	26.10	1
369	Жилое помещение	3	4	27.10	1
370	Жилое помещение	3	4	50.30	2
371	Жилое помещение	4	4	52.10	2
372	Жилое помещение	4	4	26.10	1
373	Жилое помещение	4	4	26.10	1
374	Жилое помещение	4	4	27.10	1
375	Жилое помещение	4	4	50.30	2
376	Жилое помещение	5	4	52.10	2
377	Жилое помещение	5	4	26.10	1
378	Жилое помещение	5	4	26.10	1
379	Жилое помещение	5	4	27.10	1
380	Жилое помещение	5	4	50.30	2
381	Жилое помещение	6	4	52.10	2
382	Жилое помещение	6	4	26.10	1
383	Жилое помещение	6	4	26.10	1
384	Жилое помещение	6	4	27.10	1
385	Жилое помещение	6	4	50.30	2
386	Жилое помещение	7	4	52.10	2
387	Жилое помещение	7	4	26.10	1
388	Жилое помещение	7	4	26.10	1
389	Жилое помещение	7	4	27.10	1
390	Жилое помещение	7	4	50.30	2
391	Жилое помещение	8	4	52.10	2
392	Жилое помещение	8	4	26.10	1
393	Жилое помещение	8	4	26.10	1
394	Жилое помещение	8	4	27.10	1
395	Жилое помещение	8	4	50.30	2
396	Жилое помещение	9	4	52.10	2
397	Жилое помещение	9	4	26.10	1
398	Жилое помещение	9	4	26.10	1
399	Жилое помещение	9	4	27.10	1
400	Жилое помещение	9	4	50.30	2
401	Жилое помещение	10	4	52.10	2
402	Жилое помещение	10	4	26.10	1
403	Жилое помещение	10	4	26.10	1
404	Жилое помещение	10	4	27.10	1
405	Жилое помещение	10	4	50.30	2
406	Жилое помещение	11	4	52.10	2
407	Жилое помещение	11	4	26.10	1
408	Жилое помещение	11	4	26.10	1
409	Жилое помещение	11	4	27.10	1
410	Жилое помещение	11	4	50.30	2
411	Жилое помещение	12	4	52.10	2
412	Жилое помещение	12	4	26.10	1
413	Жилое помещение	12	4	26.10	1
414	Жилое помещение	12	4	27.10	1
415	Жилое помещение	12	4	50.30	2
416	Жилое помещение	13	4	52.10	2
417	Жилое помещение	13	4	26.10	1
418	Жилое помещение	13	4	26.10	1
419	Жилое помещение	13	4	27.10	1
420	Жилое помещение	13	4	50.30	2
421	Жилое помещение	14	4	52.10	2
422	Жилое помещение	14	4	26.10	1
423	Жилое помещение	14	4	26.10	1
424	Жилое помещение	14	4	27.10	1

425	Жилое помещение	14	4	50.30	2
426	Жилое помещение	15	4	52.10	2
427	Жилое помещение	15	4	26.10	1
428	Жилое помещение	15	4	26.10	1
429	Жилое помещение	15	4	27.10	1
430	Жилое помещение	15	4	50.30	2
431	Жилое помещение	16	4	52.10	2
432	Жилое помещение	16	4	26.10	1
433	Жилое помещение	16	4	26.10	1
434	Жилое помещение	16	4	27.10	1
435	Жилое помещение	16	4	50.30	2
436	Жилое помещение	17	4	52.10	2
437	Жилое помещение	17	4	26.10	1
438	Жилое помещение	17	4	26.10	1
439	Жилое помещение	17	4	27.10	1
440	Жилое помещение	17	4	50.30	2
441	Жилое помещение	18	4	52.10	2
442	Жилое помещение	18	4	26.10	1
443	Жилое помещение	18	4	26.10	1
444	Жилое помещение	18	4	27.10	1
445	Жилое помещение	18	4	50.30	2
446	Жилое помещение	19	4	52.10	2
447	Жилое помещение	19	4	26.10	1
448	Жилое помещение	19	4	26.10	1
449	Жилое помещение	19	4	27.10	1
450	Жилое помещение	19	4	50.30	2
451	Жилое помещение	20	4	52.10	2
452	Жилое помещение	20	4	26.10	1
453	Жилое помещение	20	4	26.10	1
454	Жилое помещение	20	4	27.10	1
455	Жилое помещение	20	4	50.30	2
456	Жилое помещение	2	4	48.40	2
457	Жилое помещение	2	4	41.30	2
458	Жилое помещение	2	4	32.00	1
459	Жилое помещение	2	4	32.20	1
460	Жилое помещение	2	4	52.50	2
461	Жилое помещение	3	4	47.50	2
462	Жилое помещение	3	5	40.30	2
463	Жилое помещение	3	5	31.60	1
464	Жилое помещение	3	5	31.70	1
465	Жилое помещение	3	5	51.50	2
466	Жилое помещение	4	5	47.50	2
467	Жилое помещение	4	5	40.30	2
468	Жилое помещение	4	5	31.60	1
469	Жилое помещение	4	5	31.70	1
470	Жилое помещение	4	5	51.50	2
471	Жилое помещение	5	5	47.50	2
472	Жилое помещение	5	5	40.30	2
473	Жилое помещение	5	5	31.60	1
474	Жилое помещение	5	5	31.70	1
475	Жилое помещение	5	5	51.50	2
476	Жилое помещение	6	5	47.50	2
477	Жилое помещение	6	5	40.30	2
478	Жилое помещение	6	5	31.60	1
479	Жилое помещение	6	5	31.70	1
480	Жилое помещение	6	5	51.50	2
481	Жилое помещение	7	5	47.50	2
482	Жилое помещение	7	5	40.30	2
483	Жилое помещение	7	5	31.60	1
484	Жилое помещение	7	5	31.70	1
485	Жилое помещение	7	5	51.50	2
486	Жилое помещение	8	5	47.50	2
487	Жилое помещение	8	5	40.30	2
488	Жилое помещение	8	5	31.60	1
489	Жилое помещение	8	5	31.70	1
490	Жилое помещение	8	5	51.50	2
491	Жилое помещение	9	5	47.50	2
492	Жилое помещение	9	5	40.30	2
493	Жилое помещение	9	5	31.60	1
494	Жилое помещение	9	5	31.70	1
495	Жилое помещение	9	5	51.50	2

496	Жилое помещение	10	5	47.50	2
497	Жилое помещение	10	5	40.30	2
498	Жилое помещение	10	5	31.60	1
499	Жилое помещение	10	5	31.70	1
500	Жилое помещение	10	5	51.50	2
501	Жилое помещение	11	5	47.50	2
502	Жилое помещение	11	5	40.30	2
503	Жилое помещение	11	5	31.60	1
504	Жилое помещение	11	5	31.70	1
505	Жилое помещение	11	5	51.50	2
506	Жилое помещение	12	5	47.50	2
507	Жилое помещение	12	5	40.30	2
508	Жилое помещение	12	5	31.60	1
509	Жилое помещение	12	5	31.70	1
510	Жилое помещение	12	5	51.50	2
511	Жилое помещение	13	5	47.50	2
512	Жилое помещение	13	5	40.30	2
513	Жилое помещение	13	5	31.60	1
514	Жилое помещение	13	5	31.70	1
515	Жилое помещение	13	5	51.50	2
516	Жилое помещение	14	5	47.50	2
517	Жилое помещение	14	5	40.30	2
518	Жилое помещение	14	5	31.60	1
519	Жилое помещение	14	5	31.70	1
520	Жилое помещение	14	5	51.50	2
521	Жилое помещение	15	5	47.50	2
522	Жилое помещение	15	5	40.30	2
523	Жилое помещение	15	5	31.60	1
524	Жилое помещение	15	5	31.70	1
525	Жилое помещение	15	5	51.50	2
526	Жилое помещение	16	5	47.50	2
527	Жилое помещение	16	5	40.30	2
528	Жилое помещение	16	5	31.60	1
529	Жилое помещение	16	5	31.70	1
530	Жилое помещение	16	5	51.50	2
531	Жилое помещение	17	5	47.50	2
532	Жилое помещение	17	5	40.30	2
533	Жилое помещение	17	5	31.60	1
534	Жилое помещение	17	5	31.70	1
535	Жилое помещение	17	5	51.50	2
536	Жилое помещение	18	5	47.50	2
537	Жилое помещение	18	5	40.30	2
538	Жилое помещение	18	5	31.60	1
539	Жилое помещение	18	5	31.70	1
540	Жилое помещение	18	5	51.50	2
541	Жилое помещение	19	5	47.50	2
542	Жилое помещение	19	5	40.30	2
543	Жилое помещение	19	5	31.60	1
544	Жилое помещение	19	5	31.70	1
545	Жилое помещение	19	5	51.50	2
546	Жилое помещение	20	5	47.50	2
547	Жилое помещение	20	5	40.30	2
548	Жилое помещение	20	5	31.60	1
549	Жилое помещение	20	5	31.70	1
550	Жилое помещение	20	5	51.50	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	35.90	офисное помещение	22.30
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.50
2Н	Нежилое помещение	1	1	45.60	офисное помещение	31.50
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	2.40
3Н	Нежилое помещение	1	1	79.10	офисное помещение	65.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.10
					ПУИ	1.70
4Н	Нежилое помещение	1	2	74.80	офисное помещение	61.20

					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.50
					ПУИ	2.00
5Н	Нежилое помещение	1	2	96.40	офисное помещение	82.40
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.80
6Н	Нежилое помещение	1	3	70.00	офисное помещение	54.60
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	6.50
					ПУИ	2.00
7Н	Нежилое помещение	1	3	77.50	офисное помещение	62.50
					тамбур	8.80
					универсальный санузел	4.10
					ПУИ	2.10
8Н	Нежилое помещение	1	4	56.00	офисное помещение	40.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.50
					ПУИ	2.50
9Н	Нежилое помещение	1	4	59.50	офисное помещение	44.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	6.20
					ПУИ	2.00
10Н	Нежилое помещение	1	5	35.90	офисное помещение	22.30
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.50
11Н	Нежилое помещение	1	5	45.20	офисное помещение	31.10
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	2.40
12Н	Нежилое помещение	1	5	75.10	офисное помещение	61.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	3.90
					ПУИ	2.20

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	299.9
2	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	318
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	226.7
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	73.6
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	273.5
6	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	235.4
7	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	59.2
8	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.1
9	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.3
10	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.1
11	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
12	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.5
13	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	14.9
14	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
15	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
16	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
17	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
18	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
19	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
20	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	16.7
21	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	13
22	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
23	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.6
24	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.1
25	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
26	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
27	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
28	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8
29	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
30	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	9.2
31	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.6

742	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	272.9
743	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
744	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	5.7
745	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	5.7
746	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
747	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
748	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	295.1
749	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
750	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	4.8
751	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	5.7
752	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
753	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
754	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	280.2
755	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
756	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	4.3
757	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	5.7
758	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
759	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
760	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
761	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
762	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
763	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
764	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
765	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
766	Место общего пользования	Кровля	Кровля	1074.65

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-100-А, Q=1,536Гкал/ч;	Система отопления жилого дома
2.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,326Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
3.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,179Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
4.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,304Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
5.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-N, Q=0,167Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
6.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) TPE 100-390/2, G=200,0 м3/ч; H=26,9 м.в.ст.; N=22,0 кВт	Система отопления жилого дома
7.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы ГВС, 1-я зона (2 шт.) TPE 32-200/2, G=10,2 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
8.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы ГВС, 2-я зона (2 шт.) TPE 32-200/2, G=9,49 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
9.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 5-16, G=5,99 м3/ч; H=94,04 м.в.ст.; N=4,0 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома
10.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Блок управления с гидравлическим модулем VS 1-2/140, N = 4,4 кВт; P _y = 12 бар	Подпитка системы отопления жилого дома
11.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя
12.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1-ВД5 (5 шт.) КРОВ61-090-ДУ400-Н-00750/06-У1	Система противодымной защиты
13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД4.2-ПД5.2 (2 шт.) ОСА300-071/П-65-00400/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
14.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.2-ПД3.2 (3 шт.) ОСА300-080/Л-57-00550/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
15.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.3-ПД5.3 (5 шт.) ОСА300-080/Л-52-00300/02/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
16.	Кровля здания	Вентилятор компенсации дымоудаления ПД1.1-ПД5.1 (5 шт.) ВРАН 9-071-Т80-Н-00300/6-У1-1	Система противодымной защиты

17.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.4-ПД5.4 (5 шт.) ОСА 300-056/А-55-00400/01	Система противодымной защиты
18.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.5-ПД5.5 (5 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ Канал-ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты
19.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-16,7 м3/ч, Н-53,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 1 зоны
20.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-15,8 м3/ч, Н-104,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 2 зоны
21.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7 л/сек, Н-60,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 1 зоны
22.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7л/сек, Н-110,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 2 зоны
23.	Помещение электрощитовой №1 Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секции 1
24.	Помещение электрощитовой №2 Секция №2. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секции 2
25.	Помещение электрощитовой №3 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3 - электроснабжение жилого дома Секции 3
26.	Помещение электрощитовой №4 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ4 - электроснабжение жилого дома Секции 4
27.	Помещение электрощитовой №5 Секция №5. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ5 - электроснабжение жилого дома Секции 5
28.	Помещение электрощитовой №6 Секция №4.. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ6- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3,4
29.	Помещение консьержа, 1 этаж	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (все - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
30.	Шахта лифтов	Грузовые и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
31.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую
32.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
33.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и 34формирования отчетных данных по треблению электроэнергии
34.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
35.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
36.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
37.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Трубопровод мусороудаления, шкаф управления устройством прочистки и устройство пожаротушения (спринклер) (в каждой секции). Мусоропровод и шкаф управления (пр-во «Градочист»)	Удаление и сбор бытовых отходов
38.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11033__
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: Производится
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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	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: 10 000 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: Да
22.1	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДоКРТ/11-18

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 40702810800005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.
Объект №5		
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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: рег.№08ДоКРТ/11-18
	10.1.3	Дата заключения договора: 28.06.2018
	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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: «СТ ЦЕНТР»
	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: 7704862796
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: «ИНЖТЕПЛОПРОЕКТ»
	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: 7743683631
10.3 (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: «Систеп»
	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: 7733582560
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Публичные / Открытые акционерные общества
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	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: 7707049388
10.3 (5) 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: «Авангард»
	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: 7703383751
10.3 (6) 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: «ГОРПРОЕКТ-1»
	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: 6143058747
10.3 (7) 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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 50-1-1-2-0428-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11031__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 18 730 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/м для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.
	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, карусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т. д).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимым инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отмостки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;
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

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7707049388			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Самолет-Путилково»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 5027243320			
14.2 (5) 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 связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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: 540			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 9			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	48.30	2
2	Жилое помещение	2	1	41.60	2
3	Жилое помещение	2	1	32.40	1
4	Жилое помещение	2	1	32.10	1
5	Жилое помещение	2	1	54.90	2
6	Жилое помещение	3	1	47.40	2
7	Жилое помещение	3	1	40.60	2
8	Жилое помещение	3	1	32.00	1
9	Жилое помещение	3	1	31.50	1
10	Жилое помещение	3	1	54.50	2
11	Жилое помещение	4	1	47.40	2
12	Жилое помещение	4	1	40.60	2
13	Жилое помещение	4	1	32.00	1
14	Жилое помещение	4	1	31.50	1
15	Жилое помещение	4	1	54.50	2
16	Жилое помещение	5	1	47.40	2
17	Жилое помещение	5	1	40.60	2
18	Жилое помещение	5	1	32.00	1
19	Жилое помещение	5	1	31.50	1
20	Жилое помещение	5	1	54.50	2
21	Жилое помещение	6	1	47.50	2
22	Жилое помещение	6	1	40.90	2
23	Жилое помещение	6	1	32.20	1
24	Жилое помещение	6	1	31.60	1
25	Жилое помещение	6	1	54.80	2
26	Жилое помещение	7	1	47.50	2
27	Жилое помещение	7	1	40.90	2
28	Жилое помещение	7	1	32.20	1
29	Жилое помещение	7	1	31.60	1

30	Жилое помещение	7	1	54.80	2
31	Жилое помещение	8	1	47.50	2
32	Жилое помещение	8	1	40.90	2
33	Жилое помещение	8	1	32.20	1
34	Жилое помещение	8	1	31.60	1
35	Жилое помещение	8	1	54.80	2
36	Жилое помещение	9	1	47.50	2
37	Жилое помещение	9	1	40.90	2
38	Жилое помещение	9	1	32.20	1
39	Жилое помещение	9	1	31.60	1
40	Жилое помещение	9	1	54.80	2
41	Жилое помещение	10	1	47.50	2
42	Жилое помещение	10	1	40.90	2
43	Жилое помещение	10	1	32.20	1
44	Жилое помещение	10	1	31.60	1
45	Жилое помещение	10	1	54.80	2
46	Жилое помещение	11	1	47.50	2
47	Жилое помещение	11	1	40.90	2
48	Жилое помещение	11	1	32.20	1
49	Жилое помещение	11	1	31.60	1
50	Жилое помещение	11	1	54.80	2
51	Жилое помещение	12	1	47.50	2
52	Жилое помещение	12	1	40.90	2
53	Жилое помещение	12	1	32.20	1
54	Жилое помещение	12	1	31.60	1
55	Жилое помещение	12	1	54.80	2
56	Жилое помещение	13	1	47.50	2
57	Жилое помещение	13	1	40.90	2
58	Жилое помещение	13	1	32.20	1
59	Жилое помещение	13	1	31.60	1
60	Жилое помещение	13	1	54.80	2
61	Жилое помещение	14	1	47.50	2
62	Жилое помещение	14	1	40.90	2
63	Жилое помещение	14	1	32.20	1
64	Жилое помещение	14	1	31.60	1
65	Жилое помещение	14	1	54.80	2
66	Жилое помещение	15	1	47.50	2
67	Жилое помещение	15	1	40.90	2
68	Жилое помещение	15	1	32.20	1
69	Жилое помещение	15	1	31.60	1
70	Жилое помещение	15	1	54.80	2
71	Жилое помещение	16	1	47.50	2
72	Жилое помещение	16	1	40.90	2
73	Жилое помещение	16	1	32.20	1
74	Жилое помещение	16	1	31.60	1
75	Жилое помещение	16	1	54.80	2
76	Жилое помещение	17	1	47.50	2
77	Жилое помещение	17	1	40.90	2
78	Жилое помещение	17	1	32.20	1
79	Жилое помещение	17	1	31.60	1
80	Жилое помещение	17	1	54.80	2
81	Жилое помещение	18	1	47.50	2
82	Жилое помещение	18	1	40.90	2
83	Жилое помещение	18	1	32.20	1
84	Жилое помещение	18	1	31.60	1
85	Жилое помещение	18	1	54.80	2
86	Жилое помещение	19	1	47.50	2
87	Жилое помещение	19	1	40.90	2
88	Жилое помещение	19	1	32.20	1
89	Жилое помещение	19	1	31.60	1
90	Жилое помещение	19	1	54.80	2
91	Жилое помещение	20	1	47.50	2
92	Жилое помещение	20	1	40.90	2
93	Жилое помещение	20	1	32.20	1
94	Жилое помещение	20	1	31.60	1
95	Жилое помещение	20	1	54.80	2
96	Жилое помещение	21	1	47.50	2
97	Жилое помещение	21	1	40.90	2
98	Жилое помещение	21	1	32.20	1
99	Жилое помещение	21	1	31.60	1
100	Жилое помещение	21	1	54.80	2

101	Жилое помещение	2	2	55.40	2
102	Жилое помещение	2	2	26.70	1
103	Жилое помещение	2	2	43.50	2
104	Жилое помещение	2	2	27.70	1
105	Жилое помещение	2	2	68.00	3
106	Жилое помещение	3	2	54.40	2
107	Жилое помещение	3	2	26.20	1
108	Жилое помещение	3	2	43.20	2
109	Жилое помещение	3	2	27.20	1
110	Жилое помещение	3	2	66.80	3
111	Жилое помещение	4	2	54.40	2
112	Жилое помещение	4	2	26.20	1
113	Жилое помещение	4	2	43.20	2
114	Жилое помещение	4	2	27.20	1
115	Жилое помещение	4	2	66.80	3
116	Жилое помещение	5	2	54.40	2
117	Жилое помещение	5	2	26.20	1
118	Жилое помещение	5	2	43.20	2
119	Жилое помещение	5	2	27.20	1
120	Жилое помещение	5	2	66.80	3
121	Жилое помещение	6	2	54.70	2
122	Жилое помещение	6	2	26.50	1
123	Жилое помещение	6	2	43.50	2
124	Жилое помещение	6	2	27.50	1
125	Жилое помещение	6	2	67.20	3
126	Жилое помещение	7	2	54.70	2
127	Жилое помещение	7	2	26.50	1
128	Жилое помещение	7	2	43.50	2
129	Жилое помещение	7	2	27.50	1
130	Жилое помещение	7	2	67.20	3
131	Жилое помещение	8	2	54.70	2
132	Жилое помещение	8	2	26.50	1
133	Жилое помещение	8	2	43.50	2
134	Жилое помещение	8	2	27.50	1
135	Жилое помещение	8	2	67.20	3
136	Жилое помещение	9	2	54.70	2
137	Жилое помещение	9	2	26.50	1
138	Жилое помещение	9	2	43.50	2
139	Жилое помещение	9	2	27.50	1
140	Жилое помещение	9	2	67.20	3
141	Жилое помещение	10	2	54.70	2
142	Жилое помещение	10	2	26.50	1
143	Жилое помещение	10	2	43.50	2
144	Жилое помещение	10	2	27.50	1
145	Жилое помещение	10	2	67.20	3
146	Жилое помещение	11	2	54.70	2
147	Жилое помещение	11	2	26.50	1
148	Жилое помещение	11	2	43.50	2
149	Жилое помещение	11	2	27.50	1
150	Жилое помещение	11	2	67.20	3
151	Жилое помещение	12	2	54.70	2
152	Жилое помещение	12	2	26.50	1
153	Жилое помещение	12	2	43.50	2
154	Жилое помещение	12	2	27.50	1
155	Жилое помещение	12	2	67.20	3
156	Жилое помещение	13	2	54.70	2
157	Жилое помещение	13	2	26.50	1
158	Жилое помещение	13	2	43.50	2
159	Жилое помещение	13	2	27.50	1
160	Жилое помещение	13	2	67.20	3
161	Жилое помещение	14	2	54.70	2
162	Жилое помещение	14	2	26.50	1
163	Жилое помещение	14	2	43.50	2
164	Жилое помещение	14	2	27.50	1
165	Жилое помещение	14	2	67.20	3
166	Жилое помещение	15	2	54.70	2
167	Жилое помещение	15	2	26.50	1
168	Жилое помещение	15	2	43.50	2
169	Жилое помещение	15	2	27.50	1
170	Жилое помещение	15	2	67.20	3
171	Жилое помещение	16	2	54.70	2

172	Жилое помещение	16	2	26.50	1
173	Жилое помещение	16	2	43.50	2
174	Жилое помещение	16	2	27.50	1
175	Жилое помещение	16	2	67.20	3
176	Жилое помещение	17	2	54.70	2
177	Жилое помещение	17	2	26.50	1
178	Жилое помещение	17	2	43.50	2
179	Жилое помещение	17	2	27.50	1
180	Жилое помещение	17	2	67.20	3
181	Жилое помещение	18	2	54.70	2
182	Жилое помещение	18	2	26.50	1
183	Жилое помещение	18	2	43.50	2
184	Жилое помещение	18	2	27.50	1
185	Жилое помещение	18	2	67.20	3
186	Жилое помещение	19	2	54.70	2
187	Жилое помещение	19	2	26.50	1
188	Жилое помещение	19	2	43.50	2
189	Жилое помещение	19	2	27.50	1
190	Жилое помещение	19	2	67.20	3
191	Жилое помещение	20	2	54.70	2
192	Жилое помещение	20	2	26.50	1
193	Жилое помещение	20	2	43.50	2
194	Жилое помещение	20	2	27.50	1
195	Жилое помещение	20	2	67.20	3
196	Жилое помещение	21	2	54.70	2
197	Жилое помещение	21	2	26.50	1
198	Жилое помещение	21	2	43.50	2
199	Жилое помещение	21	2	27.50	1
200	Жилое помещение	21	2	67.20	3
201	Жилое помещение	22	2	54.70	2
202	Жилое помещение	22	2	26.50	1
203	Жилое помещение	22	2	43.50	2
204	Жилое помещение	22	2	27.50	1
205	Жилое помещение	22	2	67.20	3
206	Жилое помещение	23	2	54.70	2
207	Жилое помещение	23	2	26.50	1
208	Жилое помещение	23	2	43.50	2
209	Жилое помещение	23	2	27.50	1
210	Жилое помещение	23	2	67.20	3
211	Жилое помещение	24	2	54.70	2
212	Жилое помещение	24	2	26.50	1
213	Жилое помещение	24	2	43.50	2
214	Жилое помещение	24	2	27.50	1
215	Жилое помещение	24	2	67.20	3
216	Жилое помещение	25	2	54.70	2
217	Жилое помещение	25	2	26.50	1
218	Жилое помещение	25	2	43.50	2
219	Жилое помещение	25	2	27.50	1
220	Жилое помещение	25	2	67.20	3
221	Жилое помещение	2	3	33.90	1
222	Жилое помещение	2	3	40.90	1
223	Жилое помещение	2	3	37.60	1
224	Жилое помещение	2	3	36.60	1
225	Жилое помещение	2	3	60.90	3
226	Жилое помещение	3	3	33.40	1
227	Жилое помещение	3	3	39.80	1
228	Жилое помещение	3	3	37.20	1
229	Жилое помещение	3	3	36.10	1
230	Жилое помещение	3	3	60.10	3
231	Жилое помещение	4	3	33.40	1
232	Жилое помещение	4	3	39.80	1
233	Жилое помещение	4	3	37.20	1
234	Жилое помещение	4	3	36.10	1
235	Жилое помещение	4	3	60.10	3
236	Жилое помещение	5	3	33.40	1
237	Жилое помещение	5	3	39.80	1
238	Жилое помещение	5	3	37.20	1
239	Жилое помещение	5	3	36.10	1
240	Жилое помещение	5	3	60.10	3
241	Жилое помещение	6	3	33.40	1
242	Жилое помещение	6	3	40.00	1

243	Жилое помещение	6	3	37.20	1
244	Жилое помещение	6	3	36.40	1
245	Жилое помещение	6	3	60.40	3
246	Жилое помещение	7	3	33.40	1
247	Жилое помещение	7	3	40.00	1
248	Жилое помещение	7	3	37.20	1
249	Жилое помещение	7	3	36.40	1
250	Жилое помещение	7	3	60.40	3
251	Жилое помещение	8	3	33.40	1
252	Жилое помещение	8	3	40.00	1
253	Жилое помещение	8	3	37.20	1
254	Жилое помещение	8	3	36.40	1
255	Жилое помещение	8	3	60.40	3
256	Жилое помещение	9	3	33.40	1
257	Жилое помещение	9	3	40.00	1
258	Жилое помещение	9	3	37.20	1
259	Жилое помещение	9	3	36.40	1
260	Жилое помещение	9	3	60.40	3
261	Жилое помещение	10	3	33.40	1
262	Жилое помещение	10	3	40.00	1
263	Жилое помещение	10	3	37.20	1
264	Жилое помещение	10	3	36.40	1
265	Жилое помещение	10	3	60.40	3
266	Жилое помещение	11	3	33.40	1
267	Жилое помещение	11	3	40.00	1
268	Жилое помещение	11	3	37.20	1
269	Жилое помещение	11	3	36.40	1
270	Жилое помещение	11	3	60.40	3
271	Жилое помещение	12	3	33.40	1
272	Жилое помещение	12	3	40.00	1
273	Жилое помещение	12	3	37.20	1
274	Жилое помещение	12	3	36.40	1
275	Жилое помещение	12	3	60.40	3
276	Жилое помещение	13	3	33.40	1
277	Жилое помещение	13	3	40.00	1
278	Жилое помещение	13	3	37.20	1
279	Жилое помещение	13	3	36.40	1
280	Жилое помещение	13	3	60.40	3
281	Жилое помещение	14	3	33.40	1
282	Жилое помещение	14	3	40.00	1
283	Жилое помещение	14	3	37.20	1
284	Жилое помещение	14	3	36.40	1
285	Жилое помещение	14	3	60.40	3
286	Жилое помещение	15	3	33.40	1
287	Жилое помещение	15	3	40.00	1
288	Жилое помещение	15	3	37.20	1
289	Жилое помещение	15	3	36.40	1
290	Жилое помещение	15	3	60.40	3
291	Жилое помещение	16	3	33.40	1
292	Жилое помещение	16	3	40.00	1
293	Жилое помещение	16	3	37.20	1
294	Жилое помещение	16	3	36.40	1
295	Жилое помещение	16	3	60.40	3
296	Жилое помещение	17	3	33.40	1
297	Жилое помещение	17	3	40.00	1
298	Жилое помещение	17	3	37.20	1
299	Жилое помещение	17	3	36.40	1
300	Жилое помещение	17	3	60.40	3
301	Жилое помещение	18	3	33.40	1
302	Жилое помещение	18	3	40.00	1
303	Жилое помещение	18	3	37.20	1
304	Жилое помещение	18	3	36.40	1
305	Жилое помещение	18	3	60.40	3
306	Жилое помещение	19	3	33.40	1
307	Жилое помещение	19	3	40.00	1
308	Жилое помещение	19	3	37.20	1
309	Жилое помещение	19	3	36.40	1
310	Жилое помещение	19	3	60.40	3
311	Жилое помещение	20	3	33.40	1
312	Жилое помещение	20	3	40.00	1
313	Жилое помещение	20	3	37.20	1

314	Жилое помещение	20	3	36.40	1
315	Жилое помещение	20	3	60.40	3
316	Жилое помещение	21	3	33.40	1
317	Жилое помещение	21	3	40.00	1
318	Жилое помещение	21	3	37.20	1
319	Жилое помещение	21	3	36.40	1
320	Жилое помещение	21	3	60.40	3
321	Жилое помещение	22	3	33.40	1
322	Жилое помещение	22	3	40.00	1
323	Жилое помещение	22	3	37.20	1
324	Жилое помещение	22	3	36.40	1
325	Жилое помещение	22	3	60.40	3
326	Жилое помещение	23	3	33.60	1
327	Жилое помещение	23	3	40.00	1
328	Жилое помещение	23	3	37.20	1
329	Жилое помещение	23	3	36.40	1
330	Жилое помещение	23	3	60.40	3
331	Жилое помещение	24	3	33.60	1
332	Жилое помещение	24	3	40.00	1
333	Жилое помещение	24	3	37.20	1
334	Жилое помещение	24	3	36.40	1
335	Жилое помещение	24	3	60.40	3
336	Жилое помещение	25	3	33.60	1
337	Жилое помещение	25	3	40.00	1
338	Жилое помещение	25	3	37.20	1
339	Жилое помещение	25	3	36.40	1
340	Жилое помещение	25	3	60.40	3
341	Жилое помещение	2	4	52.90	2
342	Жилое помещение	2	4	26.30	1
343	Жилое помещение	2	4	26.60	1
344	Жилое помещение	2	4	27.60	1
345	Жилое помещение	2	4	51.60	2
346	Жилое помещение	3	4	52.10	2
347	Жилое помещение	3	4	26.10	1
348	Жилое помещение	3	4	26.10	1
349	Жилое помещение	3	4	27.10	1
350	Жилое помещение	3	4	50.30	2
351	Жилое помещение	4	4	52.10	2
352	Жилое помещение	4	4	26.10	1
353	Жилое помещение	4	4	26.10	1
354	Жилое помещение	4	4	27.10	1
355	Жилое помещение	4	4	50.30	2
356	Жилое помещение	5	4	52.10	2
357	Жилое помещение	5	4	26.10	1
358	Жилое помещение	5	4	26.10	1
359	Жилое помещение	5	4	27.10	1
360	Жилое помещение	5	4	50.30	2
361	Жилое помещение	6	4	52.10	2
362	Жилое помещение	6	4	26.10	1
363	Жилое помещение	6	4	26.10	1
364	Жилое помещение	6	4	27.10	1
365	Жилое помещение	6	4	50.30	2
366	Жилое помещение	7	4	52.10	2
367	Жилое помещение	7	4	26.10	1
368	Жилое помещение	7	4	26.10	1
369	Жилое помещение	7	4	27.10	1
370	Жилое помещение	7	4	50.30	2
371	Жилое помещение	8	4	52.10	2
372	Жилое помещение	8	4	26.10	1
373	Жилое помещение	8	4	26.10	1
374	Жилое помещение	8	4	27.10	1
375	Жилое помещение	8	4	50.30	2
376	Жилое помещение	9	4	52.10	2
377	Жилое помещение	9	4	26.10	1
378	Жилое помещение	9	4	26.10	1
379	Жилое помещение	9	4	27.10	1
380	Жилое помещение	9	4	50.30	2
381	Жилое помещение	10	4	52.10	2
382	Жилое помещение	10	4	26.10	1
383	Жилое помещение	10	4	26.10	1
384	Жилое помещение	10	4	27.10	1

385	Жилое помещение	10	4	50.30	2
386	Жилое помещение	11	4	52.10	2
387	Жилое помещение	11	4	26.10	1
388	Жилое помещение	11	4	26.10	1
389	Жилое помещение	11	4	27.10	1
390	Жилое помещение	11	4	50.30	2
391	Жилое помещение	12	4	52.10	2
392	Жилое помещение	12	4	26.10	1
393	Жилое помещение	12	4	26.10	1
394	Жилое помещение	12	4	27.10	1
395	Жилое помещение	12	4	50.30	2
396	Жилое помещение	13	4	52.10	2
397	Жилое помещение	13	4	26.10	1
398	Жилое помещение	13	4	26.10	1
399	Жилое помещение	13	4	27.10	1
400	Жилое помещение	13	4	50.30	2
401	Жилое помещение	14	4	52.10	2
402	Жилое помещение	14	4	26.10	1
403	Жилое помещение	14	4	26.10	1
404	Жилое помещение	14	4	27.10	1
405	Жилое помещение	14	4	50.30	2
406	Жилое помещение	15	4	52.10	2
407	Жилое помещение	15	4	26.10	1
408	Жилое помещение	15	4	26.10	1
409	Жилое помещение	15	4	27.10	1
410	Жилое помещение	15	4	50.30	2
411	Жилое помещение	16	4	52.10	2
412	Жилое помещение	16	4	26.10	1
413	Жилое помещение	16	4	26.10	1
414	Жилое помещение	16	4	27.10	1
415	Жилое помещение	16	4	50.30	2
416	Жилое помещение	17	4	52.10	2
417	Жилое помещение	17	4	26.10	1
418	Жилое помещение	17	4	26.10	1
419	Жилое помещение	17	4	27.10	1
420	Жилое помещение	17	4	50.30	2
421	Жилое помещение	18	4	52.10	2
422	Жилое помещение	18	4	26.10	1
423	Жилое помещение	18	4	26.10	1
424	Жилое помещение	18	4	27.10	1
425	Жилое помещение	18	4	50.30	2
426	Жилое помещение	19	4	52.10	2
427	Жилое помещение	19	4	26.10	1
428	Жилое помещение	19	4	26.10	1
429	Жилое помещение	19	4	27.10	1
430	Жилое помещение	19	4	50.30	2
431	Жилое помещение	20	4	52.10	2
432	Жилое помещение	20	4	26.10	1
433	Жилое помещение	20	4	26.10	1
434	Жилое помещение	20	4	27.10	1
435	Жилое помещение	20	4	50.30	2
436	Жилое помещение	21	4	52.10	2
437	Жилое помещение	21	4	26.10	1
438	Жилое помещение	21	4	26.10	1
439	Жилое помещение	21	4	27.10	1
440	Жилое помещение	21	4	50.30	2
441	Жилое помещение	2	5	48.40	2
442	Жилое помещение	2	5	41.30	2
443	Жилое помещение	2	5	32.00	1
444	Жилое помещение	2	5	32.20	1
445	Жилое помещение	2	5	52.50	2
446	Жилое помещение	3	5	47.50	2
447	Жилое помещение	3	5	40.30	2
448	Жилое помещение	3	5	31.60	1
449	Жилое помещение	3	5	31.70	1
450	Жилое помещение	3	5	51.50	2
451	Жилое помещение	4	5	47.50	2
452	Жилое помещение	4	5	40.30	2
453	Жилое помещение	4	5	31.60	1
454	Жилое помещение	4	5	31.70	1
455	Жилое помещение	4	5	51.50	2

456	Жилое помещение	5	5	47.50	2
457	Жилое помещение	5	5	40.30	2
458	Жилое помещение	5	5	31.60	1
459	Жилое помещение	5	5	31.70	1
460	Жилое помещение	5	5	51.50	2
461	Жилое помещение	6	5	47.50	2
462	Жилое помещение	6	5	40.30	2
463	Жилое помещение	6	5	31.60	1
464	Жилое помещение	6	5	31.70	1
465	Жилое помещение	6	5	51.50	2
466	Жилое помещение	7	5	47.50	2
467	Жилое помещение	7	5	40.30	2
468	Жилое помещение	7	5	31.60	1
469	Жилое помещение	7	5	31.70	1
470	Жилое помещение	7	5	51.50	2
471	Жилое помещение	8	5	47.50	2
472	Жилое помещение	8	5	40.30	2
473	Жилое помещение	8	5	31.60	1
474	Жилое помещение	8	5	31.70	1
475	Жилое помещение	8	5	51.50	2
476	Жилое помещение	9	5	47.50	2
477	Жилое помещение	9	5	40.30	2
478	Жилое помещение	9	5	31.60	1
479	Жилое помещение	9	5	31.70	1
480	Жилое помещение	9	5	51.50	2
481	Жилое помещение	10	5	47.50	2
482	Жилое помещение	10	5	40.30	2
483	Жилое помещение	10	5	31.60	1
484	Жилое помещение	10	5	31.70	1
485	Жилое помещение	10	5	51.50	2
486	Жилое помещение	11	5	47.50	2
487	Жилое помещение	11	5	40.30	2
488	Жилое помещение	11	5	31.60	1
489	Жилое помещение	11	5	31.70	1
490	Жилое помещение	11	5	51.50	2
491	Жилое помещение	12	5	47.50	2
492	Жилое помещение	12	5	40.30	2
493	Жилое помещение	12	5	31.60	1
494	Жилое помещение	12	5	31.70	1
495	Жилое помещение	12	5	51.50	2
496	Жилое помещение	13	5	47.50	2
497	Жилое помещение	13	5	40.30	2
498	Жилое помещение	13	5	31.60	1
499	Жилое помещение	13	5	31.70	1
500	Жилое помещение	13	5	51.50	2
501	Жилое помещение	14	5	47.50	2
502	Жилое помещение	14	5	40.30	2
503	Жилое помещение	14	5	31.60	1
504	Жилое помещение	14	5	31.70	1
505	Жилое помещение	14	5	51.50	2
506	Жилое помещение	15	5	47.50	2
507	Жилое помещение	15	5	40.30	2
508	Жилое помещение	15	5	31.60	1
509	Жилое помещение	15	5	31.70	1
510	Жилое помещение	15	5	51.50	2
511	Жилое помещение	16	5	47.50	2
512	Жилое помещение	16	5	40.30	2
513	Жилое помещение	16	5	31.60	1
514	Жилое помещение	16	5	31.70	1
515	Жилое помещение	16	5	51.50	2
516	Жилое помещение	17	5	47.50	2
517	Жилое помещение	17	5	40.30	2
518	Жилое помещение	17	5	31.60	1
519	Жилое помещение	17	5	31.70	1
520	Жилое помещение	17	5	51.50	2
521	Жилое помещение	18	5	47.50	2
522	Жилое помещение	18	5	40.30	2
523	Жилое помещение	18	5	31.60	1
524	Жилое помещение	18	5	31.70	1
525	Жилое помещение	18	5	51.50	2
526	Жилое помещение	19	5	47.50	2

527	Жилое помещение	19	5	40.30	2
528	Жилое помещение	19	5	31.60	1
529	Жилое помещение	19	5	31.70	1
530	Жилое помещение	19	5	51.50	2
531	Жилое помещение	20	5	47.50	2
532	Жилое помещение	20	5	40.30	2
533	Жилое помещение	20	5	31.60	1
534	Жилое помещение	20	5	31.70	1
535	Жилое помещение	20	5	51.50	2
536	Жилое помещение	21	5	47.50	2
537	Жилое помещение	21	5	40.30	2
538	Жилое помещение	21	5	31.60	1
539	Жилое помещение	21	5	31.70	1
540	Жилое помещение	21	5	51.50	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	35.70	офисное помещение	22.10
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.50
2Н	Нежилое помещение	1	1	45.60	офисное помещение	31.50
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	2.40
3Н	Нежилое помещение	1	1	79.10	офисное помещение	65.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.10
					ПУИ	1.70
4Н	Нежилое помещение	1	2	74.80	офисное помещение	61.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.50
					ПУИ	2.00
5Н	Нежилое помещение	1	3	70.00	офисное помещение	54.60
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	6.50
					ПУИ	2.00
6Н	Нежилое помещение	1	3	77.50	офисное помещение	62.50
					тамбур	8.80
					универсальный санузел	4.10
					ПУИ	2.10
7Н	Нежилое помещение	1	4	56.00	офисное помещение	40.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.50
					ПУИ	2.50
8Н	Нежилое помещение	1	5	56.00	офисное помещение	45.40
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.10
					ПУИ	2.00
9Н	Нежилое помещение	1	5	75.10	офисное помещение	61.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	3.90
					ПУИ	2.20

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	238
2	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	58.9
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	318
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	226.7
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	76.3
6	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	273.5
7	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	299.2
8	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.1
9	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.3
10	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.1
11	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
12	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.5

13	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	14.9
14	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
15	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
16	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
17	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
18	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
19	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
20	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	16.7
21	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	13
22	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
23	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.6
24	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.1
25	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
26	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
27	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
28	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8
29	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
30	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	9.2
31	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.6
32	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	12.8
33	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.9
34	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.5
35	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	18.1
36	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	31.9
37	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
38	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	2.6
39	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	13.1
40	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
41	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.6
42	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
43	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.4
44	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.4
45	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	1.7
46	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	3.4
47	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.9
48	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	41.1
49	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
50	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
51	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8
52	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	6.8
53	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.6
54	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.2
55	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	10.9
56	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.1
57	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.3
58	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.5
59	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	15.2
60	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
61	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
62	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
63	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
64	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
65	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	24.8
66	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	10.4
67	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	3.8
68	Место общего пользования	2 этаж	Переходная лоджия	5.7
69	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	2.6
70	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13.1
71	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	28.5
72	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	10.4
73	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	3.8
74	Место общего пользования	2 этаж	Переходная лоджия	5.7
75	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	2.6
76	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13.1
77	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	25.8
78	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовый холл	10.4
79	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	3.8
80	Место общего пользования	2 этаж	Переходная лоджия	5.7
81	Место общего пользования	2 этаж	Тамбур	2.6
82	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13.1
83	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	22.6

723	Место общего пользования	24 этаж	Переходная лоджия	5.7
724	Место общего пользования	24 этаж	Тамбур	2.6
725	Место общего пользования	24 этаж	Лестничная клетка	13.1
726	Место общего пользования	Кровля	Кровля	663.52
727	Место общего пользования	25 этаж	Коридор	28.5
728	Место общего пользования	25 этаж	Лифтовый холл	10.4
729	Место общего пользования	25 этаж	Тамбур	3.8
730	Место общего пользования	25 этаж	Переходная лоджия	5.7
731	Место общего пользования	25 этаж	Тамбур	2.6
732	Место общего пользования	25 этаж	Лестничная клетка	13.1
733	Место общего пользования	25 этаж	Коридор	25.8
734	Место общего пользования	25 этаж	Лифтовый холл	10.4
735	Место общего пользования	25 этаж	Тамбур	3.8
736	Место общего пользования	25 этаж	Переходная лоджия	5.7
737	Место общего пользования	25 этаж	Тамбур	2.6
738	Место общего пользования	25 этаж	Лестничная клетка	13.1
739	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	295.2
740	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
741	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	4.8
742	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	5.7
743	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
744	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
745	Место общего пользования	Технический чердак	Технический чердак	279.7
746	Место общего пользования	Технический чердак	Узел очистки мусоропровода	3.9
747	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	4.3
748	Место общего пользования	Технический чердак	Переходная лоджия	5.7
749	Место общего пользования	Технический чердак	Тамбур	2.6
750	Место общего пользования	Технический чердак	Лестничная клетка	13.1
751	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
752	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
753	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
754	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
755	Место общего пользования	Кровля	Кровля	726.09

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-100-А, Q=1,536Гкал/ч;	Система отопления жилого дома
2.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,329Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
3.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,189Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
4.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,295Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
5.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,162Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома
6.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) ТРЕ 100-390/2, G=200,0 м3/ч; H=26,9 м.в.ст.; N=22,0 кВт	Система отопления жилого дома
7.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы ГВС, 1-я зона (2 шт.) ТРЕ 32-200/2, G=10,3 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
8.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Циркуляционный насос системы ГВС, 2-я зона (2 шт.) ТРЕ 32-200/2, G=9,22 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома
9.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 5-16, G=5,99 м3/ч; H=94,04 м.в.ст.; N=4,0 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома
10.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Блок управления с гидравлическим модулем VS 1-2/140, N = 4,4 кВт; Ру = 12 бар	Подпитка системы отопления жилого дома
11.	Помещение ИТП в осях А-Г:2-11 на отм. -3.100 секция 1	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя
12.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1-ВД5 (5 шт.) КРОВ61-090-ДУ400-Н-00750/06-У1	Система противодымной защиты

13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД4.2-ПД5.2 (2 шт.) ОСА300-071/П-65-00400/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
14.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.2-ПД3.2 (3 шт.) ОСА300-080/Л-57-00550/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
15.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.3-ПД5.3 (5 шт.) ОСА300-080/Л-52-00300/02/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты
16.	Кровля здания	Вентилятор компенсации дымоудаления ПД1.1-ПД5.1 (5 шт.) ВРАН 9-071-Т80-Н-00300/6-У1-1	Система противодымной защиты
17.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.4-ПД5.4 (5 шт.) ОСА 300-056/А-55-00400/01	Система противодымной защиты
18.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.5-ПД5.5 (5 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ Канал-ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты
19.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-16,6 м3/ч, Н-52,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 1 зоны
20.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-15,5 м3/ч, Н-100,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 2 зоны
21.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7 л/сек, Н-58,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 1 зоны
22.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7л/сек, Н-108,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 2 зоны
23.	Помещение электрощитовой №1 Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секции 1
24.	Помещение электрощитовой №2 Секция №2. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секции 2
25.	Помещение электрощитовой №3 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3 - электроснабжение жилого дома Секции 3
26.	Помещение электрощитовой №4 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ4 - электроснабжение жилого дома Секции 4
27.	Помещение электрощитовой №5 Секция №5. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ5 - электроснабжение жилого дома Секции 5
28.	Помещение электрощитовой №6 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ6- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3,4,5
29.	Помещение консьержа, 1 этаж	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (всё - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
30.	Шахта лифтов	Грузовые и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
31.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую
32.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
33.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
34.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
35.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
36.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
37.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Трубопровод мусороудаления, шкаф управления устройством прочистки и устройство пожаротушения (спринклер) (в каждой секции). Мусоропровод и шкаф управления (пр-во «Градочист»)	Удаление и сбор бытовых отходов
38.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11031__
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: Производится
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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	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: 10 000 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: Да
22.1	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей

	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДоКРТ/11-18
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	
		Планируемые затраты застройщика
		334,318,982
		1,169,322,720.15
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 4070281080005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 440116480, ОГРН 114440000425.
Объект №6		
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: договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: рег.№08ДоКРТ/11-18
	10.1.3	Дата заключения договора: 28.06.2018
	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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: «СТ ЦЕНТР»
	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: 7704862796
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: «ИНЖТЕПЛОПРОЕКТ»
	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: 7743683631
10.3 (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: «Систеп»
	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: 7733582560
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Публичные / Открытые акционерные общества

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	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: 7707049388
10.3 (5) 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: «Авангард»
	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: 7703383751
10.3 (6) 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: «ГОРПРОЕКТ-1»
	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: 6143058747
10.3 (7) 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: "Самолет Девелопмент"
	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: 7723844961
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 50-1-1-2-0428-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственные автономные учреждения субъектов Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская областная государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5041020693
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Большое Путилково"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-11-11138-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области

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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПУТ-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"
	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: 5027243320
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:11:0020408:11030__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 392 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Благоустройство участка застройки предусмотрено прокладкой асфальтированных проездов, тротуаров с асфальтовым и плиточным покрытием, тротуаров с возможностью проезда пожарных машин, запроектированы площадки для спорта и игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, хозяйственных целей.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Размещение постоянных автостоянок планируется в проектируемых многоуровневых паркингах согласно ППТ. Проектом предусмотрено размещение автостоянок в количестве 502 м/мест, 496 размещаются в границах проектирования и 6 мест размещаются за границами проектирования в границах благоустройства территории. Для обслуживания территории необходимы 430 м/мест, в том числе 43 м/мест для МГН, из которых 17 м/м для водителей пользующихся инвалидной коляской (размер машиноместа 6,0х3,6 м). Оставшиеся 72 м/места будут использоваться жителями проектируемых соседних домов.
	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): Благоустройством участка застройки предусмотрено проектирование площадок для игр детей дошкольного возраста, площадки для отдыха взрослого населения, площадка для занятия физкультурой, площадки для хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, песочницы, качалки, домики, качели, карусели, игровые комплексы, спортивные комплексы, тренажерные комплексы, атлетические комплексы и т. д).
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Твёрдые отходы утилизируются в контейнеры с последующим вывозом с территории застройки. Площадки ТБО расположены в центральной западной и юго-западной части участка, каждая на 3 контейнера. Санитарный разрыв до окон жилых домов, площадок для игр, спорта и отдыха взрослого населения составляет 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: В качестве озеленения предполагается: посадка кустарников, посадка деревьев, устройство газона, выполняющих санитарно-защитную и декоративно-планировочную роль. Площадь озеленения участка 30079,0 кв. м внутри территории.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Сети освещения дорог и парковочных мест предусмотрены в кабельном исполнении с использованием светодиодных светильников на металлических опорах. Освещение парковых территорий, пешеходных дорожек, детских площадок и т.п. выполнено в кабельном исполнении.

	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства: Детские и спортивные площадки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с назначением и возрастом. Вдоль бульвара проходит велосипедная дорожка. Оборудование игровых и спортивных площадок необходимо инвентарем, соответствующим возрасту и изготовленным из материалов, не оказывающих вредного воздействия на человека; Покрытие игровых площадок – бесшовное полимерное, песчаное, деревянная щепка, песчано-гравийная смесь, гравий, спортивный газон; Покрытие спортивных площадок – бесшовное полимерное; Устройство пешеходных дорожек и отстоки с мощением плиткой; Покрытие бетонной плиткой проезда и тротуаров с возможностью проезда спецтехники; Оформление проездов и тротуаров бетонным бортовым камнем, а также устройство пониженного бортового камня, в местах примыкания основных пешеходных путей;</p>
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"</p>
	14.1.4	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320</p>
	14.1.5	<p>Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018</p>
	14.1.6	<p>Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230</p>
	14.1.7	<p>Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:</p>
	14.1.8	<p>Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:</p>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Самолет-Путилково"</p>
	14.1.4	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027243320</p>
	14.1.5	<p>Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2018</p>
	14.1.6	<p>Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-05/230</p>
	14.1.7	<p>Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:</p>
	14.1.8	<p>Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:</p>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводоканал»</p>
	14.1.4	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274</p>
	14.1.5	<p>Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018</p>
	14.1.6	<p>Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6066ДП-В</p>
	14.1.7	<p>Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:</p>
	14.1.8	<p>Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 313 457 602 р.</p>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества</p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал"</p>
	14.1.4	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024022700</p>

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ215
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные бюджетные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Красногорская городская служба"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5024140006
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8.1.10/ТУ52
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «МСК ЭНЕРГОСЕТЬ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5018054863
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 100 363 583,41 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838306818
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: МЗ-15/2760/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
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 радиовещание

	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 сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7707049388			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Самолет-Путилково»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 5027243320			
14.2 (5) 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 связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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: 550			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 12			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	48.30	2
2	Жилое помещение	2	1	41.60	2
3	Жилое помещение	2	1	32.40	1
4	Жилое помещение	2	1	32.10	1
5	Жилое помещение	2	1	54.90	2
6	Жилое помещение	3	1	47.40	2
7	Жилое помещение	3	1	40.60	2
8	Жилое помещение	3	1	32.00	1
9	Жилое помещение	3	1	31.50	1
10	Жилое помещение	3	1	54.50	2
11	Жилое помещение	4	1	47.40	2
12	Жилое помещение	4	1	40.60	2
13	Жилое помещение	4	1	32.00	1
14	Жилое помещение	4	1	31.50	1
15	Жилое помещение	4	1	54.50	2
16	Жилое помещение	5	1	47.40	2
17	Жилое помещение	5	1	40.60	2
18	Жилое помещение	5	1	32.00	1
19	Жилое помещение	5	1	31.50	1

20	Жилое помещение	5	1	54.50	2
21	Жилое помещение	6	1	47.50	2
22	Жилое помещение	6	1	40.90	2
23	Жилое помещение	6	1	32.20	1
24	Жилое помещение	6	1	31.60	1
25	Жилое помещение	6	1	54.80	2
26	Жилое помещение	7	1	47.50	2
27	Жилое помещение	7	1	40.90	2
28	Жилое помещение	7	1	32.20	1
29	Жилое помещение	7	1	31.60	1
30	Жилое помещение	7	1	54.80	2
31	Жилое помещение	8	1	47.50	2
32	Жилое помещение	8	1	40.90	2
33	Жилое помещение	8	1	32.20	1
34	Жилое помещение	8	1	31.60	1
35	Жилое помещение	8	1	54.80	2
36	Жилое помещение	9	1	47.50	2
37	Жилое помещение	9	1	40.90	2
38	Жилое помещение	9	1	32.20	1
39	Жилое помещение	9	1	31.60	1
40	Жилое помещение	9	1	54.80	2
41	Жилое помещение	10	1	47.50	2
42	Жилое помещение	10	1	40.90	2
43	Жилое помещение	10	1	32.20	1
44	Жилое помещение	10	1	31.60	1
45	Жилое помещение	10	1	54.80	2
46	Жилое помещение	11	1	47.50	2
47	Жилое помещение	11	1	40.90	2
48	Жилое помещение	11	1	32.20	1
49	Жилое помещение	11	1	31.60	1
50	Жилое помещение	11	1	54.80	2
51	Жилое помещение	12	1	47.50	2
52	Жилое помещение	12	1	40.90	2
53	Жилое помещение	12	1	32.20	1
54	Жилое помещение	12	1	31.60	1
55	Жилое помещение	12	1	54.80	2
56	Жилое помещение	13	1	47.50	2
57	Жилое помещение	13	1	40.90	2
58	Жилое помещение	13	1	32.20	1
59	Жилое помещение	13	1	31.60	1
60	Жилое помещение	13	1	54.80	2
61	Жилое помещение	14	1	47.50	2
62	Жилое помещение	14	1	40.90	2
63	Жилое помещение	14	1	32.20	1
64	Жилое помещение	14	1	31.60	1
65	Жилое помещение	14	1	54.80	2
66	Жилое помещение	15	1	47.50	2
67	Жилое помещение	15	1	40.90	2
68	Жилое помещение	15	1	32.20	1
69	Жилое помещение	15	1	31.60	1
70	Жилое помещение	15	1	54.80	2
71	Жилое помещение	16	1	47.50	2
72	Жилое помещение	16	1	40.90	2
73	Жилое помещение	16	1	32.20	1
74	Жилое помещение	16	1	31.60	1
75	Жилое помещение	16	1	54.80	2
76	Жилое помещение	17	1	47.50	2
77	Жилое помещение	17	1	40.90	2
78	Жилое помещение	17	1	32.20	1
79	Жилое помещение	17	1	31.60	1
80	Жилое помещение	17	1	54.80	2
81	Жилое помещение	18	1	47.50	2
82	Жилое помещение	18	1	40.90	2
83	Жилое помещение	18	1	32.20	1
84	Жилое помещение	18	1	31.60	1
85	Жилое помещение	18	1	54.80	2
86	Жилое помещение	19	1	47.50	2
87	Жилое помещение	19	1	40.90	2
88	Жилое помещение	19	1	32.20	1
89	Жилое помещение	19	1	31.60	1
90	Жилое помещение	19	1	54.80	2

91	Жилое помещение	20	1	47.50	2
92	Жилое помещение	20	1	40.90	2
93	Жилое помещение	20	1	32.20	1
94	Жилое помещение	20	1	31.60	1
95	Жилое помещение	20	1	54.80	2
96	Жилое помещение	21	1	47.50	2
97	Жилое помещение	21	1	40.90	2
98	Жилое помещение	21	1	32.20	1
99	Жилое помещение	21	1	31.60	1
100	Жилое помещение	21	1	54.80	2
101	Жилое помещение	22	1	47.50	2
102	Жилое помещение	22	1	40.90	2
103	Жилое помещение	22	1	32.20	1
104	Жилое помещение	22	1	31.60	1
105	Жилое помещение	22	1	54.80	2
106	Жилое помещение	23	1	47.50	2
107	Жилое помещение	23	1	40.90	2
108	Жилое помещение	23	1	32.20	1
109	Жилое помещение	23	1	31.60	1
110	Жилое помещение	23	1	54.80	2
111	Жилое помещение	24	1	47.50	2
112	Жилое помещение	24	1	40.90	2
113	Жилое помещение	24	1	32.20	1
114	Жилое помещение	24	1	31.60	1
115	Жилое помещение	24	1	54.80	2
116	Жилое помещение	25	1	47.50	2
117	Жилое помещение	25	1	40.90	2
118	Жилое помещение	25	1	32.20	1
119	Жилое помещение	25	1	31.60	1
120	Жилое помещение	25	1	54.80	2
121	Жилое помещение	2	2	55.40	2
122	Жилое помещение	2	2	26.70	1
123	Жилое помещение	2	2	43.50	2
124	Жилое помещение	2	2	27.70	1
125	Жилое помещение	2	2	68.00	3
126	Жилое помещение	3	2	54.40	2
127	Жилое помещение	3	2	26.20	1
128	Жилое помещение	3	2	43.20	2
129	Жилое помещение	3	2	27.20	1
130	Жилое помещение	3	2	66.80	3
131	Жилое помещение	4	2	54.40	2
132	Жилое помещение	4	2	26.20	1
133	Жилое помещение	4	2	43.20	2
134	Жилое помещение	4	2	27.20	1
135	Жилое помещение	4	2	66.80	3
136	Жилое помещение	5	2	54.40	2
137	Жилое помещение	5	2	26.20	1
138	Жилое помещение	5	2	43.20	2
139	Жилое помещение	5	2	27.20	1
140	Жилое помещение	5	2	66.80	3
141	Жилое помещение	6	2	54.70	2
142	Жилое помещение	6	2	26.50	1
143	Жилое помещение	6	2	43.50	2
144	Жилое помещение	6	2	27.50	1
145	Жилое помещение	6	2	67.20	3
146	Жилое помещение	7	2	54.70	2
147	Жилое помещение	7	2	26.50	1
148	Жилое помещение	7	2	43.50	2
149	Жилое помещение	7	2	27.50	1
150	Жилое помещение	7	2	67.20	3
151	Жилое помещение	8	2	54.70	2
152	Жилое помещение	8	2	26.50	1
153	Жилое помещение	8	2	43.50	2
154	Жилое помещение	8	2	27.50	1
155	Жилое помещение	8	2	67.20	3
156	Жилое помещение	9	2	54.70	2
157	Жилое помещение	9	2	26.50	1
158	Жилое помещение	9	2	43.50	2
159	Жилое помещение	9	2	27.50	1
160	Жилое помещение	9	2	67.20	3
161	Жилое помещение	10	2	54.70	2

162	Жилое помещение	10	2	26.50	1
163	Жилое помещение	10	2	43.50	2
164	Жилое помещение	10	2	27.50	1
165	Жилое помещение	10	2	67.20	3
166	Жилое помещение	11	2	54.70	2
167	Жилое помещение	11	2	26.50	1
168	Жилое помещение	11	2	43.50	2
169	Жилое помещение	11	2	27.50	1
170	Жилое помещение	11	2	67.20	3
171	Жилое помещение	12	2	54.70	2
172	Жилое помещение	12	2	26.50	1
173	Жилое помещение	12	2	43.50	2
174	Жилое помещение	12	2	27.50	1
175	Жилое помещение	12	2	67.20	3
176	Жилое помещение	13	2	54.70	2
177	Жилое помещение	13	2	26.50	1
178	Жилое помещение	13	2	43.50	2
179	Жилое помещение	13	2	27.50	1
180	Жилое помещение	13	2	67.20	3
181	Жилое помещение	14	2	54.70	2
182	Жилое помещение	14	2	26.50	1
183	Жилое помещение	14	2	43.50	2
184	Жилое помещение	14	2	27.50	1
185	Жилое помещение	14	2	67.20	3
186	Жилое помещение	15	2	54.70	2
187	Жилое помещение	15	2	26.50	1
188	Жилое помещение	15	2	43.50	2
189	Жилое помещение	15	2	27.50	1
190	Жилое помещение	15	2	67.20	3
191	Жилое помещение	16	2	54.70	2
192	Жилое помещение	16	2	26.50	1
193	Жилое помещение	16	2	43.50	2
194	Жилое помещение	16	2	27.50	1
195	Жилое помещение	16	2	67.20	3
196	Жилое помещение	17	2	54.70	2
197	Жилое помещение	17	2	26.50	1
198	Жилое помещение	17	2	43.50	3
199	Жилое помещение	17	2	27.50	1
200	Жилое помещение	17	2	67.20	3
201	Жилое помещение	18	2	54.70	2
202	Жилое помещение	18	2	26.50	1
203	Жилое помещение	18	2	43.50	2
204	Жилое помещение	18	2	27.50	1
205	Жилое помещение	18	2	67.20	3
206	Жилое помещение	19	2	54.70	2
207	Жилое помещение	19	2	26.50	1
208	Жилое помещение	19	2	43.50	2
209	Жилое помещение	19	2	27.50	1
210	Жилое помещение	19	2	67.20	3
211	Жилое помещение	20	2	54.70	2
212	Жилое помещение	20	2	26.50	1
213	Жилое помещение	20	2	43.50	2
214	Жилое помещение	20	2	27.50	1
215	Жилое помещение	20	2	67.20	3
216	Жилое помещение	21	2	54.70	2
217	Жилое помещение	21	2	26.50	1
218	Жилое помещение	21	2	43.50	2
219	Жилое помещение	21	2	27.50	1
220	Жилое помещение	21	2	67.20	3
221	Жилое помещение	22	2	54.70	2
222	Жилое помещение	22	2	26.50	1
223	Жилое помещение	22	2	43.50	2
224	Жилое помещение	22	2	27.50	1
225	Жилое помещение	22	2	67.20	3
226	Жилое помещение	23	2	54.70	2
227	Жилое помещение	23	2	26.50	1
228	Жилое помещение	23	2	43.50	2
229	Жилое помещение	23	2	27.50	1
230	Жилое помещение	23	2	67.20	3
231	Жилое помещение	24	2	54.70	2
232	Жилое помещение	24	2	26.50	1

233	Жилое помещение	24	2	43.50	2
234	Жилое помещение	24	2	27.50	1
235	Жилое помещение	24	2	67.20	3
236	Жилое помещение	25	2	54.70	2
237	Жилое помещение	25	2	26.50	1
238	Жилое помещение	25	2	43.50	2
239	Жилое помещение	25	2	27.50	1
240	Жилое помещение	25	2	67.20	3
241	Жилое помещение	2	3	33.90	1
242	Жилое помещение	2	3	40.90	1
243	Жилое помещение	2	3	37.60	1
244	Жилое помещение	2	3	36.60	1
245	Жилое помещение	2	3	60.90	3
246	Жилое помещение	3	3	33.40	1
247	Жилое помещение	3	3	39.80	1
248	Жилое помещение	3	3	37.20	1
249	Жилое помещение	3	3	36.10	1
250	Жилое помещение	3	3	60.10	3
251	Жилое помещение	4	3	33.40	1
252	Жилое помещение	4	3	39.80	1
253	Жилое помещение	4	3	37.20	1
254	Жилое помещение	4	3	36.10	1
255	Жилое помещение	4	3	60.10	3
256	Жилое помещение	5	3	33.40	1
257	Жилое помещение	5	3	39.80	1
258	Жилое помещение	5	3	37.20	1
259	Жилое помещение	5	3	36.10	1
260	Жилое помещение	5	3	60.10	3
261	Жилое помещение	6	3	33.40	1
262	Жилое помещение	6	3	40.00	1
263	Жилое помещение	6	3	37.20	1
264	Жилое помещение	6	3	36.40	1
265	Жилое помещение	6	3	60.40	3
266	Жилое помещение	7	3	33.40	1
267	Жилое помещение	7	3	40.00	1
268	Жилое помещение	7	3	37.20	1
269	Жилое помещение	7	3	36.40	1
270	Жилое помещение	7	3	60.40	3
271	Жилое помещение	8	3	33.40	1
272	Жилое помещение	8	3	40.00	1
273	Жилое помещение	8	3	37.20	1
274	Жилое помещение	8	3	36.40	1
275	Жилое помещение	8	3	60.40	3
276	Жилое помещение	9	3	33.40	1
277	Жилое помещение	9	3	40.00	1
278	Жилое помещение	9	3	37.20	1
279	Жилое помещение	9	3	36.40	1
280	Жилое помещение	9	3	60.40	3
281	Жилое помещение	10	3	33.40	1
282	Жилое помещение	10	3	40.00	1
283	Жилое помещение	10	3	37.20	1
284	Жилое помещение	10	3	36.40	1
285	Жилое помещение	10	3	60.40	3
286	Жилое помещение	11	3	33.40	1
287	Жилое помещение	11	3	40.00	1
288	Жилое помещение	11	3	37.20	1
289	Жилое помещение	11	3	36.40	1
290	Жилое помещение	11	3	60.40	3
291	Жилое помещение	12	3	33.40	1
292	Жилое помещение	12	3	40.00	1
293	Жилое помещение	12	3	37.20	1
294	Жилое помещение	12	3	36.40	1
295	Жилое помещение	12	3	60.40	3
296	Жилое помещение	13	3	33.40	1
297	Жилое помещение	13	3	40.00	1
298	Жилое помещение	13	3	37.20	1
299	Жилое помещение	13	3	36.40	1
300	Жилое помещение	13	3	60.40	3
301	Жилое помещение	14	3	33.40	1
302	Жилое помещение	14	3	40.00	1
303	Жилое помещение	14	3	37.20	1

304	Жилое помещение	14	3	36.40	1
305	Жилое помещение	14	3	60.40	3
306	Жилое помещение	15	3	33.40	1
307	Жилое помещение	15	3	40.00	1
308	Жилое помещение	15	3	37.20	1
309	Жилое помещение	15	3	36.40	1
310	Жилое помещение	15	3	60.40	3
311	Жилое помещение	16	3	33.40	1
312	Жилое помещение	16	3	40.00	1
313	Жилое помещение	16	3	37.20	1
314	Жилое помещение	16	3	36.40	1
315	Жилое помещение	16	3	60.40	3
316	Жилое помещение	17	3	33.40	1
317	Жилое помещение	17	3	40.00	1
318	Жилое помещение	17	3	37.20	1
319	Жилое помещение	17	3	36.40	1
320	Жилое помещение	17	3	60.40	3
321	Жилое помещение	18	3	33.40	1
322	Жилое помещение	18	3	40.00	1
323	Жилое помещение	18	3	37.20	1
324	Жилое помещение	18	3	36.40	1
325	Жилое помещение	18	3	60.40	3
326	Жилое помещение	19	3	33.40	1
327	Жилое помещение	19	3	40.00	1
328	Жилое помещение	19	3	37.20	1
329	Жилое помещение	19	3	36.40	1
330	Жилое помещение	19	3	60.40	3
331	Жилое помещение	20	3	33.40	1
332	Жилое помещение	20	3	40.00	1
333	Жилое помещение	20	3	37.20	1
334	Жилое помещение	20	3	36.40	1
335	Жилое помещение	20	3	60.40	3
336	Жилое помещение	21	3	33.40	1
337	Жилое помещение	21	3	40.00	1
338	Жилое помещение	21	3	37.20	1
339	Жилое помещение	21	3	36.40	1
340	Жилое помещение	21	3	60.40	3
341	Жилое помещение	22	3	33.60	1
342	Жилое помещение	22	3	40.00	1
343	Жилое помещение	22	3	37.20	1
344	Жилое помещение	22	3	36.40	1
345	Жилое помещение	22	3	60.40	3
346	Жилое помещение	23	3	33.60	1
347	Жилое помещение	23	3	40.00	1
348	Жилое помещение	23	3	37.20	1
349	Жилое помещение	23	3	36.40	1
350	Жилое помещение	23	3	60.40	3
351	Жилое помещение	24	3	33.60	1
352	Жилое помещение	24	3	40.00	1
353	Жилое помещение	24	3	37.20	1
354	Жилое помещение	24	3	36.40	1
355	Жилое помещение	24	3	60.40	3
356	Жилое помещение	25	3	33.60	1
357	Жилое помещение	25	3	40.00	1
358	Жилое помещение	25	3	37.20	1
359	Жилое помещение	25	3	36.40	1
360	Жилое помещение	25	3	60.40	3
361	Жилое помещение	2	4	52.90	2
362	Жилое помещение	2	4	26.30	1
363	Жилое помещение	2	4	26.60	1
364	Жилое помещение	2	4	27.60	1
365	Жилое помещение	2	4	51.60	2
366	Жилое помещение	3	4	52.10	2
367	Жилое помещение	3	4	26.10	1
368	Жилое помещение	3	4	26.10	1
369	Жилое помещение	3	4	27.10	1
370	Жилое помещение	3	4	50.30	2
371	Жилое помещение	4	4	52.10	2
372	Жилое помещение	4	4	26.10	1
373	Жилое помещение	4	4	26.10	1
374	Жилое помещение	4	4	27.10	1

375	Жилое помещение	4	4	50.30	2
376	Жилое помещение	5	4	52.10	2
377	Жилое помещение	5	4	26.10	1
378	Жилое помещение	5	4	26.10	1
379	Жилое помещение	5	4	27.10	1
380	Жилое помещение	5	4	50.30	2
381	Жилое помещение	6	4	52.10	2
382	Жилое помещение	6	4	26.10	1
383	Жилое помещение	6	4	26.10	1
384	Жилое помещение	6	4	27.10	1
385	Жилое помещение	6	4	50.30	2
386	Жилое помещение	7	4	52.10	2
387	Жилое помещение	7	4	26.10	1
388	Жилое помещение	7	4	26.10	1
389	Жилое помещение	7	4	27.10	1
390	Жилое помещение	7	4	50.30	2
391	Жилое помещение	8	4	52.10	2
392	Жилое помещение	8	4	26.10	1
393	Жилое помещение	8	4	26.10	1
394	Жилое помещение	8	4	27.10	1
395	Жилое помещение	8	4	50.30	2
396	Жилое помещение	9	4	52.10	2
397	Жилое помещение	9	4	26.10	1
398	Жилое помещение	9	4	26.10	1
399	Жилое помещение	9	4	27.10	1
400	Жилое помещение	9	4	50.30	2
401	Жилое помещение	10	4	52.10	2
402	Жилое помещение	10	4	26.10	1
403	Жилое помещение	10	4	26.10	1
404	Жилое помещение	10	4	27.10	1
405	Жилое помещение	10	4	50.30	2
406	Жилое помещение	11	4	52.10	2
407	Жилое помещение	11	4	26.10	1
408	Жилое помещение	11	4	26.10	1
409	Жилое помещение	11	4	27.10	1
410	Жилое помещение	11	4	50.30	2
411	Жилое помещение	12	4	52.10	2
412	Жилое помещение	12	4	26.10	1
413	Жилое помещение	12	4	26.10	1
414	Жилое помещение	12	4	27.10	1
415	Жилое помещение	12	4	50.30	2
416	Жилое помещение	13	4	52.10	2
417	Жилое помещение	13	4	26.10	1
418	Жилое помещение	13	4	26.10	1
419	Жилое помещение	13	4	27.10	1
420	Жилое помещение	13	4	50.30	2
421	Жилое помещение	14	4	52.10	2
422	Жилое помещение	14	4	26.10	1
423	Жилое помещение	14	4	26.10	1
424	Жилое помещение	14	4	27.10	1
425	Жилое помещение	14	4	50.30	2
426	Жилое помещение	15	4	52.10	2
427	Жилое помещение	15	4	26.10	1
428	Жилое помещение	15	4	26.10	1
429	Жилое помещение	15	4	27.10	1
430	Жилое помещение	15	4	50.30	2
431	Жилое помещение	16	4	52.10	2
432	Жилое помещение	16	4	26.10	1
433	Жилое помещение	16	4	26.10	1
434	Жилое помещение	16	4	27.10	1
435	Жилое помещение	16	4	50.30	2
436	Жилое помещение	17	4	52.10	2
437	Жилое помещение	17	4	26.10	1
438	Жилое помещение	17	4	26.10	1
439	Жилое помещение	17	4	27.10	1
440	Жилое помещение	17	4	50.30	2
441	Жилое помещение	18	4	52.10	2
442	Жилое помещение	18	4	26.10	1
443	Жилое помещение	18	4	26.10	1
444	Жилое помещение	18	4	27.10	1
445	Жилое помещение	18	4	50.30	2

446	Жилое помещение	19	4	52.10	2
447	Жилое помещение	19	4	26.10	1
448	Жилое помещение	19	4	26.10	1
449	Жилое помещение	19	4	27.10	1
450	Жилое помещение	19	4	50.30	2
451	Жилое помещение	20	4	52.10	2
452	Жилое помещение	20	4	26.10	1
453	Жилое помещение	20	4	26.10	1
454	Жилое помещение	20	4	27.10	1
455	Жилое помещение	20	4	50.30	2
456	Жилое помещение	2	5	48.40	2
457	Жилое помещение	2	5	41.30	2
458	Жилое помещение	2	5	32.00	1
459	Жилое помещение	2	5	32.20	1
460	Жилое помещение	2	5	52.50	2
461	Жилое помещение	3	5	47.50	2
462	Жилое помещение	3	5	40.30	2
463	Жилое помещение	3	5	31.60	1
464	Жилое помещение	3	5	31.70	1
465	Жилое помещение	3	5	51.50	2
466	Жилое помещение	4	5	47.50	2
467	Жилое помещение	4	5	40.30	2
468	Жилое помещение	4	5	31.60	1
469	Жилое помещение	4	5	31.70	1
470	Жилое помещение	4	5	51.50	2
471	Жилое помещение	5	5	47.50	2
472	Жилое помещение	5	5	40.30	2
473	Жилое помещение	5	5	31.60	1
474	Жилое помещение	5	5	31.70	1
475	Жилое помещение	5	5	51.50	2
476	Жилое помещение	6	5	47.50	2
477	Жилое помещение	6	5	40.30	2
478	Жилое помещение	6	5	31.60	1
479	Жилое помещение	6	5	31.70	1
480	Жилое помещение	6	5	51.50	2
481	Жилое помещение	7	5	47.50	2
482	Жилое помещение	7	5	40.30	2
483	Жилое помещение	7	5	31.60	1
484	Жилое помещение	7	5	31.70	1
485	Жилое помещение	7	5	51.50	2
486	Жилое помещение	8	5	47.50	2
487	Жилое помещение	8	5	40.30	2
488	Жилое помещение	8	5	31.60	1
489	Жилое помещение	8	5	31.70	1
490	Жилое помещение	8	5	51.50	2
491	Жилое помещение	9	5	47.50	2
492	Жилое помещение	9	5	40.30	2
493	Жилое помещение	9	5	31.60	1
494	Жилое помещение	9	5	31.70	1
495	Жилое помещение	9	5	51.50	2
496	Жилое помещение	10	5	47.50	2
497	Жилое помещение	10	5	40.30	2
498	Жилое помещение	10	5	31.60	1
499	Жилое помещение	10	5	31.70	1
500	Жилое помещение	10	5	51.50	2
501	Жилое помещение	11	5	47.50	2
502	Жилое помещение	11	5	40.30	2
503	Жилое помещение	11	5	31.60	1
504	Жилое помещение	11	5	31.70	1
505	Жилое помещение	11	5	51.50	2
506	Жилое помещение	12	5	47.50	2
507	Жилое помещение	12	5	40.30	2
508	Жилое помещение	12	5	31.60	1
509	Жилое помещение	12	5	31.70	1
510	Жилое помещение	12	5	51.50	2
511	Жилое помещение	13	5	47.50	2
512	Жилое помещение	13	5	40.30	2
513	Жилое помещение	13	5	31.60	1
514	Жилое помещение	13	5	31.70	1
515	Жилое помещение	13	5	51.50	2
516	Жилое помещение	14	5	47.50	2

517	Жилое помещение	14	5	40.30	2
518	Жилое помещение	14	5	31.60	1
519	Жилое помещение	14	5	31.70	1
520	Жилое помещение	14	5	51.50	2
521	Жилое помещение	15	5	47.50	2
522	Жилое помещение	15	5	40.30	2
523	Жилое помещение	15	5	31.60	1
524	Жилое помещение	15	5	31.70	1
525	Жилое помещение	15	5	51.50	2
526	Жилое помещение	16	5	47.50	2
527	Жилое помещение	16	5	40.30	2
528	Жилое помещение	16	5	31.60	1
529	Жилое помещение	16	5	31.70	1
530	Жилое помещение	16	5	51.50	2
531	Жилое помещение	17	5	47.50	2
532	Жилое помещение	17	5	40.30	2
533	Жилое помещение	17	5	31.60	1
534	Жилое помещение	17	5	31.70	1
535	Жилое помещение	17	5	51.50	2
536	Жилое помещение	18	5	47.50	2
537	Жилое помещение	18	5	40.30	2
538	Жилое помещение	18	5	31.60	1
539	Жилое помещение	18	5	31.70	1
540	Жилое помещение	18	5	51.50	2
541	Жилое помещение	19	5	47.50	2
542	Жилое помещение	19	5	40.30	2
543	Жилое помещение	19	5	31.60	1
544	Жилое помещение	19	5	31.70	1
545	Жилое помещение	19	5	51.50	2
546	Жилое помещение	20	5	47.50	2
547	Жилое помещение	20	5	40.30	2
548	Жилое помещение	20	5	31.60	1
549	Жилое помещение	20	5	31.70	1
550	Жилое помещение	20	5	51.50	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)
1Н	Нежилое помещение	1	1	35.90	офисное помещение	22.30
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.50
2Н	Нежилое помещение	1	1	45.60	офисное помещение	31.50
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	2.40
3Н	Нежилое помещение	1	1	79.10	офисное помещение	65.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.10
					ПУИ	1.70
4Н	Нежилое помещение	1	2	74.80	офисное помещение	61.20
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.50
					ПУИ	2.00
5Н	Нежилое помещение	1	2	96.40	офисное помещение	82.40
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.80
6Н	Нежилое помещение	1	3	70.00	офисное помещение	54.60
					тамбур	6.90
					универсальный санузел	6.50
					ПУИ	2.00
7Н	Нежилое помещение	1	3	77.50	офисное помещение	62.50
					тамбур	8.80
					универсальный санузел	4.10
					ПУИ	2.10
8Н	Нежилое помещение	1	4	56.00	офисное помещение	40.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	5.50
					ПУИ	2.50
9Н	Нежилое помещение	1	4	59.50	офисное помещение	44.20
					тамбур	7.10

					универсальный санузел	6.20
					ПУИ	2.00
10Н	Нежилое помещение	1	5	35.90	офисное помещение	22.30
					тамбур	6.80
					универсальный санузел	4.30
					ПУИ	2.50
11Н	Нежилое помещение	1	5	45.20	офисное помещение	31.10
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	4.60
					ПУИ	2.40
12Н	Нежилое помещение	1	5	75.10	офисное помещение	61.90
					тамбур	7.10
					универсальный санузел	3.90
					ПУИ	2.20

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	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	299.9
2	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	318
3	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	226.7
4	Место общего пользования	Техническое подполье	Насосная	73.6
5	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	273.5
6	Место общего пользования	Техническое подполье	Помещение технического подполья	235.4
7	Место общего пользования	Техническое подполье	ИТП	59.2
8	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.1
9	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.3
10	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.1
11	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
12	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	1.5
13	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	14.9
14	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
15	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
16	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
17	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
18	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
19	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
20	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	16.7
21	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	13
22	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.5
23	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.6
24	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.1
25	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	25.7
26	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
27	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
28	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8
29	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	9.9
30	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	9.2
31	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	11.6
32	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	12.8
33	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	2.9
34	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	2.5
35	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	18.1
36	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	31.9
37	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
38	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	2.6
39	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	13.1
40	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8.2
41	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.6
42	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
43	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.4
44	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	9.4
45	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	1.7
46	Место общего пользования	1 этаж	ПУИ	3.4
47	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.9
48	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль	41.1
49	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	3.5
50	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16.3
51	Место общего пользования	1 этаж	Мусорокамера	8
52	Место общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	10.6

763	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
764	Место общего пользования	Кровля	Машинное отделение лифтов	28.7
765	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка	16.3
766	Место общего пользования	Кровля	Кровля	1074.65
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы отопления Теплотэкс-100-А, Q=1,536Гкал/ч;	Система отопления жилого дома	
2.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,326Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
3.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (1-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,179Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
4.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 1-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,304Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
5.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Пластинчатый теплообменник системы ГВС (2-я зона, 2-я ступень) Теплотэкс-50-Н, Q=0,167Гкал/ч;	Система горячего водоснабжения жилого дома	
6.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы отопления (2 шт.) ТРЕ 100-390/2, G=200,0 м3/ч; H=26,9 м.в.ст.; N=22,0 кВт	Система отопления жилого дома	
7.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы ГВС, 1-я зона (2 шт.) ТРЕ 32-200/2, G=10,2 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома	
8.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Циркуляционный насос системы ГВС, 2-я зона (2 шт.) ТРЕ 32-200/2, G=9,49 м3/ч; H=10,36 м.в.ст.; N=1,1 кВт	Система горячего водоснабжения жилого дома	
9.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Насос подпитки системы отопления (2 шт.) CRE 5-16, G=5,99 м3/ч; H=94,04 м.в.ст.; N=4,0 кВт	Подпитка системы отопления жилого дома	
10.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Блок управления с гидравлическим модулем VS 1-2/140, N = 4,4 кВт; P _y = 12 бар	Подпитка системы отопления жилого дома	
11.	Помещение ИТП в осях ББ-КК:27-29 на отм. -3.100 секция 5	Узел учёта тепла ВИС.Т	Учёт теплоносителя	
12.	Кровля здания	Вентилятор дымоудаления ВД1-ВД5 (5 шт.) КРОВ61-090-ДУ400-Н-00750/06-У1	Система противодымной защиты	
13.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД4.2-ПД5.2 (2 шт.) ОСА300-071/П-65-00400/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты	
14.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.2-ПД3.2 (3 шт.) ОСА300-080/Л-57-00550/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты	
15.	Кровля здания	Вентилятор подпора в шахты лифтов ПД1.3-ПД5.3 (5 шт.) ОСА300-080/Л-52-00300/02/04-Н-У1-01	Система противодымной защиты	
16.	Кровля здания	Вентилятор компенсации дымоудаления ПД1.1-ПД5.1 (5 шт.) ВРАН 9-071-Т80-Н-00300/6-У1-1	Система противодымной защиты	
17.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.4-ПД5.4 (5 шт.) ОСА 300-056/А-55-00400/01	Система противодымной защиты	
18.	Технический чердак	Вентилятор подпора в лифтовой холл ПД1.5-ПД5.5 (5 шт.) Канал-ВЕНТ-200+ Канал-ЭКВ-К-200-4,5	Система противодымной защиты	
19.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-16,7 м3/ч, H-53,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 1 зоны	
20.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-15,8 м3/ч, H-104,0м	Насосная станция хоз.-питьевого водоснабжения 2 зоны	
21.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7 л/сек, H-60,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 1 зоны	
22.	Помещение насосной станции на отм. -3,100	Насосная станция. Q-8,7л/сек, H-110,0м	Насосная станция внутреннего противопожарного водоснабжения 2 зоны	
23.	Помещение электрощитовой №1 Секция №1. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ1 - электроснабжение жилого дома Секции 1	
24.	Помещение электрощитовой №2 Секция №2. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ2 - электроснабжение жилого дома Секции 2	
25.	Помещение электрощитовой №3 Секция №3. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ3 - электроснабжение жилого дома Секции 3	
26.	Помещение электрощитовой №4 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ4 - электроснабжение жилого дома Секции 4	

27.	Помещение электрощитовой №5 Секция №5. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ5 - электроснабжение жилого дома Секции 5
28.	Помещение электрощитовой №6 Секция №4. 1-й этаж	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ВРУ6- электроснабжение нежилых (коммерческих) помещений Секций 1,2,3,4,5
29.	Машинные помещения и лифтовые шахты	Пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции) лифты, система проводной связи с диспетчером. Грузоподъемность - 400кг (пасс.) и 630кг (гр./пасс.)	Лифтовое подъемное оборудование с возможностью экстренной аварийной связи с диспетчером
30.	Помещения консьержей и места общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре. ИСО «ОРИОН» (пр-во НВП «Болид»)	Сигнализация и оповещение при пожаре
31.	Входные двери в секции и помещения консьержей	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции). Домофонная система «Элтис»	Контроль доступа в секцию
32.	Этажные мусорокамеры и помещения прочистки мусоропровода на тех.этаже	Трубопровод мусороудаления, шкаф управления устройством прочистки и устройство пожаротушения (спринклер) (в каждой секции). Мусоропровод и шкаф управления (пр-во «Градочист»)	Удаление и сбор бытовых отходов
33.	Техническое подполье, помещения мусорокамер 1го этажа и ВРУ	Охранно-защитная дератизационная система. Комплект оборудования (пр-во ООО «ЦПИ»)	Защита от проникновения в тех.помещения крыс, мышей и др.грызунов
34.	Помещение консьержа, 1 этаж	Пульт контроля и управления С2000М, блок индикации С2000-БИ (пр-во НВП «Болид»), блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, контроллер С2000-КДЛ, извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (всё - пр-во НВП «Болид»)	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
35.	Шахта лифтов	Грузовые и пассажирский лифты	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
36.	Техническое подполье, технический чердак	Модули системы «АСУД-248» для контроля, обработки и передачи информации, получаемой от щитов/шкафов управления инженерным оборудованием здания	Контроль, информирование о техническом состоянии («авария», «работа»), передача данных в диспетчерскую
37.	Технический чердак	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
38.	Помещение электрощитовой, 1 этаж	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-хфазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 3 квартал 2019 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: 1 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: 3 квартал 2020 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 11 707 426 466 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:11:0020408:11030__
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: Производится

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:	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:	
	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: 10 000 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: Да	
22.1	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 28.06.2018	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 08ДоКРТ/11-18	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика	
1	Строительство Детского дошкольного учреждения	334,318,982	
2	Строительство общеобразовательного учреждения (школа)	1,169,322,720.15	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Расчётный счет № 40702810800005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.	
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	31.08.2018	Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте	Расчётный счет № 40702810800005001817 открыт в ПАО «Совкомбанк», ИНН 4401116480, ОГРН 1144400000425.
2	06.09.2018	Раздел 18.1.1. Планируемая стоимость строительства	11,707,426,466
3	06.09.2018	Раздел 22.1.1. Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Да
		Раздел 22.1.2. Вид объекта социальной инфраструктуры	здание
		Раздел 22.1.3. Назначение объекта социальной инфраструктуры	Детское дошкольное учреждение; Общеобразовательное учреждение (школа)
		Раздел 22.1.4. Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей

		Раздел 22.1.5. Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	28.06.2018
		Раздел 22.1.6. Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	08ДоКРТ/11-18
		Раздел 22.1.7. Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Министерство строительного комплекса Московской области, Администрация муниципального образования городской округ Красногорск Московской области
		Раздел 22.1.8. Цели затрат застройщика	Строительство Детского дошкольного учреждения - 334 318 982 Строительство общеобразовательного учреждения (школа) - 1 169 322 720,15
4	10.09.2018	Раздел 19.3.1 Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Производится
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11038
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11037
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11035
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11033
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11031
		Раздел 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:11:0020408:11030