

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 50-001230 от 22.01.2020

Многофункциональный жилой комплекс (корпус №1 и корпус №2) по адресу: Московская область, Солнечногорский район Муниципальный район, городское поселение Андреевка, Рабочий поселок Андреевка, кадастровый номер: 50:09:0070101:12391

Дата первичного размещения: 01.09.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НПО СТЕКЛОПЛАСТИК"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: АО "НПО СТЕКЛОПЛАСТИК"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 141551
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Московская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Солнечногорский район
	1.2.4	Вид населенного пункта: Рабочий поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Андреевка
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: -; Строение: ЗА
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:30 по 17:30
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) 536 06 94

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@npostek.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.npostek-dom.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Трофимов
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5044000039
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1035008852097
	2.1.3	Год регистрации: 1992
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
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 (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	% голосов в органе управления:

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Трофимов
	3.4.2	Имя: Николай
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 29,12 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 032-616-760 35
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773500828320
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: выписка из реестра акционеров
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Трофимов
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 13,6 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 001-538-135 98
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773500632695
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: выписка из реестра пционеров

3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Рувинов
	3.4.2	Имя: Ирсил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Исаевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 8,68 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 032-616-701 24
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 504403172268
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: выписка из реестра акционеров
3.4 (4) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Хостегян
	3.4.2	Имя: Мария
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевна
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 5,35 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 056-627-473 84
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 504402668783
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: выписка из реестра акционеров

3.4 (5) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Трофимова
	3.4.2	Имя: Нина
	3.4.3	Отчество (при наличии): Федоровна
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 11,58 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773578187129
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: выписка из реестра акционеров
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
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	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: Саморегулируемая организация Объединение строительных и монтажных организаций «Стройкорпорация»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 5018137005
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
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: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 70 791,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 489 561,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 727 949,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует

	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою 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 которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки территории утвержден Распоряжением Министерства строительного комплекса Московской области от 21.11.2017 № П63/0032-17. ГПЗУ RU50531101-MSK003823 от 31.05.2018 выдан Главным управлением архитектуры и градостроительства Московской области
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: Солнечногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Солнечногорск
	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:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Московская область, Солнечногорский муниципальный район, городское поселение Андреевка, рп Андреевка, корпус 1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22364,18 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: Солнечногорский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Солнечногорск
	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:
	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, Солнечногорский муниципальный район, городское поселение Андреевка, рп Андреевка, корпус 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18

	9.2.20	Общая площадь объекта: 22298,89 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 458,66 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 725,12 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16183,78 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 14441,09 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1718,19 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16159,28 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: иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 14 с/09-17
	10.1.3	Дата заключения договора: 20.10.2017
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «СТРОЙИЗЫСКАНИЯ»
	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: 7710949491
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АРХПОМОЩЬ, АРС-СТ
	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: 7709892233
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: 04.06.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0200-18 50-2-1-2-007604-2019 от 04.04.2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Центр Экспертиз» Единый центр НЕО
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725811979
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: ЖК "Серебряные Росы"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-9-11182-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 174/18-А
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.10.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 26.10.2021

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация Солнечногорского Муниципального района
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:09:0070101:0012391
	12.3.2	Площадь земельного участка: 23456,00 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: да
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): ГСК «Ветеран» 433 машино-место постоянного хранения
	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): На придомовой территории предусмотрены детские площадки – 3 шт, спортивные площадки – 3 шт, площадки для тихого отдыха – 2 шт, контейнерные площадки – 2 шт, озеленение, элементы благоустройства. Игровое оборудование детской площадки: пружинные качалки -3 шт., качели-балансир -1 шт., игровой комплекс - 2 шт., карусель -2 шт., песочница- 2 шт., качели подвесные - 2 шт. Оборудование физкультурных площадок: спортивный мини-комплекс - 2 шт., спортивный комплекс - 2 шт., брусья - 2 шт., стол для игр - 1 шт. ,рукоходы - 1 шт., стенка гимнастическая -1 шт. Для площадок тихого отдыха населения: стол со скамьями для настольных игр - 4 шт. Парковки для велосипедов – 8 шт, урны - 69 шт., скамейки - 35 шт, стационарные парковочные столбики – 390 шт., осветительные приборы – 53 шт, ограждение детских, спортивных площадок и площадок отдыха – 245,7 м/п, информационные стенды для детских площадок – 3 шт.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 2 шт. на расстоянии 20 м. от жилого дома площадь 35 м.кв
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев и кустарников, посев газона

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 933/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Искрателеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Искрателеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (5) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»

14.2.4

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
7736196490

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:
240

15.1.2

Количество нежилых помещений:
7

15.1.2.1

В том числе машино-мест:
0

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:
7

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	70,64	2
2	жилое	2	1	60,76	2
3	жилое	2	1	41,37	1
4	жилое	2	1	41,45	1
5	жилое	2	1	87,06	3
6	жилое	3	1	70,64	2
7	жилое	3	1	60,76	2
8	жилое	3	1	41,37	1
9	жилое	3	1	41,45	1
10	жилое	3	1	87,06	3
11	жилое	4	1	70,64	2
12	жилое	4	1	60,76	2
13	жилое	4	1	41,37	1
14	жилое	4	1	41,45	1
15	жилое	4	1	87,06	3
16	жилое	5	1	70,64	2
17	жилое	5	1	60,76	2
18	жилое	5	1	41,37	1
19	жилое	5	1	41,45	1
20	жилое	5	1	87,06	3
21	жилое	6	1	70,64	2
22	жилое	6	1	60,76	2
23	жилое	6	1	41,37	1
24	жилое	6	1	41,45	1
25	жилое	6	1	87,06	3

26	жилое	7	1	70,64	2
27	жилое	7	1	60,76	2
28	жилое	7	1	41,37	1
29	жилое	7	1	41,45	1
30	жилое	7	1	87,06	3
31	жилое	8	1	70,25	2
32	жилое	8	1	60,82	2
33	жилое	8	1	41,8	1
34	жилое	8	1	41,32	1
35	жилое	8	1	89,6	3
36	жилое	9	1	70,25	2
37	жилое	9	1	60,82	2
38	жилое	9	1	41,8	1
39	жилое	9	1	41,32	1
40	жилое	9	1	89,6	3
41	жилое	10	1	70,25	2
42	жилое	10	1	60,82	2
43	жилое	10	1	41,8	1
44	жилое	10	1	41,32	1
45	жилое	10	1	89,6	3
46	жилое	11	1	70,64	2
47	жилое	11	1	60,76	2
48	жилое	11	1	41,37	1
49	жилое	11	1	41,45	1
50	жилое	11	1	87,06	3
51	жилое	12	1	70,64	2
52	жилое	12	1	60,76	2
53	жилое	12	1	41,37	1
54	жилое	12	1	41,45	1
55	жилое	12	1	87,06	3
56	жилое	13	1	70,64	2
57	жилое	13	1	60,76	2
58	жилое	13	1	41,37	1
59	жилое	13	1	41,45	1
60	жилое	13	1	87,06	3
61	жилое	14	1	70,25	2
62	жилое	14	1	60,82	2
63	жилое	14	1	41,8	1
64	жилое	14	1	41,32	1
65	жилое	14	1	89,6	3
66	жилое	15	1	70,25	2
67	жилое	15	1	60,82	2
68	жилое	15	1	41,8	1

69	жилое	15	1	41,32	1
70	жилое	15	1	89,6	3
71	жилое	16	1	70,25	2
72	жилое	16	1	60,82	2
71	жилое	16	1	41,8	1
72	жилое	16	1	41,32	1
75	жилое	16	1	89,6	3
76	жилое	17	1	70,25	2
77	жилое	17	1	60,82	2
78	жилое	17	1	41,8	1
79	жилое	17	1	41,32	1
80	жилое	17	1	89,6	3
81	жилое	2	2	40,46	1
82	жилое	2	2	89,25	3
83	жилое	2	2	63,36	2
84	жилое	2	2	65,78	2
85	жилое	2	2	40,06	1
86	жилое	3	2	40,46	1
87	жилое	3	2	89,25	3
88	жилое	3	2	63,36	2
89	жилое	3	2	65,78	2
90	жилое	3	2	40,06	1
91	жилое	4	2	40,46	1
92	жилое	4	2	89,25	3
93	жилое	4	2	63,36	2
94	жилое	4	2	65,78	2
95	жилое	4	2	40,06	1
96	жилое	5	2	40,46	1
97	жилое	5	2	89,25	3
98	жилое	5	2	63,36	2
99	жилое	5	2	65,78	2
100	жилое	5	2	40,06	1
101	жилое	6	2	40,46	1
102	жилое	6	2	89,25	3
103	жилое	6	2	63,36	2
104	жилое	6	2	65,78	2
105	жилое	6	2	40,06	1
106	жилое	7	2	40,46	1
107	жилое	7	2	89,25	3
108	жилое	7	2	63,36	2
109	жилое	7	2	65,78	2
110	жилое	7	2	40,06	1
111	жилое	8	2	40,46	1

112	жилое	8	2	89,25	3
113	жилое	8	2	63,36	2
114	жилое	8	2	65,78	2
115	жилое	8	2	40,06	1
116	жилое	9	2	40,46	1
117	жилое	9	2	89,25	3
118	жилое	9	2	63,36	2
119	жилое	9	2	65,78	2
120	жилое	9	2	40,06	1
121	жилое	10	2	40,46	1
122	жилое	10	2	89,25	3
123	жилое	10	2	63,36	2
124	жилое	10	2	65,78	2
125	жилое	10	2	40,06	1
126	жилое	11	2	40,46	1
127	жилое	11	2	89,25	3
128	жилое	11	2	63,36	2
129	жилое	11	2	65,78	2
130	жилое	11	2	40,06	1
131	жилое	12	2	40,46	1
132	жилое	12	2	89,25	3
133	жилое	12	2	63,36	2
134	жилое	12	2	65,78	2
135	жилое	12	2	40,06	1
136	жилое	13	2	40,46	1
137	жилое	13	2	89,25	3
138	жилое	13	2	63,36	2
139	жилое	13	2	65,78	2
140	жилое	13	2	40,06	1
141	жилое	14	2	40,46	1
142	жилое	14	2	89,25	3
143	жилое	14	2	63,36	2
144	жилое	14	2	65,78	2
145	жилое	14	2	40,06	1
146	жилое	15	2	40,46	1
147	жилое	15	2	89,25	3
148	жилое	15	2	63,36	2
149	жилое	15	2	65,78	2
150	жилое	15	2	40,06	1
151	жилое	16	2	40,46	1
152	жилое	16	2	89,25	3
153	жилое	16	2	63,36	2
154	жилое	16	2	65,78	2

155	жилое	16	2	40,06	1
156	жилое	17	2	40,46	1
157	жилое	17	2	89,25	3
158	жилое	17	2	63,36	2
159	жилое	17	2	65,78	2
160	жилое	17	2	40,06	1
161	жилое	2	3	70,64	2
162	жилое	2	3	60,76	2
163	жилое	2	3	41,37	1
164	жилое	2	3	41,45	1
165	жилое	2	3	87,06	3
166	жилое	3	3	70,64	2
167	жилое	3	3	60,76	2
168	жилое	3	3	41,37	1
169	жилое	3	3	41,45	1
170	жилое	3	3	87,06	3
171	жилое	4	3	70,64	2
172	жилое	4	3	60,76	2
173	жилое	4	3	41,37	1
174	жилое	4	3	41,45	1
175	жилое	4	3	87,06	3
176	жилое	5	3	70,64	2
177	жилое	5	3	60,76	2
178	жилое	5	3	41,37	1
179	жилое	5	3	41,45	1
180	жилое	5	3	87,06	3
181	жилое	6	3	70,64	2
182	жилое	6	3	60,76	2
183	жилое	6	3	41,37	1
184	жилое	6	3	41,45	1
185	жилое	6	3	87,06	3
186	жилое	7	3	70,64	2
187	жилое	7	3	60,76	2
188	жилое	7	3	41,37	1
189	жилое	7	3	41,45	1
190	жилое	7	3	87,06	3
191	жилое	8	3	70,25	2
192	жилое	8	3	60,82	2
193	жилое	8	3	41,8	1
194	жилое	8	3	41,32	1
195	жилое	8	3	89,6	3
196	жилое	9	3	70,25	2
197	жилое	9	3	60,82	2

198	жилое	9	3	41,8	1
199	жилое	9	3	41,32	1
200	жилое	9	3	89,6	3
201	жилое	10	3	70,25	2
202	жилое	10	3	60,82	2
203	жилое	10	3	41,8	1
204	жилое	10	3	41,32	1
205	жилое	10	3	89,6	3
206	жилое	11	3	70,64	2
207	жилое	11	3	60,76	2
208	жилое	11	3	41,37	1
209	жилое	11	3	41,45	1
210	жилое	11	3	87,06	3
211	жилое	12	3	70,64	2
212	жилое	12	3	60,76	2
213	жилое	12	3	41,45	1
214	жилое	12	3	41,37	1
215	жилое	12	3	87,06	3
216	жилое	13	3	70,64	2
217	жилое	13	3	60,76	2
216	жилое	13	3	41,37	1
217	жилое	13	3	41,45	1
220	жилое	13	3	87,06	3
221	жилое	14	3	70,25	2
222	жилое	14	3	60,82	2
223	жилое	14	3	41,8	1
224	жилое	14	3	41,32	1
225	жилое	14	3	89,6	3
226	жилое	15	3	70,25	2
227	жилое	15	3	60,82	2
228	жилое	15	3	41,8	1
229	жилое	15	3	41,32	1
230	жилое	15	3	89,6	3
231	жилое	16	3	70,25	2
232	жилое	16	3	60,82	2
233	жилое	16	3	41,8	1
234	жилое	16	3	41,32	1
235	жилое	16	3	89,6	3
236	жилое	17	3	70,25	2
237	жилое	17	3	60,82	2
238	жилое	17	3	41,8	1
239	жилое	17	3	41,32	1
240	жилое	17	3	89,6	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	147.04	Офисное помещение (3 чел.)	17.94
					С/у МГН	8.61
					Офисное помещение (7 чел.)	39.95
					Вестибюль	15.55
					Коридор	29.92
					КУИ	3.99
					Шлюз при с/у	2.2
					С/у	2.08
					Офисное помещение (2 чел.)	13.22
					Комната персонала	13.58
3	Нежилое помещение	1	3	106.49	Офисное помещение (10 чел.)	60.46
					Шлюз при с/у	2.21
					С/у	1.98
					С/у МГН	4.78
					КУИ	3.52
					Вестибюль	33.54
2	Нежилое помещение	1	2	46.11	Офисное помещение (4 чел.)	24.2
					С/у МГН	4.64
					КУИ	2.43
					Вестибюль	14.84
4	Нежилое помещение	1	4	139.57	Офисное помещение (6 чел.)	36.44
					Вестибюль	33.66
					КУИ	4.62
					Шлюз при с/у	1.58
					С/у	1.45
					Гардеробная персонала	3.95
					С/у МГН	6.48
					Офисное помещение (9 чел.)	51.39
5	Нежилое помещение	1	5	152.6	Кабинет врача	18.6
					Душевая	2.86
					С/у	2.88
					Помещение персонала	5.66
					КУИ	3.98
					Конференц-зал	15.71
					Регистратура	16.09
					Коридор	28.57
					Кабинет главного врача	11.47
					Процедурная	15.51
					С/у МГН	6.94

					С/у	1.92
					Серверная	2.97
					Шлюз при с/у	1.69
					Вестибюль	17.75
6	Нежилое помещение	1	6	153.34	Вестибюль	16.35
					КУИ	4.13
					С/у	3.1
					Душевая	1.92
					Раздев-ная д/посетит.	6.69
					Каб. лечебн. физ-ры	30.15
					Коридор	28.96
					Кабинет главного врача	12.05
					Кабинет врача	17.52
					С/у	3.89
					Душевая	1.92
					Помещение персонала	5.51
					С/у МГН	5.35
					Пом. лечебного массажа	15.8
7	Нежилое помещение	1	7	152.96	Кабинет ин.языка	30.69
					Подсобное помещение	7.4
					Коридор	21.56
					КУИ	4.89
					С/у	2.65
					Шлюз при с/у	2.32
					Вестибюль	17.01
					Кабинет администрации	12.79
					Гардероб посетителей	6
					Кабинет	20.96
					С/у МГН	6.5
					Шахматный клуб	20.19

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	1	Подземный этаж, 1 секция, корпус 1	Помещение хранения велосипедов	70.63
2	2	Подземный этаж, 1 секция, корпус 1	Помещение хранения велосипедов	65.9
3	3	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	9.48
4	4	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	13.32
5	5	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	12.2
6	6	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Колясочная	13.57
7	7	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Помещение консьержа	7.13

8	8	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Санузел	2.21
9	9	1 этаж, 1 секция, корпус 1	ПУИ	7.95
10	10	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Помещение мусорокамеры	8.89
11	11	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
12	12	1 этаж, 1 секция, корпус 1	Помещение для мойки лап животным	5.32
13	13	2 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
14	14	2 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
15	15	2 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
16	16	2 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
17	17	2 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
18	18	3 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
19	19	3 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
20	20	3 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
21	21	3 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
22	22	3 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
23	23	4 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
24	24	4 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
25	25	4 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
26	26	4 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
27	27	4 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
28	28	5 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
29	29	5 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
30	30	5 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
31	31	5 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
32	32	5 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
33	33	6 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
34	34	6 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
35	35	6 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
36	36	6 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
37	37	6 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
38	38	7 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
39	39	7 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
40	40	7 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
41	41	7 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
42	42	7 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
43	43	8 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
44	44	8 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
45	45	8 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
46	46	8 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
47	47	8 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
48	48	9 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
49	49	9 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
50	50	9 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85

51	51	9 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
52	52	9 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
53	53	10 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
54	54	10 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
55	55	10 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
56	56	10 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
57	57	10 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
58	58	11 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
59	59	11 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
60	60	11 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
61	61	11 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
62	62	11 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
63	63	12 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
64	64	12 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
65	65	12 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
66	66	12 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
67	67	12 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
68	68	13 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
69	69	13 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
70	70	13 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
71	71	13 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
72	72	13 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
73	73	14 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
74	74	14 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
75	75	14 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
76	76	14 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
77	77	14 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
78	78	15 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
79	79	15 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
80	80	15 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
81	81	15 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
82	82	15 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
83	83	16 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
84	84	16 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
85	85	16 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
86	86	16 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
87	87	16 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
88	88	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Коридор	25.8
89	89	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
90	90	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
91	91	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
92	92	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
93	93	технический этаж, 1 секция, 1 корпус	Лестничная клетка	14.4

94	94	технический этаж, 1 секция, 1 корпус	Лоджия	2.57
95	95	выход на кровлю, 1 секция, 1 корпус	Лестничная клетка	16.56
96	96	подземный, 2 секция, 1 корпус	Помещение хранения велосипедов	70.67
97	97	подземный, 2 секция, 1 корпус	Помещение хранения велосипедов	65.78
98	98	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	9.55
99	99	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	13.16
100	100	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	12.2
101	101	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Колясочная	13.73
102	102	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Помещение консьержа	7.06
103	103	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Санузел	2.21
104	104	1 этаж, 2 секция, корпус 1	ПУИ	7.95
105	105	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Помещение мусорокамеры	8.89
106	106	1 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
107	107	2 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
108	108	2 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
109	109	2 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
110	110	2 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
111	111	2 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
112	112	3 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
113	113	3 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
114	114	3 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
115	115	3 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
116	116	3 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
117	117	4 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
118	118	4 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
119	119	4 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
120	120	4 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
121	121	4 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
122	122	5 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
123	123	5 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
124	124	5 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
125	125	5 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
126	126	5 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
127	127	6 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
128	128	6 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
129	129	6 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
130	130	6 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
131	131	6 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
132	132	7 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
133	133	7 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
134	134	7 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
135	135	7 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
136	136	7 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4

137	137	8 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
138	138	8 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
139	139	8 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
140	140	8 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
141	141	8 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
142	142	9 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
143	143	9 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
144	144	9 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
145	145	9 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
146	146	9 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
147	147	10 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
148	148	10 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
149	149	10 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
150	150	10 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
151	151	10 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
152	152	11 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
153	153	11 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
154	154	11 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
155	155	11 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
156	156	11 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
157	157	12 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
158	158	12 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
159	159	12 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
160	160	12 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
161	161	12 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
162	162	13 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
163	163	13 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
164	164	13 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
165	165	13 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
166	166	13 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
167	167	14 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
168	168	14 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
169	169	14 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
170	170	14 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
171	171	14 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
172	172	15 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
173	173	15 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
174	174	15 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
175	175	15 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
176	176	15 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
177	177	16 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
178	178	16 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
179	179	16 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85

180	180	16 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
181	181	16 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
182	182	17 этаж, 2 секция, корпус 1	Коридор	27.48
183	183	17 этаж, 2 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
184	184	17 этаж, 2 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
185	185	17 этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
186	186	17 этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
187	187	технический этаж, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
188	188	технический этаж, 2 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
189	189	выход на кровлю, 2 секция, корпус 1	Лестничная клетка	16.56
190	190	Подземный, 3 секция, корпус 1	Помещение хранения велосипедов	57.66
191	191	Подземный, 3 секция, корпус 1	Помещение хранения велосипедов	18.09
192	192	Подземный, 3 секция, корпус 1	Помещение хранения велосипедов	70.63
193	193	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	9.48
194	194	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	13.32
195	195	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	12.2
196	196	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Колясочная	13.57
197	197	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Помещение консьержа	7.13
198	198	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Санузел	2.21
199	199	1 этаж, 3 секция, корпус 1	ПУИ	7.95
200	200	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Помещение мусорокамеры	8.89
201	201	1 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
202	202	2 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
203	203	2 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
204	204	2 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
205	205	2 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
206	206	2 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
207	207	3 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
208	208	3 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
209	209	3 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
210	210	3 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
211	211	3 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
212	212	4 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
213	213	4 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
214	214	4 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
215	215	4 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
216	216	4 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
217	217	5 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
218	218	5 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
219	219	5 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
220	220	5 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
221	221	5 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
222	222	6 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8

223	223	6 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
224	224	6 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
225	225	6 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
226	226	6 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
227	227	7 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
228	228	7 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
229	229	7 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
230	230	7 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
231	231	7 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
232	232	8 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
233	233	8 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
234	234	8 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
235	235	8 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
236	236	8 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
237	237	9 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
238	238	9 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
239	239	9 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
240	240	9 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
241	241	9 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
242	242	10 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
243	243	10 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
244	244	10 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
245	245	10 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
246	246	10 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
247	247	11 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
248	248	11 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
249	249	11 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
250	250	11 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
251	251	11 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
252	252	12 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
253	253	12 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
254	254	12 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
255	255	12 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
256	256	12 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
257	257	13 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
258	258	13 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
259	259	13 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
260	260	13 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.57
261	261	13 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
262	262	14 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
263	263	14 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
264	264	14 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
265	265	14 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63

266	266	14 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
267	267	15 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
268	268	15 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
269	269	15 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
270	270	15 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
271	271	15 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
272	272	16 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
273	273	16 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
274	274	16 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
275	275	16 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
276	276	16 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
277	277	17 этаж, 3 секция, корпус 1	Коридор	25.8
278	278	17 этаж, 3 секция, корпус 1	Лифтовой холл	8.08
279	279	17 этаж, 3 секция, корпус 1	Тамбур	2.85
280	280	17 этаж, 3 секция, корпус 1	Лоджия	2.63
281	281	17 этаж, 3 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
282	282	технический этаж, 3 секция, 1 корпус	Лестничная клетка	14.4
283	283	технический этаж, 3 секция, 1 корпус	Лоджия	2.57
284	284	выход на кровлю, 3 секция, 1 корпус	Лестничная клетка	16.56

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	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.1-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
2	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Шкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.1-4 (ЩМП-5-0 36 УХЛЗ)	Шкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
3	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-12-10-УХЛ	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
4	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
5	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.2-2 (ВРУ-8504 ЗР-132)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
6	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Шкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.2-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Шкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
7	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.2-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
8	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
9	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.3-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.

10	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.3-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
11	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.3-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
12	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.3-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
13	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.1-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
14	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.1-4 (ЩМП-5-0 36 УХЛЗ)	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
15	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-12-10-УХЛ	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
16	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
17	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.2-2 (ВРУ-8504 ЗР-132)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
18	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.2-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
19	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.2-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
20	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
21	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.3-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
22	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.3-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
23	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.3-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
24	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.3-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
25	Корпуса 1 и 2, секции 1,2,3, этажи 2-17	Этажный щиток ЩЭ-5 УХЛЗ	Щит этажный с установленными автоматическими выключателями и счетчиками электроэнергии на 5 квартир.
26	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы подпора воздуха (ВКОП1-080 - 3 шт)	Вентиляторы подпора воздуха на случай пожара для шахты грузового лифта для перевозки пожарных подразделений
27	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы подпора воздуха (ВКОП1-080 - 3 шт)	Вентиляторы подпора воздуха на случай пожара для шахты грузового лифта для пассажиров с перетоком в межквартирные коридоры
28	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы дымоудаления (КРОВ91-ДУ9)	Вентиляторы дымоудаления из межквартирных коридоров
29	Корпус 1 и 2, секции 1-3, этажи 1-17	Клапаны дымоудаления Гермик -ДУ	Клапаны дымоудаления и подпора воздуха, устанавливаемые в межквартирных коридорах на каждом этаже
30	Корпус 1 и 2, секции 1-3, этажи 1-17	Коллекторный шкаф фирмы Данфосс	Коллекторный шкаф системы отопления

31	Корпус 1,2, секции 1-3, этаж -1 помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт в комплекте: Узел учета, контур отопления, контур подпитки, контур ГВС, КИП, Арматура,.	Отопление и горячее водоснабжение
32	Корпус 1 и 2, секции №3, -1 этаж, помещение ВНС	Насосная станция со шкафом управления «SmartStation» исполнение [2xHelix V 1605]80 + SC[Hx2/4-ШЗ]	насосная установка системы холодного водоснабжения
33	Корпус 1 и 2, секции 1-3, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф системы охранного телевидения	Система охранного телевидения
34	Корпус 1 и 2, секции 1-3, уровень между первым и вторым этажом, на фасаде по углам секций	Камеры системы видеонаблюдения	Система охранного телевидения
35	Корпус 1, секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Волоконно-оптический узел	Сети связи объекта
36	Корпус 1, секции 2,3, Корпус 2, секции 1-3, -1 этаж, помещение электрощитовой, -1 этаж, помещение электрощитовой	Шкаф антивандальный 19" на 22 юнита (ВТШ) с активным оборудованием сетей связи	Сети связи объекта
37	Корпус 1,2 секции 1-3 1 этаж, помещение консьержа	Пульт КДК-М32	диспетчеризация лифтов
38	Корпус 1,2 секции 1-3 Лифты	лифты Щербинского лифтостроительного завода	Лифт с режимом перевозки пожарных подразделений и лифт пассажирский
39	Корпус 1,2, секции 1-3, этаж 1 - помещение консьержа, этажи 2-17 - слаботочный стояк щита этажного	АРМ «Орион» НВП «Болид».	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 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: 2 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: 3 квартал 2019 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: 2 квартал 2021

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 915 250 896 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:09:0070101:0012391
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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: КАЛУЖСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8608 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810222240003518

		Корреспондентский счет: 30101810100000000612
		БИК: 042908612
		ИНН: 7707083893
		КПП: 402702001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09132341
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 134

	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 7 266,74 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 152,96 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 506 450 000 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6 420 000 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 118 285 578 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 28.05.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 50:09:0070101:12391

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 85500000 руб.
--	--------	--

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
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Дошкольное учреждение
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Соглашение о реализации инвестиционного проекта
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 20.10.2017

	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 141с/09-17	
	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	
	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	Разработка проектной документации и строительство объекта социальной инфраструктуры-детского дошкольного учреждения		170000000
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1	Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора: иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 14 с/09-17
	10.1.3	Дата заключения договора: 20.10.2017
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «СТРОЙИЗЫСКАНИЯ»
	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: 7710949491
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «АРХПОМОЩЬ»
	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: 7709892233
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: 04.06.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0200-18 50-2-1-2-007604-2019 от 04.04.2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Центр Экспертиз» Единый центр НЕО
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725811979
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:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-9-11182-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 174/18-А
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.10.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 26.10.2021

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация Солнечногорского Муниципального района
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:09:0070101:0012391
	12.3.2	Площадь земельного участка: 23456,00 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: да
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): ГСК «Ветеран» 391 машино-место постоянного хранения
	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): На придомовой территории предусмотрены детские площадки – 3 шт, спортивные площадки – 3 шт, площадки для тихого отдыха – 2 шт, контейнерные площадки – 2 шт, озеленение, элементы благоустройства. Игровое оборудование детской площадки: пружинные качалки -3 шт., качели-балансир -1 шт., игровой комплекс - 2 шт., карусель -2 шт., песочница- 2 шт., качели подвесные - 2 шт. Оборудование физкультурных площадок: спортивный мини-комплекс - 2 шт., спортивный комплекс - 2 шт., брусья - 2 шт., стол для игр - 1 шт. ,рукоходы - 1 шт., стенка гимнастическая -1 шт. Для площадок тихого отдыха населения: стол со скамьями для настольных игр - 4 шт. Парковки для велосипедов – 8 шт, урны - 69 шт., скамейки - 35 шт, стационарные парковочные столбики – 390 шт., осветительные приборы – 53 шт, ограждение детских, спортивных площадок и площадок отдыха – 245,7 м/п, информационные стенды для детских площадок – 3 шт.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 2 шт., на расстоянии 20 м. от жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев и кустарников, посев газона

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 903
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: НПО Стеклопластик
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5044000039
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 933/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Искрателеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Искрателеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (5) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Искрателеком»

14.2.4

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
7736196490

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:
240

15.1.2

Количество нежилых помещений:
6

15.1.2.1

В том числе машино-мест:
0

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:
6

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	40,46	1
2	жилое	2	1	89,25	3
3	жилое	2	1	63,36	2
4	жилое	2	1	65,78	2
5	жилое	2	1	40,06	1
6	жилое	3	1	40,46	1
7	жилое	3	1	89,25	3
8	жилое	3	1	63,36	2
9	жилое	3	1	65,78	2
10	жилое	3	1	40,06	1
11	жилое	4	1	40,46	1
12	жилое	4	1	89,25	3
13	жилое	4	1	63,36	2
14	жилое	4	1	65,78	2
15	жилое	4	1	40,06	1
16	жилое	5	1	40,46	1
17	жилое	5	1	89,25	3
18	жилое	5	1	63,36	2
19	жилое	5	1	65,78	2
20	жилое	5	1	40,06	1
21	жилое	6	1	40,46	1
22	жилое	6	1	89,25	3
23	жилое	6	1	63,36	2
24	жилое	6	1	65,78	2
25	жилое	6	1	40,06	1

26	жилое	7	1	40,46	1
27	жилое	7	1	89,25	3
28	жилое	7	1	63,36	2
29	жилое	7	1	65,78	2
30	жилое	7	1	40,06	1
31	жилое	8	1	40,46	1
32	жилое	8	1	89,25	3
33	жилое	8	1	63,36	2
34	жилое	8	1	65,78	2
35	жилое	8	1	40,06	1
36	жилое	9	1	40,46	1
37	жилое	9	1	89,25	3
38	жилое	9	1	63,36	2
39	жилое	9	1	65,78	2
40	жилое	9	1	40,06	1
41	жилое	10	1	40,46	1
42	жилое	10	1	89,25	3
43	жилое	10	1	63,36	2
44	жилое	10	1	65,78	2
45	жилое	10	1	40,06	1
46	жилое	11	1	40,46	1
47	жилое	11	1	89,25	3
48	жилое	11	1	63,36	2
49	жилое	11	1	65,78	2
50	жилое	11	1	40,06	1
51	жилое	12	1	40,46	1
52	жилое	12	1	89,25	3
53	жилое	12	1	63,36	2
54	жилое	12	1	65,78	2
55	жилое	12	1	40,06	1
56	жилое	13	1	40,46	1
57	жилое	13	1	89,25	3
58	жилое	13	1	63,36	2
59	жилое	13	1	65,78	2
60	жилое	13	1	40,06	1
61	жилое	14	1	40,46	1
62	жилое	14	1	89,25	3
63	жилое	14	1	63,36	2
64	жилое	14	1	65,78	2
65	жилое	14	1	40,06	1
66	жилое	15	1	40,46	1
67	жилое	15	1	89,25	3
68	жилое	15	1	63,36	2

69	жилое	15	1	65,78	2
70	жилое	15	1	40,06	3
71	жилое	16	1	40,46	1
72	жилое	16	1	89,25	3
73	жилое	16	1	63,36	2
74	жилое	16	1	65,78	2
75	жилое	16	1	40,06	1
76	жилое	17	1	40,46	1
77	жилое	17	1	89,25	3
78	жилое	17	1	63,36	2
79	жилое	17	1	65,78	2
80	жилое	17	1	40,06	1
81	жилое	2	2	70,64	2
82	жилое	2	2	60,76	2
83	жилое	2	2	41,37	1
84	жилое	2	2	41,45	1
85	жилое	2	2	87,06	3
86	жилое	3	2	70,64	2
87	жилое	3	2	60,76	2
86	жилое	3	2	41,37	1
87	жилое	3	2	41,45	1
90	жилое	3	2	87,06	3
91	жилое	3	2	70,64	2
92	жилое	3	2	60,76	2
93	жилое	4	2	41,37	1
94	жилое	4	2	41,45	1
95	жилое	4	2	87,06	3
96	жилое	5	2	70,64	2
97	жилое	5	2	60,76	2
98	жилое	5	2	41,37	1
99	жилое	5	2	41,45	1
100	жилое	5	2	87,06	3
101	жилое	6	2	70,64	2
102	жилое	6	2	60,76	2
103	жилое	6	2	41,37	1
104	жилое	6	2	41,45	1
105	жилое	6	2	87,06	3
106	жилое	7	2	70,64	2
107	жилое	7	2	60,76	2
108	жилое	7	2	41,37	1
109	жилое	7	2	41,45	1
110	жилое	7	2	87,06	3
111	жилое	8	2	70,64	2

112	жилое	8	2	60,76	2
113	жилое	8	2	41,37	1
114	жилое	8	2	41,45	1
115	жилое	8	2	87,06	3
116	жилое	9	2	70,64	2
117	жилое	9	2	60,76	2
118	жилое	9	2	41,37	1
119	жилое	9	2	41,45	1
120	жилое	9	2	87,06	3
121	жилое	10	2	70,64	2
122	жилое	10	2	60,76	2
123	жилое	10	2	41,37	1
124	жилое	10	2	41,45	1
125	жилое	10	2	87,06	3
126	жилое	11	2	70,64	2
127	жилое	11	2	60,76	2
128	жилое	11	2	41,37	1
129	жилое	11	2	41,45	1
130	жилое	11	2	87,06	3
131	жилое	12	2	70,64	2
132	жилое	12	2	60,76	2
133	жилое	12	2	41,37	1
134	жилое	12	2	41,45	1
135	жилое	12	2	87,06	3
136	жилое	13	2	70,64	2
137	жилое	13	2	60,76	2
138	жилое	13	2	41,37	1
139	жилое	13	2	41,45	1
140	жилое	13	2	87,06	3
141	жилое	14	2	70,64	2
142	жилое	14	2	60,76	2
143	жилое	14	2	41,37	1
144	жилое	14	2	41,45	1
145	жилое	14	2	87,06	3
146	жилое	15	2	70,64	2
147	жилое	15	2	60,76	2
148	жилое	15	2	41,37	1
149	жилое	15	2	41,45	1
150	жилое	15	2	87,06	3
151	жилое	16	2	70,64	2
152	жилое	16	2	60,76	2
153	жилое	16	2	41,37	1
154	жилое	16	2	41,45	1

155	жилое	16	2	87,06	3
156	жилое	17	2	70,64	2
157	жилое	17	2	60,76	2
158	жилое	17	2	41,37	1
159	жилое	17	2	41,45	1
160	жилое	17	2	87,06	3
161	жилое	2	3	70,64	2
162	жилое	2	3	60,76	2
163	жилое	2	3	41,37	1
164	жилое	2	3	41,45	1
165	жилое	2	3	87,06	3
166	жилое	3	3	70,64	2
167	жилое	3	3	60,76	2
168	жилое	3	3	41,37	1
169	жилое	3	3	41,45	1
170	жилое	3	3	87,06	3
171	жилое	4	3	70,64	2
172	жилое	4	3	60,76	2
173	жилое	4	3	41,37	1
174	жилое	4	3	41,45	1
175	жилое	4	3	87,06	3
176	жилое	5	3	70,64	2
177	жилое	5	3	60,76	2
178	жилое	5	3	41,37	1
179	жилое	5	3	41,45	1
180	жилое	5	3	87,06	3
181	жилое	6	3	70,64	2
182	жилое	6	3	60,76	2
183	жилое	6	3	41,37	1
184	жилое	6	3	41,45	1
185	жилое	6	3	87,06	3
186	жилое	7	3	70,64	2
187	жилое	7	3	60,76	2
188	жилое	7	3	41,37	1
189	жилое	7	3	41,45	1
190	жилое	7	3	87,06	3
191	жилое	8	3	70,25	2
192	жилое	8	3	60,82	2
193	жилое	8	3	41,8	1
194	жилое	8	3	41,32	1
195	жилое	8	3	89,6	3
196	жилое	9	3	70,25	2
197	жилое	9	3	60,82	2

198	жилое	9	3	41,8	1
199	жилое	9	3	41,32	1
200	жилое	9	3	89,6	3
201	жилое	10	3	70,25	2
202	жилое	10	3	60,82	2
203	жилое	10	3	41,8	1
204	жилое	10	3	41,32	1
205	жилое	10	3	89,6	3
206	жилое	11	3	70,64	2
207	жилое	11	3	60,76	2
208	жилое	11	3	41,37	1
209	жилое	11	3	41,45	1
210	жилое	11	3	87,06	3
211	жилое	12	3	70,64	2
212	жилое	12	3	60,76	2
213	жилое	12	3	41,37	1
214	жилое	12	3	41,45	1
215	жилое	12	3	87,06	3
216	жилое	13	3	70,64	2
217	жилое	13	3	60,76	2
218	жилое	13	3	41,37	1
219	жилое	13	3	41,45	1
220	жилое	13	3	87,06	3
221	жилое	14	3	70,25	2
222	жилое	14	3	60,82	2
223	жилое	14	3	41,8	1
224	жилое	14	3	41,32	1
225	жилое	14	3	89,6	3
226	жилое	15	3	70,25	2
227	жилое	15	3	60,82	2
228	жилое	15	3	41,8	1
229	жилое	15	3	41,32	1
230	жилое	15	3	89,6	3
231	жилое	16	3	70,25	2
232	жилое	16	3	60,82	2
233	жилое	16	3	41,8	1
234	жилое	16	3	41,32	1
235	жилое	16	3	89,6	3
236	жилое	17	3	70,25	2
237	жилое	17	3	60,82	2
238	жилое	17	3	41,8	1
239	жилое	17	3	41,32	1
240	жилое	17	3	89,6	3

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
8	Нежилое помещение	1	8	148.32	Офисное помещение (6 чел.)	35.63
					С/у МГН	6.65
					Офисное помещение (8 чел.)	45.62
					Вестибюль	33.6
					Помещение персонала	4.61
					Шлюз при с/у	1.57
					С/у	1.3
					КУИ	3.95
					Комната персонала	15.39
9	Нежилое помещение	1	9	153.17	Офисное помещение (10 чел.)	57.33
					Вестибюль	41.13
					Помещение персонала	5.76
					КУИ	3.67
					Конференц-зал	15.68
					Офисное помещение (3 чел.)	16.08
					Кладовая	2.97
					Шлюз при с/у	1.69
					С/у	1.91
					С/у МГН	6.93
10	Нежилое помещение	1	10	136.9	Офисное помещение (3 чел.)	17.92
					С/у МГН	8.33
					Офисное помещение (6 чел.)	30.63
					Вестибюль	15.47
					КУИ	4.04
					Коридор	29.99
					Шлюз при с/у	1.96
					С/у	1.9
					Офисное помещение (2 чел.)	13.15
					Комната персонала	13.51
11	Нежилое помещение	1	11	301.45	Гардер. жен.	21.62
					С/у	2.07
					Душевая	5.54
					Кабинет администрации	9.64
					Вестибюль	29.95
					Гардероб верхней одежды	5.91
					С/у	3.47
					Душевая	3.96
					Гардер. муж	21.42
					Тренажёрный зал	32.51

					Тренажёрный зал	45.4
					Кладовая спортивного инвентаря	6.77
					С/у МГН	4.95
					Коридор	41.38
					Зал для групповых занятий	33.39
					Кабинет врача	17.55
					КУИ	3.53
					С/у	3.53
					Душевая	2.17
					Тренерская	6.69
13	Нежилое помещение	1	13	45.88	Вестибюль	14.76
					С/у МГН	4.62
					КУИ	2.42
					Офисное помещение (4 чел.)	24.08
12	Нежилое помещение	1	12	105.48	Вестибюль	33.18
					КУИ	3.5
					Шлюз при с/у	2.2
					С/у	1.97
					Офисное помещение (10 чел.)	59.92
					С/у МГН	4.71

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	1	Подземный, 1 секция, корпус 2	Помещение хранения велосипедов	65.78
2	2	Подземный, 1 секция, корпус 2	Помещение хранения велосипедов	70.67
3	3	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	9.55
4	4	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	13.16
5	5	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	12.2
6	6	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Колясочная	13.73
7	7	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Помещение консьержа	7.06
8	8	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Санузел	2.21
9	9	1 этаж, 1 секция, корпус 2	ПУИ	7.95
10	10	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Помещение мусорокамеры	8.89
11	11	1 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
12	12	2 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
13	13	2 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
14	14	2 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
15	15	2 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
16	16	2 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
17	17	3 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48

18	18	3 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
19	19	3 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
20	20	3 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
21	21	3 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
22	22	4 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
23	23	4 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
24	24	4 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
25	25	4 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
26	26	4 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
27	27	5 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
28	28	5 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
29	29	5 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
30	30	5 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
31	31	5 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
32	32	6 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
33	33	6 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
34	34	6 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
35	35	6 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
36	36	6 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
37	37	7 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
38	38	7 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
39	39	7 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
40	40	7 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
41	41	7 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
42	42	8 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
43	43	8 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
44	44	8 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
45	45	8 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
46	46	8 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
47	47	9 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
48	48	9 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
49	49	9 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
50	50	9 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
51	51	9 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
52	52	10 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
53	53	10 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
54	54	10 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
55	55	10 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
56	56	10 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
57	57	11 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
58	58	11 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
59	59	11 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
60	60	11 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63

61	61	11 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
62	62	12 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
63	63	12 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
64	64	12 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
65	65	12 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
66	66	12 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
67	67	13 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
68	68	13 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
69	69	13 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
70	70	13 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
71	71	13 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
72	72	14 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
73	73	14 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
74	74	14 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
75	75	14 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
76	76	14 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
77	77	15 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
78	78	15 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
79	79	15 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
80	80	15 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
81	81	15 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
82	82	16 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
83	83	16 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
84	84	16 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
85	85	16 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
86	86	16 этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
87	87	17 этаж, 1 секция, корпус 2	Коридор	27.48
88	88	17 этаж, 1 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
89	89	17 этаж, 1 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
90	90	17 этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
91	91	17 этаж, 1 секция, корпус 1	Лестничная клетка	14.4
92	92	технический этаж, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
93	93	технический этаж, 1 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
94	94	выход на кровлю, 1 секция, корпус 2	Лестничная клетка	16.56
95	95	Подземный, 2 секция, корпус 2	Помещение хранения велосипедов	65.9
96	96	Подземный, 2 секция, корпус 2	Помещение хранения велосипедов	70.63
97	97	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	9.48
98	98	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	13.32
99	99	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	12.2
100	100	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Колясочная	13.57
101	101	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Помещение консьержа	7.13
102	102	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Санузел	2.21
103	103	1 этаж, 2 секция, корпус 2	ПУИ	7.95

104	104	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Помещение мусорокамеры	8.89
105	105	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
106	106	1 этаж, 2 секция, корпус 2	Помещение для мойки лап животным	5.32
107	107	2 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
108	108	2 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
109	109	2 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
110	110	2 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
111	111	2 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
112	112	3 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
113	113	3 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
114	114	3 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
115	115	3 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
116	116	3 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
117	117	4 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
118	118	4 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
119	119	4 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
120	120	4 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
121	121	4 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
122	122	5 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
123	123	5 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
124	124	5 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
125	125	5 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
126	126	5 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
127	127	6 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
128	128	6 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
129	129	6 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
130	130	6 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
131	131	6 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
132	132	7 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
133	133	7 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
134	134	7 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
135	135	7 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
136	136	7 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
137	137	8 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
138	138	8 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
139	139	8 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
140	140	8 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
141	141	8 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
142	142	9 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
143	143	9 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
144	144	9 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
145	145	9 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
146	146	9 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4

147	147	10 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
148	148	10 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
149	149	10 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
150	150	10 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
151	151	10 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
152	152	11 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
153	153	11 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
154	154	11 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
155	155	11 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
156	156	11 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
157	157	12 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
158	158	12 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
159	159	12 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
160	160	12 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
161	161	12 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
162	162	13 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
163	163	13 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
164	164	13 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
165	165	13 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
166	166	13 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
167	167	14 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
168	168	14 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
169	169	14 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
170	170	14 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
171	171	14 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
172	172	15 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
173	173	15 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
174	174	15 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
175	175	15 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
176	176	15 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
177	177	16 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
178	178	16 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
179	179	16 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
180	180	16 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
181	181	16 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
182	182	17 этаж, 2 секция, корпус 2	Коридор	25.8
183	183	17 этаж, 2 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
184	184	17 этаж, 2 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
185	185	17 этаж, 2 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
186	186	17 этаж, 2 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
187	187	технический этаж, 2 секция, 2 корпус	Лестничная клетка	14.4
188	188	технический этаж, 2 секция, 2 корпус	Лоджия	2.57
189	189	выход на кровлю, 2 секция, 2 корпус	Лестничная клетка	16.56

190	190	Подземный, 3 секция, 2 корпус	Помещение хранения велосипедов	57.66
191	191	Подземный, 3 секция, 2 корпус	Помещение хранения велосипедов	70.62
192	192	Подземный, 3 секция, 2 корпус	Помещение хранения велосипедов	18.09
193	193	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	9.48
194	194	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	13.32
195	195	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	12.2
196	196	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Колясочная	13.57
197	197	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Помещение консьержа	7.13
198	198	1 этаж, 3 секция, корпус 3	Санузел	2.21
199	199	1 этаж, 3 секция, корпус 2	ПУИ	7.95
200	200	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Помещение мусорокамеры	8.89
201	201	1 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
202	202	2 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
203	203	2 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
204	204	2 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
205	205	2 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
206	206	2 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
207	207	3 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
208	208	3 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
209	209	3 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
210	210	3 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
211	211	3 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
212	212	4 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
213	213	4 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
214	214	4 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
215	215	4 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
216	216	4 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
217	217	5 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
218	218	5 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
219	219	5 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
220	220	5 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
221	221	5 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
222	222	6 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
223	223	6 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
224	224	6 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
225	225	6 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
226	226	6 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
227	227	7 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
228	228	7 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
229	229	7 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
230	230	7 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
231	231	7 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
232	232	8 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8

233	233	8 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
234	234	8 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
235	235	8 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
236	236	8 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
237	237	9 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
238	238	9 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
239	239	9 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
240	240	9 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
241	241	9 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
242	242	10 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
243	243	10 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
244	244	10 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
245	245	10 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
246	246	10 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
247	247	11 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
248	248	11 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
249	249	11 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
250	250	11 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
251	251	11 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
252	252	12 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
253	253	12 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
254	254	12 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
255	255	12 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
256	256	12 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
257	257	13 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
258	258	13 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
259	259	13 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
260	260	13 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.57
261	261	13 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
262	262	14 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
263	263	14 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
264	264	14 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
265	265	14 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
266	266	14 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
267	267	15 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
268	268	15 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
269	269	15 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
270	270	15 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
271	271	15 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
272	272	16 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
273	273	16 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
274	274	16 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
275	275	16 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63

276	276	16 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
277	277	17 этаж, 3 секция, корпус 2	Коридор	25.8
278	278	17 этаж, 3 секция, корпус 2	Лифтовой холл	8.08
279	279	17 этаж, 3 секция, корпус 2	Тамбур	2.85
280	280	17 этаж, 3 секция, корпус 2	Лоджия	2.63
281	281	17 этаж, 3 секция, корпус 2	Лестничная клетка	14.4
282	282	технический этаж, 3 секция, 2 корпус	Лестничная клетка	14.4
283	283	технический этаж, 3 секция, 2 корпус	Лоджия	2.57
284	284	выход на кровлю, 3 секция, 2 корпус	Лестничная клетка	16.56

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	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.1-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
2	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.1-4 (ЩМП-5-0 36 УХЛЗ)	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
3	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-12-10-УХЛ	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
4	Корпус 1 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
5	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.2-2 (ВРУ-8504 ЗР-132)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
6	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.2-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
7	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.2-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
8	Корпус 1 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
9	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 1.3-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
10	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 1.3-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
11	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.3-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
12	Корпус 1 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1.3-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
13	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.1-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
14	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.1-4 (ЩМП-5-0 36 УХЛЗ)	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории

15	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-12-10-УХЛ	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
16	Корпус 2 Секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
17	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.2-2 (ВРУ-8504 ЗР-132)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
18	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.2-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
19	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.2-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
20	Корпус 2 Секция 2, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.1-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
21	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Распределительные панели ВРУ 2.3-2 (ВРУ-8504 ЗР-132-30)	предназначены для того, чтобы принять и распределить электрическую энергию с напряжением 3-х фазного переменного тока, равным 380/220В и частотой в 50Гц.
22	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Щкаф металлический с монтажной платой ВРУ 2.3-4 ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31	Щкаф электрощитовой с устройствами автоматики для электроснабжения потребителей первой категории
23	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.3-1 ВРУ1-12-10-УХЛ4	Вводно -распределительное устройство, содержит в себе плавкие предохранители, счетчики электроэнергии, подключенные через трансформаторы тока
24	Корпус 2 Секция 3, -1 этаж, помещение электрощитовой	Вводно-распределительное устройство ВРУ 2.3-3 (ЩАП63)	Вводно -распределительное устройство для электроснабжения потребителей первой категории. Содержит в себе автоматические выключатели, счетчик электроэнергии, подключенный через трансформаторы тока и автоматический выключатель резерва
25	Корпуса 1 и 2, секции 1,2,3, этажи 2-17	Этажный щиток ЩЭ-5 УХЛЗ	Щит этажный с установленными автоматическими выключателями и счетчиками электроэнергии на 5 квартир.
26	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы подпора воздуха (ВКОП1-080 - 3 шт)	Вентиляторы подпора воздуха на случай пожара для шахты грузового лифта для перевозки пожарных подразделений
27	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы подпора воздуха (ВКОП1-080 - 3 шт)	Вентиляторы подпора воздуха на случай пожара для шахты грузового лифта для пассажиров с перетоком в межквартирные коридоры
28	Корпус 1 и 2, секции 1-3, кровля	Вентиляторы дымоудаления (КРОВ91-ДУ9)	Вентиляторы дымоудаления из межквартирных коридоров
29	Корпус 1 и 2, секции 1-3, этажи 1-17	Клапаны дымоудаления Гермик -ДУ	Клапаны дымоудаления и подпора воздуха, устанавливаемые в межквартирных коридорах на каждом этаже
30	Корпус 1 и 2, секции 1-3, этажи 1-17	Коллекторный шкаф фирмы Данфосс	Коллекторный шкаф системы отопления
31	Корпус 1,2, секции 1-3, этаж -1 помещение ИТП	Индивидуальный тепловой пункт в комплекте: Узел учета, контур отопления, контур подпитки, контур ГВС, КИП, Арматура,.	Отопление и горячее водоснабжение
32	Корпус 1 и 2, секции №3, -1 этаж, помещение ВНС	Насосная станция со шкафом управления «SmartStation» исполнение [2xHelix V 1605]80 + SC[Нх2/4-ШЗ]	насосная установка системы холодного водоснабжения
33	Корпус 1 и 2, секции 1-3, 1 этаж, помещение консьержа	Щкаф системы охранного телевидения	Система охранного телевидения
34	Корпус 1 и 2, секции 1-3, уровень между первым и вторым этажом, на фасаде по углам секций	Камеры системы видеонаблюдения	Система охранного телевидения
35	Корпус 1, секция 1, -1 этаж, помещение электрощитовой	Волоконно-оптический узел	Сети связи объекта

36	Корпус 1, секции 2,3, Корпус 2, секции 1-3, -1 этаж, помещение электрощитовой, -1 этаж, помещение электрощитовой	Шкаф антивандальный 19" на 22 юнита (ВТЩ) с активным оборудованием сетей связи	Сети связи объекта
37	Корпус 1,2 секции 1-3 1 этаж, помещение консьержа	Пульт КДК-М32	диспетчеризация лифтов
38	Корпус 1,2 секции 1-3 Лифты	лифты Щербинского лифтостроительного завода	Лифт с режимом перевозки пожарных подразделений и лифт пассажирский
39	Корпус 1,2, секции 1-3, этаж 1 - помещение консьержа, этажи 2-17 - слаботочный стояк щита этажного	АРМ «Орион» НВП «Болид».	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 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: 2 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: 3 квартал 2019 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: 2 квартал 2021

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 914 138 694 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:

	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:09:0070101:0012391
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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: КАЛУЖСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8608 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810222240003518
		Корреспондентский счет: 30101810100000000612
		БИК: 042908612
		ИНН: 7707083893
		КПП: 402702001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09132341
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 114
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		: :
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 5 909,41 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 739,80 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 420 870 000 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 35 760 000 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 118 285 578 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 28.05.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 50:09:0070101:12391
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 85500000 руб.

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
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Дошкольное учреждение
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Соглашение о реализации инвестиционного проекта
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 20.10.2017
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 141с/09-17
	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
	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	Разработка проектной документации и строительство объекта социальной инфраструктуры-детского дошкольного учреждения	170000000
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 324B6109FA1D11E880D2AC1F6B445369

Владелец: **АО "НПО СТЕКЛОПЛАСТИК", Трофимов Александр
Николаевич, Андреевка**

Действителен: с 07.12.2018 по 07.03.2020