

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001704 от 09.10.2020

Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР вторая очередь строительства

Дата первичного размещения: 26.11.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Жилой квартал Сити
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Жилой квартал Сити
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 123290
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Шмитовский
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 39; Корпус: 2
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: XV этаж 1, каб 6-8
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)933-99-13

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@zk-city.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://head-liner.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Киселёв
	1.5.2	Имя: Станислав
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владиславович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: КОРТРОС, KORTROS, ГК КОРТРОС
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7703417626
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5167746175350
	2.1.3	Год регистрации: 2016 г.
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Комплексное развитие территорий, реновации, освоение
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7703400608
	3.1.4	% голосов в органе управления: 1 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "ЭнКо Инвест"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7709758950
	3.1.4	% голосов в органе управления: 99 %

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:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% 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: Вексельберг
	3.4.2	Имя: Виктор
	3.4.3	Отчество (при наличии): Феликсович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 49,24 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 012-104-901 72
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772606188083
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: косвенно вправе распоряжаться более чем пятью процентами голосов, приходящихся на доли, составляющие уставной капитал застройщика
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: Голубицкий

	3.4.2	Имя: Вениамин
	3.4.3	Отчество (при наличии): Максович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 25,1 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 018-705-104 32
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 666003328003
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: косвенно вправе распоряжаться более чем пятью процентами голосов, принадлежащих на доли, составляющие уставный капитал застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "РСГ - Бизнес Сервис"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7709772056
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 107764215440
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
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		
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 769 807,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 23 660 782,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 9 328 743,00 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: 10
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Единый жилой комплекс, в составе которого выделено десять элементов: - семь жилых корпусов: корп. № 4,5,6,7 (2 этап строительства) и корп. 8,9,10 (1 этап строительства); - автостоянка (1 этап строительства); - автостоянка (2 этап строительства); - дошкольное образовательное учреждение (1 этап строительства).
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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 4)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 55
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 55
	9.2.20	Общая площадь объекта: 71338 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 5)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 45
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 45
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22821 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 6)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 45
	9.2.20	Общая площадь объекта: 47942 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 7)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 19949 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 8)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 9100 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 9)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 31
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 55
	9.2.20	Общая площадь объекта: 61005 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (7) 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (корпус 10)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 39
	9.2.20	Общая площадь объекта: 36050 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (автостоянка 1 этап)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 3
	9.2.20	Общая площадь объекта: 26441 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (9) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (автостоянка 2 этап)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 3
	9.2.20	Общая площадь объекта: 16414 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (10) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва

	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Пресненский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Шмитовский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 39 (ДОУ)
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, Пресненский район, ЦАО, Шмитовский проезд, вл. 39 - Мукомольный проезд, вл. 6, участок 2
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 4
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 4
	9.2.20	Общая площадь объекта: 3238 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 49564,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2363,16 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 51927,16 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16008,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1095,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17103,36 м2

9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 30285,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2783,88 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 33068,88 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11292,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1401,99 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12693,99 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5376,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 645,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6021,46 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 37767,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1078,62 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 38845,62 м2
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22450,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1176,19 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23626,19 м2
9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 10974,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10974,10 м2
9.3 (9) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4855,50 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4855,50 м2
9.3 (10) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2827,58 м2

9.3.3

Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
2827,58 м2

Объект №1

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

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и посадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 788
	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	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	29.36	1
2	Квартира	2	1	83.43	2
3	Квартира	2	1	81.57	2
4	Квартира	2	1	66.65	2
5	Квартира	2	1	45.74	2
6	Квартира	2	1	91.69	3
7	Квартира	2	1	44.73	1
8	Квартира	3	1	28.83	1
9	Квартира	3	1	83.22	2
10	Квартира	3	1	81.24	2
11	Квартира	3	1	66.79	2
12	Квартира	3	1	45.47	2
13	Квартира	3	1	94.05	3
14	Квартира	3	1	42.12	1
15	Квартира	4	1	28.83	1
16	Квартира	4	1	83.22	2
17	Квартира	4	1	81.24	2
18	Квартира	4	1	66.79	2
19	Квартира	4	1	45.47	2
20	Квартира	4	1	94.05	3
21	Квартира	4	1	42.12	1
22	Квартира	5	1	28.83	1
23	Квартира	5	1	83.22	2
24	Квартира	5	1	81.24	2
25	Квартира	5	1	66.79	2
26	Квартира	5	1	45.47	2
27	Квартира	5	1	94.05	3
28	Квартира	5	1	42.12	1
29	Квартира	6	1	28.83	1
30	Квартира	6	1	83.22	2

31	Квартира	6	1	81.24	2
32	Квартира	6	1	66.79	2
33	Квартира	6	1	45.47	2
34	Квартира	6	1	94.05	3
35	Квартира	6	1	42.12	1
36	Квартира	7	1	28.83	1
37	Квартира	7	1	83.22	2
38	Квартира	7	1	81.24	2
39	Квартира	7	1	66.79	2
40	Квартира	7	1	45.47	2
41	Квартира	7	1	94.05	3
42	Квартира	7	1	42.12	1
43	Квартира	8	1	28.83	1
44	Квартира	8	1	83.22	2
45	Квартира	8	1	81.24	2
46	Квартира	8	1	66.79	2
47	Квартира	8	1	45.47	2
48	Квартира	8	1	94.05	3
49	Квартира	8	1	42.12	1
50	Квартира	9	1	28.83	1
51	Квартира	9	1	83.22	2
52	Квартира	9	1	81.24	2
53	Квартира	9	1	66.79	2
54	Квартира	9	1	45.47	2
55	Квартира	9	1	94.05	3
56	Квартира	9	1	42.12	1
57	Квартира	10	1	28.83	1
58	Квартира	10	1	137.77	2
59	Квартира	10	1	81.24	2
60	Квартира	10	1	66.79	2
61	Квартира	10	1	45.47	2
62	Квартира	10	1	94.05	3
63	Квартира	10	1	42.12	1
64	Квартира	11	1	28.83	1
65	Квартира	11	1	83.22	2
66	Квартира	11	1	81.24	2
67	Квартира	11	1	66.79	2
68	Квартира	11	1	45.47	2
69	Квартира	11	1	94.05	3
70	Квартира	11	1	42.12	1
71	Квартира	12	1	28.83	1
72	Квартира	12	1	83.22	2
73	Квартира	12	1	81.24	2

74	Квартира	12	1	66.79	2
75	Квартира	12	1	45.47	2
76	Квартира	12	1	94.05	3
77	Квартира	12	1	42.12	1
78	Квартира	13	1	28.83	1
79	Квартира	13	1	83.22	2
80	Квартира	13	1	81.24	2
81	Квартира	13	1	66.79	2
82	Квартира	13	1	45.47	2
83	Квартира	13	1	94.05	3
84	Квартира	13	1	42.12	1
85	Квартира	14	1	28.83	1
86	Квартира	14	1	83.22	2
87	Квартира	14	1	81.24	2
88	Квартира	14	1	66.79	2
89	Квартира	14	1	45.47	2
90	Квартира	14	1	94.05	3
91	Квартира	14	1	42.12	1
92	Квартира	15	1	28.83	1
93	Квартира	15	1	83.22	2
94	Квартира	15	1	81.24	2
95	Квартира	15	1	66.79	2
96	Квартира	15	1	45.47	2
97	Квартира	15	1	94.05	3
98	Квартира	15	1	42.12	1
99	Квартира	16	1	29.01	1
100	Квартира	16	1	83.87	2
101	Квартира	16	1	81.78	2
102	Квартира	16	1	67.46	2
103	Квартира	16	1	45.83	2
104	Квартира	16	1	96.08	3
105	Квартира	16	1	44.45	1
106	Квартира	17	1	29.01	1
107	Квартира	17	1	83.87	2
108	Квартира	17	1	81.78	2
109	Квартира	17	1	67.46	2
110	Квартира	17	1	45.83	2
111	Квартира	17	1	96.08	3
112	Квартира	17	1	44.45	1
113	Квартира	18	1	83.72	2
114	Квартира	18	1	81.63	2
115	Квартира	18	1	45.9	2
116	Квартира	18	1	96.11	3

117	Квартира	19	1	28.88	1
118	Квартира	19	1	83.66	2
119	Квартира	19	1	81.54	2
120	Квартира	19	1	66.77	2
121	Квартира	19	1	45.89	2
122	Квартира	19	1	96.04	3
123	Квартира	19	1	44.45	1
124	Квартира	20	1	28.88	1
125	Квартира	20	1	83.66	2
126	Квартира	20	1	81.54	2
127	Квартира	20	1	66.77	2
128	Квартира	20	1	45.89	2
129	Квартира	20	1	96.04	3
130	Квартира	20	1	44.45	1
131	Квартира	21	1	28.88	1
132	Квартира	21	1	83.66	2
133	Квартира	21	1	81.54	2
134	Квартира	21	1	66.77	2
135	Квартира	21	1	45.89	2
136	Квартира	21	1	96.04	3
137	Квартира	21	1	44.45	1
138	Квартира	22	1	28.88	1
139	Квартира	22	1	83.66	2
140	Квартира	22	1	81.54	2
141	Квартира	22	1	66.77	2
142	Квартира	22	1	45.89	2
143	Квартира	22	1	96.04	3
144	Квартира	22	1	44.45	1
145	Квартира	23	1	28.88	1
146	Квартира	23	1	83.66	2
147	Квартира	23	1	81.54	2
148	Квартира	23	1	66.77	2
149	Квартира	23	1	45.89	2
150	Квартира	23	1	96.04	3
151	Квартира	23	1	44.45	1
152	Квартира	24	1	28.88	1
153	Квартира	24	1	83.66	2
154	Квартира	24	1	81.54	2
155	Квартира	24	1	66.77	2
156	Квартира	24	1	45.89	2
157	Квартира	24	1	96.04	3
158	Квартира	24	1	44.45	1
159	Квартира	25	1	28.88	1

160	Квартира	25	1	83.66	2
161	Квартира	25	1	81.54	2
162	Квартира	25	1	66.77	2
163	Квартира	25	1	45.89	2
164	Квартира	25	1	96.04	3
165	Квартира	25	1	44.45	1
166	Квартира	26	1	28.88	1
167	Квартира	26	1	83.66	2
168	Квартира	26	1	81.54	2
169	Квартира	26	1	66.77	2
170	Квартира	26	1	45.89	2
171	Квартира	26	1	96.04	3
172	Квартира	26	1	44.45	1
173	Квартира	27	1	28.88	1
174	Квартира	27	1	83.66	2
175	Квартира	27	1	81.54	2
176	Квартира	27	1	66.77	2
177	Квартира	27	1	45.89	2
178	Квартира	27	1	96.04	3
179	Квартира	27	1	44.45	1
180	Квартира	28	1	28.88	1
181	Квартира	28	1	83.66	2
182	Квартира	28	1	81.54	2
183	Квартира	28	1	66.77	2
184	Квартира	28	1	45.89	2
185	Квартира	28	1	96.04	3
186	Квартира	28	1	44.45	1
187	Квартира	29	1	28.88	1
188	Квартира	29	1	83.66	2
189	Квартира	29	1	81.54	2
190	Квартира	29	1	66.77	2
191	Квартира	29	1	45.89	2
192	Квартира	29	1	96.04	3
193	Квартира	29	1	44.45	1
194	Квартира	30	1	28.88	1
195	Квартира	30	1	83.66	2
196	Квартира	30	1	81.54	2
197	Квартира	30	1	66.77	2
198	Квартира	30	1	45.89	2
199	Квартира	30	1	96.04	3
200	Квартира	30	1	44.45	1
201	Квартира	31	1	28.88	1
202	Квартира	31	1	83.66	2

203	Квартира	31	1	81.54	2
204	Квартира	31	1	66.77	2
205	Квартира	31	1	45.89	2
206	Квартира	31	1	96.04	3
207	Квартира	31	1	44.45	1
208	Квартира	32	1	29.54	1
209	Квартира	32	1	84.25	2
210	Квартира	32	1	82.17	2
211	Квартира	32	1	67.76	2
212	Квартира	32	1	46.71	2
213	Квартира	32	1	98.53	3
214	Квартира	32	1	45.06	1
215	Квартира	33	1	29.54	1
216	Квартира	33	1	84.25	2
217	Квартира	33	1	82.17	2
218	Квартира	33	1	67.76	2
219	Квартира	33	1	46.71	2
220	Квартира	33	1	98.53	3
221	Квартира	33	1	45.06	1
222	Квартира	34	1	29.54	1
223	Квартира	34	1	84.25	2
224	Квартира	34	1	82.17	2
225	Квартира	34	1	67.76	2
226	Квартира	34	1	46.71	2
227	Квартира	34	1	98.53	3
228	Квартира	34	1	45.06	1
229	Квартира	35	1	84.02	2
230	Квартира	35	1	81.94	2
231	Квартира	35	1	46.71	2
232	Квартира	35	1	98.51	3
233	Квартира	36	1	29.58	1
234	Квартира	36	1	84.11	2
235	Квартира	36	1	82.01	2
236	Квартира	36	1	67.31	2
237	Квартира	36	1	46.78	2
238	Квартира	36	1	98.51	3
239	Квартира	36	1	45.05	1
240	Квартира	37	1	29.58	1
241	Квартира	37	1	84.11	2
242	Квартира	37	1	82.01	2
243	Квартира	37	1	67.31	2
244	Квартира	37	1	46.78	2
245	Квартира	37	1	98.51	3

246	Квартира	37	1	45.05	1
247	Квартира	38	1	29.58	1
248	Квартира	38	1	84.11	2
249	Квартира	38	1	82.01	2
250	Квартира	38	1	67.31	2
251	Квартира	38	1	46.78	2
252	Квартира	38	1	98.51	3
253	Квартира	38	1	45.05	1
254	Квартира	39	1	29.58	1
255	Квартира	39	1	84.11	2
256	Квартира	39	1	82.01	2
257	Квартира	39	1	67.31	2
258	Квартира	39	1	46.78	2
259	Квартира	39	1	98.51	3
260	Квартира	39	1	45.05	1
261	Квартира	40	1	29.58	1
262	Квартира	40	1	84.11	2
263	Квартира	40	1	82.01	2
264	Квартира	40	1	67.31	2
265	Квартира	40	1	46.78	2
266	Квартира	40	1	98.51	3
267	Квартира	40	1	45.05	1
268	Квартира	41	1	29.58	1
269	Квартира	41	1	84.11	2
270	Квартира	41	1	82.01	2
271	Квартира	41	1	67.31	2
272	Квартира	41	1	46.78	2
273	Квартира	41	1	98.51	3
274	Квартира	41	1	45.05	1
275	Квартира	42	1	29.58	1
276	Квартира	42	1	84.11	2
277	Квартира	42	1	82.01	2
278	Квартира	42	1	67.31	2
279	Квартира	42	1	46.78	2
280	Квартира	42	1	98.51	3
281	Квартира	42	1	45.05	1
282	Квартира	43	1	29.58	1
283	Квартира	43	1	84.11	2
284	Квартира	43	1	82.01	2
285	Квартира	43	1	67.31	2
286	Квартира	43	1	46.78	2
287	Квартира	43	1	98.51	3
288	Квартира	43	1	45.05	1

289	Квартира	44	1	29.58	1
290	Квартира	44	1	84.11	2
291	Квартира	44	1	82.01	2
292	Квартира	44	1	67.31	2
293	Квартира	44	1	46.78	2
294	Квартира	2	1	98.51	3
295	Квартира	44	1	45.05	1
296	Квартира	45	1	29.58	1
297	Квартира	45	1	84.11	2
298	Квартира	45	1	82.01	2
299	Квартира	45	1	67.31	2
300	Квартира	45	1	46.78	2
301	Квартира	45	1	98.51	3
302	Квартира	45	1	45.05	1
303	Квартира	46	1	29.58	1
304	Квартира	46	1	84.11	2
305	Квартира	46	1	82.01	2
306	Квартира	46	1	67.31	2
307	Квартира	46	1	46.78	2
308	Квартира	46	1	98.51	3
309	Квартира	46	1	45.05	1
310	Квартира	47	1	29.58	1
311	Квартира	47	1	84.11	2
312	Квартира	47	1	82.01	2
313	Квартира	47	1	67.31	2
314	Квартира	47	1	46.78	2
315	Квартира	47	1	98.51	3
316	Квартира	47	1	45.05	1
317	Квартира	48	1	29.58	1
318	Квартира	48	1	84.11	2
319	Квартира	48	1	82.01	2
320	Квартира	48	1	67.31	2
321	Квартира	48	1	46.78	2
322	Квартира	48	1	98.51	3
323	Квартира	48	1	45.05	1
324	Квартира	49	1	29.58	1
325	Квартира	49	1	84.11	2
326	Квартира	49	1	82.01	2
327	Квартира	49	1	67.31	2
328	Квартира	49	1	46.78	2
329	Квартира	49	1	98.51	3
330	Квартира	49	1	45.05	1
331	Квартира	50	1	29.58	1

332	Квартира	50	1	84.11	2
333	Квартира	50	1	82.01	2
334	Квартира	50	1	67.31	2
335	Квартира	50	1	46.78	2
336	Квартира	50	1	98.51	3
337	Квартира	50	1	45.05	1
338	Квартира	51	1	29.58	1
339	Квартира	51	1	84.11	2
340	Квартира	51	1	82.01	2
341	Квартира	51	1	67.31	2
342	Квартира	51	1	46.78	2
343	Квартира	51	1	98.51	3
344	Квартира	51	1	45.05	1
345	Квартира	2	2	79.63	3
346	Квартира	2	2	92.58	3
347	Квартира	2	2	29.93	1
348	Квартира	2	2	45.6	1
349	Квартира	2	2	29.93	1
350	Квартира	2	2	29.74	1
351	Квартира	2	2	81.51	2
352	Квартира	2	2	83.32	2
353	Квартира	2	2	81.19	2
354	Квартира	3	2	79.76	3
355	Квартира	3	2	92.8	3
356	Квартира	3	2	29.43	1
357	Квартира	3	2	44.98	1
358	Квартира	3	2	29.48	1
359	Квартира	3	2	29.31	1
360	Квартира	3	2	81.15	2
361	Квартира	3	2	83.12	2
362	Квартира	3	2	81.19	2
363	Квартира	4	2	79.76	3
364	Квартира	4	2	92.8	3
365	Квартира	4	2	29.43	1
366	Квартира	4	2	44.98	1
367	Квартира	4	2	29.48	1
368	Квартира	4	2	29.31	1
369	Квартира	4	2	81.15	2
370	Квартира	4	2	83.12	2
371	Квартира	4	2	81.19	2
372	Квартира	5	2	79.76	3
373	Квартира	5	2	92.8	3
374	Квартира	5	2	29.43	1

375	Квартира	5	2	44.98	1
376	Квартира	5	2	29.48	1
377	Квартира	5	2	29.31	1
378	Квартира	5	2	81.15	2
379	Квартира	5	2	83.12	2
380	Квартира	5	2	81.19	2
381	Квартира	6	2	79.76	3
382	Квартира	6	2	92.8	3
383	Квартира	6	2	29.43	1
384	Квартира	6	2	44.98	1
385	Квартира	6	2	29.48	1
386	Квартира	6	2	29.31	1
387	Квартира	6	2	81.15	2
388	Квартира	6	2	83.12	2
389	Квартира	6	2	81.19	2
390	Квартира	7	2	79.76	3
391	Квартира	7	2	92.8	3
392	Квартира	7	2	29.43	1
393	Квартира	7	2	44.98	1
394	Квартира	7	2	29.48	1
395	Квартира	7	2	29.31	1
396	Квартира	7	2	81.15	2
397	Квартира	7	2	83.12	2
398	Квартира	7	2	81.19	2
399	Квартира	8	2	79.76	3
400	Квартира	8	2	92.8	3
401	Квартира	8	2	29.43	1
402	Квартира	8	2	44.98	1
403	Квартира	8	2	29.48	1
404	Квартира	8	2	29.31	1
405	Квартира	8	2	81.15	2
406	Квартира	8	2	83.12	2
407	Квартира	8	2	81.19	2
408	Квартира	9	2	79.76	3
409	Квартира	9	2	92.8	3
410	Квартира	9	2	29.43	1
411	Квартира	9	2	44.98	1
412	Квартира	9	2	29.48	1
413	Квартира	9	2	29.31	1
414	Квартира	9	2	81.15	2
415	Квартира	9	2	83.12	2
416	Квартира	9	2	81.19	2
417	Квартира	10	2	79.76	3

418	Квартира	10	2	92.8	3
419	Квартира	10	2	29.43	1
420	Квартира	10	2	44.98	1
421	Квартира	10	2	29.48	1
422	Квартира	10	2	29.31	1
423	Квартира	10	2	81.15	2
424	Квартира	10	2	83.12	2
425	Квартира	10	2	81.19	2
426	Квартира	11	2	79.76	3
427	Квартира	11	2	92.8	3
428	Квартира	11	2	29.43	1
429	Квартира	11	2	44.98	1
430	Квартира	11	2	29.48	1
431	Квартира	11	2	29.31	1
432	Квартира	11	2	81.15	2
433	Квартира	11	2	83.12	2
434	Квартира	11	2	81.19	2
435	Квартира	12	2	79.76	3
436	Квартира	12	2	92.8	3
437	Квартира	12	2	29.43	1
438	Квартира	12	2	44.98	1
439	Квартира	12	2	29.48	1
440	Квартира	12	2	29.31	1
441	Квартира	12	2	81.15	2
442	Квартира	12	2	83.12	2
443	Квартира	12	2	81.19	2
444	Квартира	13	2	79.76	3
445	Квартира	13	2	92.8	3
446	Квартира	13	2	29.43	1
447	Квартира	13	2	44.98	1
448	Квартира	13	2	29.48	1
449	Квартира	13	2	29.31	1
450	Квартира	13	2	81.15	2
451	Квартира	13	2	83.12	2
452	Квартира	13	2	81.19	2
453	Квартира	14	2	79.76	3
454	Квартира	14	2	92.8	3
455	Квартира	14	2	29.43	1
456	Квартира	14	2	44.98	1
457	Квартира	14	2	29.48	1
458	Квартира	14	2	29.31	1
459	Квартира	14	2	81.15	2
460	Квартира	14	2	83.12	2

461	Квартира	14	2	81.19	2
462	Квартира	15	2	79.76	3
463	Квартира	15	2	92.8	3
464	Квартира	15	2	29.43	1
465	Квартира	15	2	44.98	1
466	Квартира	15	2	29.48	1
467	Квартира	15	2	29.31	1
468	Квартира	15	2	81.15	2
469	Квартира	15	2	83.12	2
470	Квартира	15	2	81.19	2
471	Квартира	16	2	80.47	3
472	Квартира	16	2	93.61	3
473	Квартира	16	2	29.63	1
474	Квартира	16	2	45.13	1
475	Квартира	16	2	29.68	1
476	Квартира	16	2	29.55	1
477	Квартира	16	2	81.72	2
478	Квартира	16	2	83.78	2
479	Квартира	16	2	81.83	2
480	Квартира	17	2	80.47	3
481	Квартира	17	2	93.61	3
482	Квартира	17	2	29.63	1
483	Квартира	17	2	45.13	1
484	Квартира	17	2	29.68	1
485	Квартира	17	2	29.55	1
486	Квартира	17	2	81.72	2
487	Квартира	17	2	83.78	2
488	Квартира	17	2	81.83	2
489	Квартира	18	2	93.57	3
490	Квартира	18	2	29.68	1
491	Квартира	18	2	29.7	1
492	Квартира	18	2	29.57	1
493	Квартира	18	2	81.56	2
494	Квартира	18	2	83.62	2
495	Квартира	19	2	80.34	3
496	Квартира	19	2	93.61	3
497	Квартира	19	2	29.63	1
498	Квартира	19	2	45.13	1
499	Квартира	19	2	29.68	1
500	Квартира	19	2	29.55	1
501	Квартира	19	2	81.48	2
502	Квартира	19	2	83.56	2
503	Квартира	19	2	81.05	2

504	Квартира	20	2	80.34	3
505	Квартира	20	2	93.61	3
506	Квартира	20	2	29.63	1
507	Квартира	20	2	45.13	1
508	Квартира	20	2	29.68	1
509	Квартира	20	2	29.55	1
510	Квартира	20	2	81.48	2
511	Квартира	20	2	83.56	2
512	Квартира	20	2	81.05	2
513	Квартира	21	2	80.34	3
514	Квартира	21	2	93.61	3
515	Квартира	21	2	29.63	1
516	Квартира	21	2	45.13	1
517	Квартира	21	2	29.68	1
518	Квартира	21	2	29.55	1
519	Квартира	21	2	81.48	2
520	Квартира	21	2	83.56	2
521	Квартира	21	2	81.05	2
522	Квартира	22	2	80.34	3
523	Квартира	22	2	93.61	3
524	Квартира	22	2	29.63	1
525	Квартира	22	2	45.13	1
526	Квартира	22	2	29.68	1
527	Квартира	22	2	29.55	1
528	Квартира	22	2	81.48	2
529	Квартира	22	2	83.56	2
530	Квартира	22	2	81.05	2
531	Квартира	23	2	80.34	3
532	Квартира	23	2	93.61	3
533	Квартира	23	2	29.63	1
534	Квартира	23	2	45.13	1
535	Квартира	23	2	29.68	1
536	Квартира	23	2	29.55	1
537	Квартира	23	2	81.48	2
538	Квартира	23	2	83.56	2
539	Квартира	23	2	81.05	2
540	Квартира	24	2	80.34	3
541	Квартира	24	2	93.61	3
542	Квартира	24	2	29.63	1
543	Квартира	24	2	45.13	1
544	Квартира	24	2	29.68	1
545	Квартира	24	2	29.55	1
546	Квартира	24	2	81.48	2

547	Квартира	24	2	83.56	2
548	Квартира	24	2	81.05	2
549	Квартира	25	2	80.34	3
550	Квартира	25	2	93.61	3
551	Квартира	25	2	29.63	1
552	Квартира	25	2	45.13	1
553	Квартира	25	2	29.68	1
554	Квартира	25	2	29.55	1
555	Квартира	25	2	81.48	2
556	Квартира	25	2	83.56	2
557	Квартира	25	2	81.05	2
558	Квартира	26	2	80.34	3
559	Квартира	26	2	93.61	3
560	Квартира	26	2	29.63	1
561	Квартира	26	2	45.13	1
562	Квартира	26	2	29.68	1
563	Квартира	26	2	29.55	1
564	Квартира	26	2	81.48	2
565	Квартира	26	2	83.56	2
566	Квартира	26	2	81.05	2
567	Квартира	27	2	80.34	3
568	Квартира	27	2	93.61	3
569	Квартира	27	2	29.63	1
570	Квартира	27	2	45.13	1
571	Квартира	27	2	29.68	1
572	Квартира	27	2	29.55	1
573	Квартира	27	2	81.48	2
574	Квартира	27	2	83.56	2
575	Квартира	27	2	81.05	2
576	Квартира	28	2	80.34	3
577	Квартира	28	2	93.61	3
578	Квартира	28	2	29.63	1
579	Квартира	28	2	45.13	1
580	Квартира	28	2	29.68	1
581	Квартира	28	2	29.55	1
582	Квартира	28	2	81.48	2
583	Квартира	28	2	83.56	2
584	Квартира	28	2	81.05	2
585	Квартира	29	2	80.34	3
586	Квартира	29	2	93.61	3
587	Квартира	29	2	29.63	1
588	Квартира	29	2	45.13	1
589	Квартира	29	2	29.68	1

590	Квартира	29	2	29.55	1
591	Квартира	29	2	81.48	2
592	Квартира	29	2	83.56	2
593	Квартира	29	2	81.05	2
594	Квартира	30	2	80.34	3
595	Квартира	30	2	93.61	3
596	Квартира	30	2	29.63	1
597	Квартира	30	2	45.13	1
598	Квартира	30	2	29.68	1
599	Квартира	30	2	29.55	1
600	Квартира	30	2	81.48	2
601	Квартира	30	2	83.56	2
602	Квартира	30	2	81.05	2
603	Квартира	31	2	80.34	3
604	Квартира	31	2	93.61	3
605	Квартира	31	2	29.63	1
606	Квартира	31	2	45.13	1
607	Квартира	31	2	29.68	1
608	Квартира	31	2	29.55	1
609	Квартира	31	2	81.48	2
610	Квартира	31	2	83.56	2
611	Квартира	31	2	81.05	2
612	Квартира	32	2	81.39	3
613	Квартира	32	2	95.37	3
614	Квартира	32	2	30.02	1
615	Квартира	32	2	45.92	1
616	Квартира	32	2	30.06	1
617	Квартира	32	2	29.97	1
618	Квартира	32	2	82.07	2
619	Квартира	32	2	84.18	2
620	Квартира	32	2	81.7	2
621	Квартира	33	2	81.39	3
622	Квартира	33	2	95.37	3
623	Квартира	33	2	30.02	1
624	Квартира	33	2	45.92	1
625	Квартира	33	2	30.06	1
626	Квартира	33	2	29.97	1
627	Квартира	33	2	82.07	2
628	Квартира	33	2	84.18	2
629	Квартира	33	2	81.7	2
630	Квартира	34	2	81.39	3
631	Квартира	34	2	95.37	3
632	Квартира	34	2	30.02	1

633	Квартира	34	2	45.92	1
634	Квартира	34	2	30.06	1
635	Квартира	34	2	29.97	1
636	Квартира	34	2	82.07	2
637	Квартира	34	2	84.18	2
638	Квартира	34	2	81.7	2
639	Квартира	35	2	95.37	3
640	Квартира	35	2	29.92	1
641	Квартира	35	2	30.06	1
642	Квартира	35	2	29.97	1
643	Квартира	35	2	81.84	2
644	Квартира	35	2	83.95	2
645	Квартира	36	2	81.5	3
646	Квартира	36	2	95.5	3
647	Квартира	36	2	30.04	1
648	Квартира	36	2	45.97	1
649	Квартира	36	2	30.08	1
650	Квартира	36	2	29.99	1
651	Квартира	36	2	81.91	2
652	Квартира	36	2	84.04	2
653	Квартира	36	2	81.31	2
654	Квартира	37	2	81.5	3
655	Квартира	37	2	95.5	3
656	Квартира	37	2	30.04	1
657	Квартира	37	2	45.97	1
658	Квартира	37	2	30.08	1
659	Квартира	37	2	29.99	1
660	Квартира	37	2	81.91	2
661	Квартира	37	2	84.04	2
662	Квартира	37	2	81.31	2
663	Квартира	38	2	81.5	3
664	Квартира	38	2	95.5	3
665	Квартира	38	2	30.04	1
666	Квартира	38	2	45.97	1
667	Квартира	38	2	30.08	1
668	Квартира	38	2	29.99	1
669	Квартира	38	2	81.91	2
670	Квартира	38	2	84.04	2
671	Квартира	38	2	81.31	2
672	Квартира	39	2	81.5	3
673	Квартира	39	2	95.5	3
674	Квартира	39	2	30.04	1
675	Квартира	39	2	45.97	1

676	Квартира	39	2	30.08	1
677	Квартира	39	2	29.99	1
678	Квартира	39	2	81.91	2
679	Квартира	39	2	84.04	2
680	Квартира	39	2	81.31	2
681	Квартира	40	2	81.5	3
682	Квартира	40	2	95.5	3
683	Квартира	40	2	30.04	1
684	Квартира	40	2	45.97	1
685	Квартира	40	2	30.08	1
686	Квартира	40	2	29.99	1
687	Квартира	40	2	81.91	2
688	Квартира	40	2	84.04	2
689	Квартира	40	2	81.31	2
690	Квартира	41	2	81.5	3
691	Квартира	41	2	95.5	3
692	Квартира	41	2	30.04	1
693	Квартира	41	2	45.97	1
694	Квартира	41	2	30.08	1
695	Квартира	41	2	29.99	1
696	Квартира	41	2	81.91	2
697	Квартира	41	2	84.04	2
698	Квартира	41	2	81.31	2
699	Квартира	42	2	81.5	3
700	Квартира	42	2	95.5	3
701	Квартира	42	2	30.04	1
702	Квартира	42	2	45.97	1
703	Квартира	42	2	30.08	1
704	Квартира	42	2	29.99	1
705	Квартира	42	2	81.91	2
706	Квартира	42	2	84.04	2
707	Квартира	42	2	81.31	2
708	Квартира	43	2	81.5	3
709	Квартира	43	2	95.5	3
710	Квартира	43	2	30.04	1
711	Квартира	43	2	45.97	1
712	Квартира	43	2	30.08	1
713	Квартира	43	2	29.99	1
714	Квартира	43	2	81.91	2
715	Квартира	43	2	84.04	2
716	Квартира	43	2	81.31	2
717	Квартира	44	2	81.5	3
718	Квартира	44	2	95.5	3

719	Квартира	44	2	30.04	1
720	Квартира	44	2	45.97	1
721	Квартира	44	2	30.08	1
722	Квартира	44	2	29.99	1
723	Квартира	44	2	81.91	2
724	Квартира	44	2	84.04	2
725	Квартира	44	2	81.31	2
726	Квартира	45	2	81.5	3
727	Квартира	45	2	95.5	3
728	Квартира	45	2	30.04	1
729	Квартира	45	2	45.97	1
730	Квартира	45	2	30.08	1
731	Квартира	45	2	29.99	1
732	Квартира	45	2	81.91	2
733	Квартира	45	2	84.04	2
734	Квартира	45	2	81.31	2
735	Квартира	46	2	81.5	3
736	Квартира	46	2	95.5	3
737	Квартира	46	2	30.04	1
738	Квартира	46	2	45.97	1
739	Квартира	46	2	30.08	1
740	Квартира	46	2	29.99	1
741	Квартира	46	2	81.91	2
742	Квартира	46	2	84.04	2
743	Квартира	46	2	81.31	2
744	Квартира	47	2	81.5	3
745	Квартира	47	2	95.5	3
746	Квартира	47	2	30.04	1
747	Квартира	47	2	45.97	1
748	Квартира	47	2	30.08	1
749	Квартира	47	2	29.99	1
750	Квартира	47	2	81.91	2
751	Квартира	47	2	84.04	2
752	Квартира	47	2	81.31	2
753	Квартира	48	2	81.5	3
754	Квартира	48	2	95.5	3
755	Квартира	48	2	30.04	1
756	Квартира	48	2	45.97	1
757	Квартира	48	2	30.08	1
758	Квартира	48	2	29.99	1
759	Квартира	48	2	81.91	2
760	Квартира	48	2	84.04	2
761	Квартира	48	2	81.31	2

762	Квартира	49	2	81.5	3
763	Квартира	49	2	95.5	3
764	Квартира	49	2	30.04	1
765	Квартира	49	2	45.97	1
766	Квартира	49	2	30.08	1
767	Квартира	49	2	29.99	1
768	Квартира	49	2	81.91	2
769	Квартира	49	2	84.04	2
770	Квартира	49	2	81.31	2
771	Квартира	50	2	81.5	3
772	Квартира	50	2	95.5	3
773	Квартира	50	2	30.04	1
774	Квартира	50	2	45.97	1
775	Квартира	50	2	30.08	1
776	Квартира	50	2	29.99	1
777	Квартира	50	2	81.91	2
778	Квартира	50	2	84.04	2
779	Квартира	50	2	81.31	2
780	Квартира	51	2	81.5	3
781	Квартира	51	2	95.5	3
782	Квартира	51	2	30.04	1
783	Квартира	51	2	45.97	1
784	Квартира	51	2	30.08	1
785	Квартира	51	2	29.99	1
786	Квартира	51	2	81.91	2
787	Квартира	51	2	84.04	2
788	Квартира	51	2	81.31	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	135.11	офисное помещение	124.92
					лестница	2.99
					ПУИ	2.94
					сан. узел	4.26
2	Нежилое помещение	1	1	23.00	офисное помещение	18.44
					лестница	4.56
3	Нежилое помещение	1	2	131.25	кружковая	29.41
					кружковая	30.23
					кружковая	28.97
					холл	31.22
					тамбур	6.8
					сан. узел	4.62

1	Нежилое помещение	-1	145.39	тамбур	5.67
				офисное помещение	109.13
				сан.узел	4.26
				лестница	26.33
2	Нежилое помещение	-1	182.45	тамбур	5.04
				офисное помещение	148.23
				сан.узел	4.16
				лестница	20.70
				ПУИ	4.32
3	Нежилое помещение	-1	1275.85	тамбур	13.44
				тамбур	15.96
				торговый зал продуктового магазина	871.92
				лестничная клетка	19.28
				тамбур	5.04
				лестничная клетка	18.61
				кладовая	12.67
				фасовочная	13.22
				фасовочная	17.90
				загрузка магазина	64.81
				мойка тары	5.46
				коридор	105.29
				тамбур	2.20
				офис	23.82
				ПУИ	2.18
				венткамера магазина	21.47
				кабинет директора	8.39
				сан.узел	5.57
				кладовая отходов	3.92
				помещение охраны	11.24
				венткамера магазина	24.07
				с/у для посетителей	5.71
				с/у для посетителей	3.68
34	Нежилое помещение	-2	470.11	лестничная клетка	18.30
				лестничная клетка	18.98
				тамбур-шлюз	4.50
				коридор	113.62
				гардероб	30.40
				душ	2.75
				гардероб	56.16
				душ	8.89
				сан.узел	15.22
				сан.узел	6.91
				помещение уборочной техники	5.76

				комната приема пищи	21.63
				кладовая продуктов	42.07
				сан.узел	17.47
				кладовая упаковочных материалов	11.63
				холодильная камера	11.61
				холодильная камера	13.90
				холодильная камера	25.15
				тех.помещение холодильного оборудования	45.16

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Тамбур	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	45.6
2	Тамбур	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	13.4
3	ПУИ	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	4.7
4	Тамбур	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	23.4
5	С/у консьержа	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	5.0
6	Вестибюль	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	26.6
7	Помещение ТСЖ	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	42.1
8	Санузел	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	4.1
9	Санузел	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	3.9
10	Тамбур	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	1.8
11	Лестничная клетка	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	15.4
12	Тамбур	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	1.9
13	Лестничная клетка	Секция 4.1. 1 этаж	Общественное	14.9
14	Коридор	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	38.1
15	Лифтовой холл	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	15.3
16	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	1.9
17	Лестничная клетка	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	15.0
18	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	1.8
19	Лестничная клетка	Секция 4.1. 2 этаж	Общественное	15.4
20	Коридор	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	38.1
21	Лифтовой холл	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	15.3
22	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	1.9
23	Лестничная клетка	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	15.0
24	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	1.8
25	Лестничная клетка	Секция 4.1. 3 этаж	Общественное	15.4
26	Коридор	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	38.1
27	Лифтовой холл	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	15.3
28	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	1.9
29	Лестничная клетка	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	15.0

30	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	1.8
31	Лестничная клетка	Секция 4.1. 4 этаж	Общественное	15.4
32	Коридор	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	38.1
33	Лифтовой холл	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	15.3
34	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	1.9
35	Лестничная клетка	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	15.0
36	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	1.8
37	Лестничная клетка	Секция 4.1. 5 этаж	Общественное	15.4
38	Коридор	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	38.1
39	Лифтовой холл	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	15.3
40	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	1.9
41	Лестничная клетка	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	15.0
42	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	1.8
43	Лестничная клетка	Секция 4.1. 6 этаж	Общественное	15.4
44	Коридор	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	38.1
45	Лифтовой холл	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	15.3
46	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	1.9
47	Лестничная клетка	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	15.0
48	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	1.8
49	Лестничная клетка	Секция 4.1. 7 этаж	Общественное	15.4
50	Коридор	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	38.1
51	Лифтовой холл	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	15.3
52	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	1.9
53	Лестничная клетка	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	15.0
54	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	1.8
55	Лестничная клетка	Секция 4.1. 8 этаж	Общественное	15.4
56	Коридор	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	38.1
57	Лифтовой холл	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	15.3
58	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	1.9
59	Лестничная клетка	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	15.0
60	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	1.8
61	Лестничная клетка	Секция 4.1. 9 этаж	Общественное	15.4
62	Коридор	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	38.1
63	Лифтовой холл	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	15.3
64	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	1.9
65	Лестничная клетка	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	15.0
66	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	1.8
67	Лестничная клетка	Секция 4.1. 10 этаж	Общественное	15.4
68	Коридор	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	38.1
69	Лифтовой холл	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	15.3
70	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	1.9
71	Лестничная клетка	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	15.0
72	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	1.8

73	Лестничная клетка	Секция 4.1. 11 этаж	Общественное	15.4
74	Коридор	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	38.1
75	Лифтовой холл	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	15.3
76	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	1.9
77	Лестничная клетка	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	15.0
78	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	1.8
79	Лестничная клетка	Секция 4.1. 12 этаж	Общественное	15.4
80	Коридор	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	38.1
81	Лифтовой холл	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	15.3
82	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	1.9
83	Лестничная клетка	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	15.0
84	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	1.8
85	Лестничная клетка	Секция 4.1. 13 этаж	Общественное	15.4
86	Коридор	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	38.1
87	Лифтовой холл	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	15.3
88	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	1.9
89	Лестничная клетка	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	15.0
90	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	1.8
91	Лестничная клетка	Секция 4.1. 14 этаж	Общественное	15.4
92	Коридор	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	38.1
93	Лифтовой холл	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	15.3
94	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	1.9
95	Лестничная клетка	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	15.0
96	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	1.8
97	Лестничная клетка	Секция 4.1. 15 этаж	Общественное	15.4
98	Коридор	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	38.1
99	Лифтовой холл	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	15.3
100	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	1.9
101	Лестничная клетка	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	15.0
102	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	1.8
103	Лестничная клетка	Секция 4.1. 16 этаж	Общественное	15.4
104	Коридор	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	38.1
105	Лифтовой холл	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	15.3
106	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	1.9
107	Лестничная клетка	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	15.0
108	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	1.8
109	Лестничная клетка	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	15.4
110	Коридор	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	57.2
111	Лифтовой холл	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	15.3
112	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	1.9
113	Лестничная клетка	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	15.0
114	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	1.8
115	Лестничная клетка	Секция 4.1. 18 этаж	Общественное	15.4

116	Коридор	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	37.4
117	Лифтовой холл	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	15.3
118	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	1.9
119	Лестничная клетка	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	15.0
120	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	1.8
121	Лестничная клетка	Секция 4.1. 19 этаж	Общественное	15.4
122	Коридор	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	37.4
123	Лифтовой холл	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	15.3
124	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	1.9
125	Лестничная клетка	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	15.0
126	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	1.8
127	Лестничная клетка	Секция 4.1. 20 этаж	Общественное	15.4
128	Коридор	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	37.4
129	Лифтовой холл	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	15.3
130	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	1.9
131	Лестничная клетка	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	15.0
132	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	1.8
133	Лестничная клетка	Секция 4.1. 21 этаж	Общественное	15.4
134	Коридор	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	37.4
135	Лифтовой холл	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	15.3
136	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	1.9
137	Лестничная клетка	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	15.0
138	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	1.8
139	Лестничная клетка	Секция 4.1. 22 этаж	Общественное	15.4
140	Коридор	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	37.4
141	Лифтовой холл	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	15.3
142	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	1.9
143	Лестничная клетка	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	15.0
144	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	1.8
145	Лестничная клетка	Секция 4.1. 23 этаж	Общественное	15.4
146	Коридор	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	37.4
147	Лифтовой холл	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	15.3
148	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	1.9
149	Лестничная клетка	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	15.0
150	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	1.8
151	Лестничная клетка	Секция 4.1. 24 этаж	Общественное	15.4
152	Коридор	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	37.4
153	Лифтовой холл	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	15.3
154	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	1.9
155	Лестничная клетка	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	15.0
156	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	1.8
157	Лестничная клетка	Секция 4.1. 25 этаж	Общественное	15.4
158	Коридор	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	37.4

159	Лифтовой холл	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	15.3
160	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	1.9
161	Лестничная клетка	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	15.0
162	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	1.8
163	Лестничная клетка	Секция 4.1. 26 этаж	Общественное	15.4
164	Коридор	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	37.4
165	Лифтовой холл	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	15.3
166	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	1.9
167	Лестничная клетка	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	15.0
168	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	1.8
169	Лестничная клетка	Секция 4.1. 27 этаж	Общественное	15.4
170	Коридор	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	37.4
171	Лифтовой холл	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	15.3
172	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	1.9
173	Лестничная клетка	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	15.0
174	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	1.8
175	Лестничная клетка	Секция 4.1. 28 этаж	Общественное	15.4
176	Коридор	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	37.4
177	Лифтовой холл	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	15.3
178	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	1.9
179	Лестничная клетка	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	15.0
180	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	1.8
181	Лестничная клетка	Секция 4.1. 29 этаж	Общественное	15.4
182	Коридор	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	37.4
183	Лифтовой холл	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	15.3
184	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	1.9
185	Лестничная клетка	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	15.0
186	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	1.8
187	Лестничная клетка	Секция 4.1. 30 этаж	Общественное	15.4
188	Коридор	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	37.4
189	Лифтовой холл	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	15.3
190	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	1.9
191	Лестничная клетка	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	15.0
192	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	1.8
193	Лестничная клетка	Секция 4.1. 31 этаж	Общественное	15.4
194	Коридор	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	37.4
195	Лифтовой холл	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	15.3
196	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	1.9
197	Лестничная клетка	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	15.0
198	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	2.0
199	Лестничная клетка	Секция 4.1. 32 этаж	Общественное	15.4
200	Коридор	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	37.4
201	Лифтовой холл	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	15.3

202	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	1.9
203	Лестничная клетка	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	15.0
204	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	2.0
205	Лестничная клетка	Секция 4.1. 33 этаж	Общественное	15.4
206	Коридор	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	37.4
207	Лифтовой холл	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	15.3
208	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	1.9
209	Лестничная клетка	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	15.0
210	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	2.0
211	Лестничная клетка	Секция 4.1. 34 этаж	Общественное	15.4
212	Коридор	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	56.0
213	Лифтовой холл	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	15.3
214	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	1.9
215	Лестничная клетка	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	14.9
216	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	2.0
217	Лестничная клетка	Секция 4.1. 35 этаж	Общественное	15.4
218	Коридор	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	36.6
219	Лифтовой холл	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	15.3
220	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	1.9
221	Лестничная клетка	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	15.0
222	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	1.8
223	Лестничная клетка	Секция 4.1. 36 этаж	Общественное	15.4
224	Коридор	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	36.6
225	Лифтовой холл	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	15.3
226	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	1.9
227	Лестничная клетка	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	15.0
228	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	1.8
229	Лестничная клетка	Секция 4.1. 37 этаж	Общественное	15.4
230	Коридор	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	36.6
231	Лифтовой холл	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	15.3
232	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	1.9
233	Лестничная клетка	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	15.0
234	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	1.8
235	Лестничная клетка	Секция 4.1. 38 этаж	Общественное	15.4
236	Коридор	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	36.6
237	Лифтовой холл	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	15.3
238	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	1.9
239	Лестничная клетка	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	15.0
240	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	1.8
241	Лестничная клетка	Секция 4.1. 39 этаж	Общественное	15.4
242	Коридор	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	36.6
243	Лифтовой холл	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	15.3
244	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	1.9

245	Лестничная клетка	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	15.0
246	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	1.8
247	Лестничная клетка	Секция 4.1. 40 этаж	Общественное	15.4
248	Коридор	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	36.6
249	Лифтовой холл	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	15.3
250	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	1.9
251	Лестничная клетка	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	15.0
252	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	1.8
253	Лестничная клетка	Секция 4.1. 41 этаж	Общественное	15.4
254	Коридор	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	36.6
255	Лифтовой холл	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	15.3
256	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	1.9
257	Лестничная клетка	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	15.0
258	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	1.8
259	Лестничная клетка	Секция 4.1. 42 этаж	Общественное	15.4
260	Коридор	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	36.6
261	Лифтовой холл	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	15.3
262	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	1.9
263	Лестничная клетка	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	15.0
264	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	1.8
265	Лестничная клетка	Секция 4.1. 43 этаж	Общественное	15.4
266	Коридор	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	36.6
267	Лифтовой холл	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	15.3
268	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	1.9
269	Лестничная клетка	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	15.0
270	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	1.8
271	Лестничная клетка	Секция 4.1. 44 этаж	Общественное	15.4
272	Коридор	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	36.6
273	Лифтовой холл	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	15.3
274	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	1.9
275	Лестничная клетка	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	15.0
276	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	1.8
277	Лестничная клетка	Секция 4.1. 45 этаж	Общественное	15.4
278	Коридор	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	36.6
279	Лифтовой холл	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	15.3
280	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	1.9
281	Лестничная клетка	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	15.0
282	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	1.8
283	Лестничная клетка	Секция 4.1. 46 этаж	Общественное	15.4
284	Коридор	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	36.6
285	Лифтовой холл	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	15.3
286	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	1.9
287	Лестничная клетка	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	15.0

288	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	1.8
289	Лестничная клетка	Секция 4.1. 47 этаж	Общественное	15.4
290	Коридор	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	36.6
291	Лифтовой холл	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	15.3
292	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	1.9
293	Лестничная клетка	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	15.0
294	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	1.8
295	Лестничная клетка	Секция 4.1. 48 этаж	Общественное	15.4
296	Коридор	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	36.6
297	Лифтовой холл	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	15.3
298	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	1.9
299	Лестничная клетка	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	15.0
300	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	1.8
301	Лестничная клетка	Секция 4.1. 49 этаж	Общественное	15.4
302	Коридор	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	36.6
303	Лифтовой холл	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	15.3
304	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	1.9
305	Лестничная клетка	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	15.0
306	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	1.8
307	Лестничная клетка	Секция 4.1. 50 этаж	Общественное	15.4
308	Коридор	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	36.6
309	Лифтовой холл	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	15.3
310	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	1.9
311	Лестничная клетка	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	15.0
312	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	1.8
313	Лестничная клетка	Секция 4.1. 51 этаж	Общественное	15.4
314	Коридор	Секция 4.1. 52 этаж	Общественное	36.6
315	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 52 этаж	Общественное	1.9
316	Лестничная клетка	Секция 4.1. 52 этаж	Общественное	14.9
317	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 52 этаж	Общественное	2.0
318	Лестничная клетка	Секция 4.1. 52 этаж	Общественное	15.4
319	Вестибюль	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	152.4
320	ПУИ	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	6.5
321	Тамбур	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	2.0
322	Лестничная клетка	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	15.0
323	Тамбур	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	2.3
324	Лестничная клетка	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	15.9
325	Лифтовой холл	Секция 4.2. 1 этаж	Общественное	10.3
326	Коридор	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	44.9
327	Лифтовой холл	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	15.3
328	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	2.0
329	Лестничная клетка	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	14.9
330	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	2.3

331	Лестничная клетка	Секция 4.2. 2 этаж	Общественное	15.7
332	Коридор	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	44.9
333	Лифтовой холл	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	15.3
334	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	2.0
335	Лестничная клетка	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	14.9
336	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	2.3
337	Лестничная клетка	Секция 4.2. 3 этаж	Общественное	15.7
338	Коридор	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	44.9
339	Лифтовой холл	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	15.3
340	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	2.0
341	Лестничная клетка	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	14.9
342	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	2.3
343	Лестничная клетка	Секция 4.2. 4 этаж	Общественное	15.7
344	Коридор	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	44.9
345	Лифтовой холл	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	15.3
346	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	2.0
347	Лестничная клетка	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	14.9
348	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	2.3
349	Лестничная клетка	Секция 4.2. 5 этаж	Общественное	15.7
350	Коридор	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	44.9
351	Лифтовой холл	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	15.3
352	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	2.0
353	Лестничная клетка	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	14.9
354	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	2.3
355	Лестничная клетка	Секция 4.2. 6 этаж	Общественное	15.7
356	Коридор	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	44.9
357	Лифтовой холл	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	15.3
358	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	2.0
359	Лестничная клетка	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	14.9
360	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	2.3
361	Лестничная клетка	Секция 4.2. 7 этаж	Общественное	15.7
362	Коридор	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	44.9
363	Лифтовой холл	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	15.3
364	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	2.0
365	Лестничная клетка	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	14.9
366	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	2.3
367	Лестничная клетка	Секция 4.2. 8 этаж	Общественное	15.7
368	Коридор	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	44.9
369	Лифтовой холл	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	15.3
370	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	2.0
371	Лестничная клетка	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	14.9
372	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	2.3
373	Лестничная клетка	Секция 4.2. 9 этаж	Общественное	15.7

374	Коридор	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	44.9
375	Лифтовой холл	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	15.3
376	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	2.0
377	Лестничная клетка	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	14.9
378	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	2.3
379	Лестничная клетка	Секция 4.2. 10 этаж	Общественное	15.7
380	Коридор	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	44.9
381	Лифтовой холл	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	15.3
382	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	2.0
383	Лестничная клетка	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	14.9
384	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	2.3
385	Лестничная клетка	Секция 4.2. 11 этаж	Общественное	15.7
386	Коридор	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	44.9
387	Лифтовой холл	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	15.3
388	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	2.0
389	Лестничная клетка	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	14.9
390	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	2.3
391	Лестничная клетка	Секция 4.2. 12 этаж	Общественное	15.7
392	Коридор	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	44.9
393	Лифтовой холл	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	15.3
394	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	2.0
395	Лестничная клетка	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	14.9
396	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	2.3
397	Лестничная клетка	Секция 4.2. 13 этаж	Общественное	15.7
398	Коридор	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	44.9
399	Лифтовой холл	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	15.3
400	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	2.0
401	Лестничная клетка	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	14.9
402	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	2.3
403	Лестничная клетка	Секция 4.2. 14 этаж	Общественное	15.7
404	Коридор	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	44.9
405	Лифтовой холл	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	15.3
406	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	2.0
407	Лестничная клетка	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	14.9
408	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	2.3
409	Лестничная клетка	Секция 4.2. 15 этаж	Общественное	15.7
410	Коридор	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	44.9
411	Лифтовой холл	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	15.3
412	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	2.0
413	Лестничная клетка	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	14.9
414	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	2.3
415	Лестничная клетка	Секция 4.2. 16 этаж	Общественное	15.7
416	Коридор	Секция 4.2. 17 этаж	Общественное	44.9

417	Лифтовой холл	Секция 4.1. 17 этаж	Общественное	15.3
418	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 17 этаж	Общественное	2.0
419	Лестничная клетка	Секция 4.2. 17 этаж	Общественное	14.9
420	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 17 этаж	Общественное	2.3
421	Лестничная клетка	Секция 4.2. 17 этаж	Общественное	15.7
422	Коридор	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	57.5
423	Лифтовой холл	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	15.3
424	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	2.0
425	Лестничная клетка	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	14.9
426	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	2.3
427	Лестничная клетка	Секция 4.2. 18 этаж	Общественное	15.7
428	Коридор	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	44.0
429	Лифтовой холл	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	15.3
430	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	2.0
431	Лестничная клетка	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	14.9
432	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	2.3
433	Лестничная клетка	Секция 4.2. 19 этаж	Общественное	15.7
434	Коридор	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	44.0
435	Лифтовой холл	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	15.3
436	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	2.0
437	Лестничная клетка	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	14.9
438	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	2.3
439	Лестничная клетка	Секция 4.2. 20 этаж	Общественное	15.7
440	Коридор	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	44.0
441	Лифтовой холл	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	15.3
442	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	2.0
443	Лестничная клетка	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	14.9
444	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	2.3
445	Лестничная клетка	Секция 4.2. 21 этаж	Общественное	15.7
446	Коридор	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	44.0
447	Лифтовой холл	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	15.3
448	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	2.0
449	Лестничная клетка	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	14.9
450	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	2.3
451	Лестничная клетка	Секция 4.2. 22 этаж	Общественное	15.7
452	Коридор	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	44.0
453	Лифтовой холл	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	15.3
454	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	2.0
455	Лестничная клетка	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	14.9
456	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	2.3
457	Лестничная клетка	Секция 4.2. 23 этаж	Общественное	15.7
458	Коридор	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	44.0
459	Лифтовой холл	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	15.3

460	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	2.0
461	Лестничная клетка	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	14.9
462	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	2.3
463	Лестничная клетка	Секция 4.2. 24 этаж	Общественное	15.7
464	Коридор	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	44.0
465	Лифтовой холл	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	15.3
466	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	2.0
467	Лестничная клетка	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	14.9
468	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	2.3
469	Лестничная клетка	Секция 4.2. 25 этаж	Общественное	15.7
470	Коридор	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	44.0
471	Лифтовой холл	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	15.3
472	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	2.0
473	Лестничная клетка	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	14.9
474	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	2.3
475	Лестничная клетка	Секция 4.2. 26 этаж	Общественное	15.7
476	Коридор	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	44.0
477	Лифтовой холл	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	15.3
478	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	2.0
479	Лестничная клетка	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	14.9
480	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	2.3
481	Лестничная клетка	Секция 4.2. 27 этаж	Общественное	15.7
482	Коридор	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	44.0
483	Лифтовой холл	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	15.3
484	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	2.0
485	Лестничная клетка	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	14.9
486	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	2.3
487	Лестничная клетка	Секция 4.2. 28 этаж	Общественное	15.7
488	Коридор	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	44.0
489	Лифтовой холл	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	15.3
490	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	2.0
491	Лестничная клетка	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	14.9
492	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	2.3
493	Лестничная клетка	Секция 4.2. 29 этаж	Общественное	15.7
494	Коридор	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	44.0
495	Лифтовой холл	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	15.3
496	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	2.0
497	Лестничная клетка	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	14.9
498	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	2.3
499	Лестничная клетка	Секция 4.2. 30 этаж	Общественное	15.7
500	Коридор	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	44.0
501	Лифтовой холл	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	15.3
502	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	2.0

503	Лестничная клетка	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	14.9
504	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	2.3
505	Лестничная клетка	Секция 4.2. 31 этаж	Общественное	15.7
506	Коридор	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	43.9
507	Лифтовой холл	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	15.3
508	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	2.0
509	Лестничная клетка	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	14.9
510	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	2.3
511	Лестничная клетка	Секция 4.2. 32 этаж	Общественное	15.7
512	Коридор	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	43.9
513	Лифтовой холл	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	15.3
514	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	2.0
515	Лестничная клетка	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	14.9
516	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	2.3
517	Лестничная клетка	Секция 4.2. 33 этаж	Общественное	15.7
518	Коридор	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	43.9
519	Лифтовой холл	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	15.3
520	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	2.0
521	Лестничная клетка	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	14.9
522	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	2.3
523	Лестничная клетка	Секция 4.2. 34 этаж	Общественное	15.7
524	Коридор	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	46.0
525	Лифтовой холл	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	15.3
526	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	2.0
527	Лестничная клетка	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	14.9
528	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	2.3
529	Лестничная клетка	Секция 4.2. 35 этаж	Общественное	15.7
530	Коридор	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	43.1
531	Лифтовой холл	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	15.3
532	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	2.0
533	Лестничная клетка	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	14.9
534	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	2.3
535	Лестничная клетка	Секция 4.2. 36 этаж	Общественное	15.7
536	Коридор	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	43.1
537	Лифтовой холл	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	15.3
538	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	2.0
539	Лестничная клетка	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	14.9
540	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	2.3
541	Лестничная клетка	Секция 4.2. 37 этаж	Общественное	15.7
542	Коридор	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	43.1
543	Лифтовой холл	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	15.3
544	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	2.0
545	Лестничная клетка	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	14.9

546	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	2.3
547	Лестничная клетка	Секция 4.2. 38 этаж	Общественное	15.7
548	Коридор	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	43.1
549	Лифтовой холл	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	15.3
550	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	2.0
551	Лестничная клетка	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	14.9
552	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	2.3
553	Лестничная клетка	Секция 4.2. 39 этаж	Общественное	15.7
554	Коридор	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	43.1
555	Лифтовой холл	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	15.3
556	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	2.0
557	Лестничная клетка	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	14.9
558	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	2.3
559	Лестничная клетка	Секция 4.2. 40 этаж	Общественное	15.7
560	Коридор	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	43.1
561	Лифтовой холл	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	15.3
562	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	2.0
563	Лестничная клетка	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	14.9
564	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	2.3
565	Лестничная клетка	Секция 4.2. 41 этаж	Общественное	15.7
566	Коридор	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	43.1
567	Лифтовой холл	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	15.3
568	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	2.0
569	Лестничная клетка	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	14.9
570	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	2.3
571	Лестничная клетка	Секция 4.2. 42 этаж	Общественное	15.7
572	Коридор	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	43.1
573	Лифтовой холл	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	15.3
574	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	2.0
575	Лестничная клетка	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	14.9
576	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	2.3
577	Лестничная клетка	Секция 4.2. 43 этаж	Общественное	15.7
578	Коридор	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	43.1
579	Лифтовой холл	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	15.3
580	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	2.0
581	Лестничная клетка	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	14.9
582	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	2.3
583	Лестничная клетка	Секция 4.2. 44 этаж	Общественное	15.7
584	Коридор	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	43.1
585	Лифтовой холл	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	15.3
586	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	2.0
587	Лестничная клетка	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	14.9
588	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	2.3

589	Лестничная клетка	Секция 4.2. 45 этаж	Общественное	15.7
590	Коридор	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	43.1
591	Лифтовой холл	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	15.3
592	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	2.0
593	Лестничная клетка	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	14.9
594	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	2.3
595	Лестничная клетка	Секция 4.2. 46 этаж	Общественное	15.7
596	Коридор	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	43.1
597	Лифтовой холл	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	15.3
598	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	2.0
599	Лестничная клетка	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	14.9
600	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	2.3
601	Лестничная клетка	Секция 4.2. 47 этаж	Общественное	15.7
602	Коридор	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	43.1
603	Лифтовой холл	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	15.3
604	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	2.0
605	Лестничная клетка	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	14.9
606	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	2.3
607	Лестничная клетка	Секция 4.2. 48 этаж	Общественное	15.7
608	Коридор	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	43.1
609	Лифтовой холл	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	15.3
610	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	2.0
611	Лестничная клетка	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	14.9
612	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	2.3
613	Лестничная клетка	Секция 4.2. 49 этаж	Общественное	15.7
614	Коридор	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	43.1
615	Лифтовой холл	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	15.3
616	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	2.0
617	Лестничная клетка	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	14.9
618	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	2.3
619	Лестничная клетка	Секция 4.2. 50 этаж	Общественное	15.7
620	Коридор	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	43.1
621	Лифтовой холл	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	15.3
622	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	2.0
623	Лестничная клетка	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	14.9
624	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	2.3
625	Лестничная клетка	Секция 4.2. 51 этаж	Общественное	15.7
626	Коридор	Секция 4.2. 52 этаж	Общественное	43.1
627	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 52 этаж	Общественное	2.0
628	Лестничная клетка	Секция 4.2. 52 этаж	Общественное	14.9
629	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 52 этаж	Общественное	2.3
630	Лестничная клетка	Секция 4.2. 52 этаж	Общественное	15.7
631	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.1. 1 этаж	Техническое	12.1

632	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 4.1.-4.2. 1 этаж	Техническое	207.9
633	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.2. 1 этаж	Техническое	12.1
634	Помещение временного хранения мусора	Секция 4.2. 1 этаж	Техническое	11.4
635	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	29.7
636	Помещение АПТ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	4.2
637	Венткамера ДУ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	14.7
638	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	13.7
639	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	19.7
640	Электрощитовая	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	4.2
641	Помещение СС	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	12.0
642	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	82.9
643	Электрощитовая	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	14.6
644	Помещение СС	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	27.7
645	Венткамера ДУ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	25.2
646	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	21.4
647	Помещение АПТ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	4.1
648	Венткамера подпор	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	20.4
649	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	30.2
650	Помещение АПТ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	4.3
651	Венткамера ДУ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	14.7
652	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	14.0
653	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	20.0
654	Электрощитовая	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	28.5
655	Помещение СС	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	11.9
656	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	83.8
657	Электрощитовая	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	22.0
658	Помещение СС	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	21.5
659	Венткамера ДУ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	25.1
660	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	21.6
661	Помещение АПТ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	4.1
662	Венткамера подпор	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	20.5
663	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	30.2
664	Тамбур-шлюз	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	3.2
665	ПБЗ	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	24.2
666	Венткамера вытяжка	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	141.8
667	Венткамера	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	69.2
668	Венткамера	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	47.7
669	Венткамера вытяжка	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	100.5
670	Помещение СС	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	11.9
671	Электрощитовая	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	33.6
672	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	15.3
673	Венткамера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	83.9
674	Венткамера вытяжка	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	98.3

675	ПБЗ	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	27.1
676	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	3.4
677	Электрощитовая	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	24.9
678	Помещение СС	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	21.6
679	Венткамера	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	233.0
680	Венткамера	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	84.2
681	Опорный пункт пожаротушени	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	15.3
682	Лифтовой холл	Секция 4.1. -1 этаж	Общественное	16.0
683	Лестничная клетка	Секция 4.1. -1 этаж	Общественное	28.2
684	Лестничная клетка	Секция 4.1. -1 этаж	Общественное	13.3
685	Лифтовой холл	Секция 4.2. -1 этаж	Общественное	16.0
686	Лестничная клетка	Секция 4.2. -1 этаж	Общественное	21.1
687	Лестничная клетка	-1 этаж	Общественное	12.5
688	Помещение охраны	-1 этаж	Служебное	15.5
689	Сан.узел охраны	-1 этаж	Служебное	3.5
690	Помещение охраны	-1 этаж	Служебное	7.6
691	Помещение охраны	-1 этаж	Служебное	8.3
692	Помещение персонала автостоянки	-1 этаж	Служебное	32.3
693	Тамбур	-1 этаж	Служебное	2.5
694	Помещение парковщиков	-1 этаж	Служебное	13.5
695	ТП	-1 этаж	Техническое	134.4
696	Мусорокамера	-1 этаж	Техническое	141.9
697	ТП	-1 этаж	Техническое	75.8

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	Помещения венткамер	Приточная установка с частотным регулированием	Обеспечение притока воздуха в офисные помещения
5	Помещения венткамер	Вытяжная установка с частотным регулированием	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
6	Кровля	Вентилятор крышный	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
7	Шахты естественной вентиляции	Клапан огнезадерживающий EI60 или аналог	Отключение вентиляции при пожаре
8	Кровля	Крышный вентилятор дымоудаления	Удаление дыма при пожаре
9	Кровля	Радиальный вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления
10	Кровля	Осевой вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления

11	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
12	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов
13	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
14	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
15	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
16	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 1 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
17	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 2 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
18	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 3 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
19	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды для отопления
20	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1 ст Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды ГВС
21	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2 ст Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды ГВС
22	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы отопления 1 зоны Wilo IL-E 80/140-7,5/2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
23	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы отопления 2 зоны Wilo IL-E 80/140-7,5/3 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
24	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы отопления 3 зоны Wilo IL-E 80/140-7,5/4 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
25	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы теплоснабжения Wilo Stratos GIGA 50/1-20/1,2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе теплоснабжения
26	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием ГВС Wilo Stratos GIGA 50/1-20/1,2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе ГВС
27	Помещение ИТП	Насос системы заполнения WILO MWI 217/PN25 или аналог	Заполнение и подпитка системы отопления
28	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром sprыска пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
29	В обслуживаемом объёме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
30	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №1	Вертикальный транспорт
31	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №2	Вертикальный транспорт
32	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №3	Вертикальный транспорт
33	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №4	Вертикальный транспорт
34	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №5	Вертикальный транспорт
35	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №6	Вертикальный транспорт
36	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №7	Вертикальный транспорт
37	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №8	Вертикальный транспорт
38	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №9	Вертикальный транспорт
39	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №10	Вертикальный транспорт
40	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №11	Вертикальный транспорт

41	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №12	Вертикальный транспорт
42	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №13	Вертикальный транспорт
43	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №14	Вертикальный транспорт
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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 2022 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 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 2023 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 2024 г.
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: 9 154 951 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:01:0004046:3534
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: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 15 500 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 12 864 018 751,09 руб.
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: 119
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0

	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: 10 469,13 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: 17 410,86 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: 0 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: 2 594 599 212,96 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 961 260 940,00 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: 0 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и посадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 197
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 4
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	88.67	3
2	Квартира	2	1	71.47	2
3	Квартира	2	1	102.59	3
4	Квартира	3	1	88.09	3
5	Квартира	3	1	70.71	2
6	Квартира	3	1	74.83	2
7	Квартира	3	1	105.81	3
8	Квартира	3	1	69.53	2
9	Квартира	4	1	88.09	3
10	Квартира	4	1	70.71	2
11	Квартира	4	1	74.83	2
12	Квартира	4	1	105.04	3
13	Квартира	4	1	65.45	2
14	Квартира	5	1	88.09	3
15	Квартира	5	1	70.71	2
16	Квартира	5	1	74.83	2
17	Квартира	5	1	105.04	3
18	Квартира	5	1	65.45	2
19	Квартира	6	1	88.09	3
20	Квартира	6	1	70.71	2
21	Квартира	6	1	74.83	2
22	Квартира	6	1	105.04	3
23	Квартира	6	1	65.45	2
24	Квартира	7	1	88.09	3
25	Квартира	7	1	70.71	2
26	Квартира	7	1	74.83	2
27	Квартира	7	1	105.04	3
28	Квартира	7	1	65.45	2
29	Квартира	8	1	88.09	3
30	Квартира	8	1	70.71	2

31	Квартира	8	1	74.83	2
32	Квартира	8	1	105.04	3
33	Квартира	8	1	65.45	2
34	Квартира	9	1	88.09	3
35	Квартира	9	1	70.71	2
36	Квартира	9	1	74.83	2
37	Квартира	9	1	105.04	3
38	Квартира	9	1	65.45	2
39	Квартира	10	1	88.09	3
40	Квартира	10	1	70.71	2
41	Квартира	10	1	74.83	2
42	Квартира	10	1	105.04	3
43	Квартира	10	1	65.45	2
44	Квартира	11	1	88.09	3
45	Квартира	11	1	70.71	2
46	Квартира	11	1	74.83	2
47	Квартира	11	1	105.04	3
48	Квартира	11	1	65.45	2
49	Квартира	12	1	88.09	3
50	Квартира	12	1	70.71	2
51	Квартира	12	1	74.83	2
52	Квартира	12	1	105.04	3
53	Квартира	12	1	65.45	2
54	Квартира	13	1	88.09	3
55	Квартира	13	1	70.71	2
56	Квартира	13	1	74.83	2
57	Квартира	13	1	105.04	3
58	Квартира	13	1	65.45	2
59	Квартира	14	1	88.09	3
60	Квартира	14	1	70.71	2
61	Квартира	14	1	74.83	2
62	Квартира	14	1	105.04	3
63	Квартира	14	1	65.45	2
64	Квартира	15	1	88.09	3
65	Квартира	15	1	70.71	2
66	Квартира	15	1	74.83	2
67	Квартира	15	1	105.04	3
68	Квартира	15	1	65.45	2
69	Квартира	16	1	88.09	3
70	Квартира	16	1	70.71	2
71	Квартира	16	1	74.83	2
72	Квартира	16	1	105.04	3
73	Квартира	16	1	65.45	2

74	Квартира	17	1	88.09	3
75	Квартира	17	1	70.71	2
76	Квартира	17	1	74.83	2
77	Квартира	17	1	105.04	3
78	Квартира	17	1	65.45	2
79	Квартира	18	1	88.09	3
80	Квартира	18	1	70.71	2
81	Квартира	18	1	74.83	2
82	Квартира	18	1	105.04	3
83	Квартира	18	1	65.45	2
84	Квартира	19	1	88.09	3
85	Квартира	19	1	70.71	2
86	Квартира	19	1	74.83	2
87	Квартира	19	1	105.04	3
88	Квартира	19	1	65.45	2
89	Квартира	20	1	88.09	3
90	Квартира	20	1	70.71	2
91	Квартира	20	1	74.83	2
92	Квартира	20	1	105.04	3
93	Квартира	20	1	65.45	2
94	Квартира	21	1	88.09	3
85	Квартира	21	1	70.71	2
86	Квартира	21	1	74.83	2
87	Квартира	21	1	105.04	3
98	Квартира	21	1	65.45	2
99	Квартира	22	1	88.09	3
100	Квартира	22	1	70.71	2
101	Квартира	22	1	74.83	2
102	Квартира	22	1	105.04	3
103	Квартира	22	1	65.45	2
104	Квартира	23	1	88.09	3
105	Квартира	23	1	70.71	2
106	Квартира	23	1	74.83	2
107	Квартира	23	1	105.04	3
108	Квартира	23	1	65.45	2
109	Квартира	24	1	64.51	2
110	Квартира	24	1	72.01	2
111	Квартира	24	1	51.45	1
112	Квартира	24	1	105.96	3
113	Квартира	25	1	88.97	3
114	Квартира	25	1	72.01	2
115	Квартира	25	1	76	2
116	Квартира	25	1	105.96	3

117	Квартира	25	1	66.47	2
118	Квартира	26	1	88.97	3
119	Квартира	26	1	72.01	2
120	Квартира	26	1	76	2
121	Квартира	26	1	105.96	3
122	Квартира	26	1	66.47	2
123	Квартира	27	1	88.97	3
124	Квартира	27	1	72.01	2
125	Квартира	27	1	76	2
126	Квартира	27	1	105.96	3
127	Квартира	27	1	66.47	2
128	Квартира	28	1	88.97	3
129	Квартира	28	1	72.01	2
130	Квартира	28	1	76	2
131	Квартира	28	1	105.96	3
132	Квартира	28	1	66.47	2
133	Квартира	29	1	88.97	3
134	Квартира	29	1	72.01	2
135	Квартира	29	1	76	2
136	Квартира	29	1	105.96	3
137	Квартира	29	1	66.47	2
138	Квартира	30	1	88.97	3
139	Квартира	30	1	72.01	2
140	Квартира	30	1	76	2
141	Квартира	30	1	105.96	3
142	Квартира	30	1	66.47	2
143	Квартира	31	1	88.97	3
144	Квартира	31	1	72.01	2
145	Квартира	31	1	76	2
146	Квартира	31	1	105.96	3
147	Квартира	31	1	66.47	2
148	Квартира	32	1	88.97	3
149	Квартира	32	1	72.01	2
150	Квартира	32	1	76	2
151	Квартира	32	1	105.96	3
152	Квартира	32	1	66.47	2
153	Квартира	33	1	88.97	3
154	Квартира	33	1	72.01	2
155	Квартира	33	1	76	2
156	Квартира	33	1	105.96	3
157	Квартира	33	1	66.47	2
158	Квартира	34	1	88.97	3
159	Квартира	34	1	72.01	2

160	Квартира	34	1	76	2
161	Квартира	34	1	105.96	3
162	Квартира	34	1	66.47	2
163	Квартира	35	1	88.97	3
164	Квартира	35	1	72.01	2
165	Квартира	35	1	76	2
166	Квартира	35	1	105.96	3
167	Квартира	35	1	66.47	2
168	Квартира	36	1	88.97	3
169	Квартира	36	1	72.01	2
170	Квартира	36	1	76	2
171	Квартира	36	1	105.96	3
172	Квартира	36	1	66.47	2
173	Квартира	37	1	88.97	3
174	Квартира	37	1	72.01	2
175	Квартира	37	1	76	2
176	Квартира	37	1	105.96	3
177	Квартира	37	1	66.47	2
178	Квартира	38	1	88.97	3
179	Квартира	38	1	72.01	2
180	Квартира	38	1	76	2
181	Квартира	38	1	105.96	3
182	Квартира	38	1	66.47	2
183	Квартира	39	1	88.97	3
184	Квартира	39	1	72.01	2
185	Квартира	39	1	76	2
186	Квартира	39	1	105.96	3
187	Квартира	39	1	66.47	2
188	Квартира	40	1	88.97	3
189	Квартира	40	1	72.01	2
190	Квартира	40	1	76	2
191	Квартира	40	1	105.96	3
192	Квартира	40	1	66.47	2
193	Квартира	41	1	88.97	3
194	Квартира	41	1	72.01	2
195	Квартира	41	1	76	2
196	Квартира	41	1	105.96	3
197	Квартира	41	1	66.47	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	151.59	офис	151.59

4	Нежилое помещение	-1		337.90	бокс 1	73.97
					бокс 2	41.14
					тамбур	2.43
					коридор	18.97
					коридор	16.91
					касса	10.36
					комната ожидания	10.22
					помещение охраны	10.12
					администрация	11.38
					коридор	6.87
					сан.узел	2
					сан.узел	2.00
					сан.узел МГН	4.02
					гардероб персонала	20.67
					душевые	8.16
					техническое помещение мойки	44.05
					кладовая	8.67
					венткамера притока	45.96
5	Нежилое помещение	-1		24.21	тамбур	3.91
					офисное помещение	12.75
					санузел	4.75
					ПУИ	2.80
6	Нежилое помещение	-1		581.66	тамбур	5.26
					гардероб для посетителей	5.60
					сан.узел	4.96
					сан.узел	6.52
					кафе на 48 мест	109.64
					горячий цех	76.75
					помещение администратора	5.43
					мойка кухонной посуды	19.49
					холоднвй цех	7.72
					мясо-рыбный цех	16.63
					овощной цех	16.63
					венткамера кафе	23.88
					кладовая овощей	11.05
					кладовая инвентаря	5.17
					кладовая сухих продуктов	8.28
					коридор	91.16
					помещение морозильных камер	23.87
					гардероб персонала	10.03
					душевая	3.74
					сан.узел	4.16
					гардероб персонала	8.03

				душевая	2.86
				ПУИ	3.76
				тамбур	4.69
				загрузка кафе	47.97
				мойка тары	9.30
				мойка столовой посуды	10.27
				кладовая отходов	2.10
				вестибюль	25.86
				хлеборезка	5.69
				кладовая	5.16

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	тамбур	1 этаж	Общественное	6.0
2	тамбур	1 этаж	Общественное	11.6
3	помещение консьержа	1 этаж	Общественное	4.1
4	с/у консьержа	1 этаж	Общественное	2.2
5	лифтовый холл	1 этаж	Общественное	10.1
6	вестибюль	1 этаж	Общественное	92.0
7	тамбур	1 этаж	Общественное	4.6
8	ПУИ	1 этаж	Общественное	5.1
9	тамбур-шлюз	1 этаж	Общественное	1.6
10	лестничная клетка	1 этаж	Общественное	15.5
11	лифтовый холл	1 этаж	Общественное	7.2
12	холл	2 этаж	Общественное	34.7
13	лифтовый холл	2 этаж	Общественное	12.2
14	тамбур-шлюз	2 этаж	Общественное	1.6
15	лестничная клетка	2 этаж	Общественное	15.5
16	тамбур-шлюз	2 этаж	Общественное	1.6
17	лестничная клетка	2 этаж	Общественное	15.5
18	лифтовый холл	3 этаж	Общественное	12.2
19	коридор	3 этаж	Общественное	36.9
20	тамбур-шлюз	3 этаж	Общественное	1.6
21	лестничная клетка	3 этаж	Общественное	15.5
22	тамбур-шлюз	3 этаж	Общественное	1.6
23	лестничная клетка	3 этаж	Общественное	15.5
24	лифтовый холл	4 этаж	Общественное	12.2
25	коридор	4 этаж	Общественное	36.9
26	тамбур-шлюз	4 этаж	Общественное	1.6
27	лестничная клетка	4 этаж	Общественное	15.5

28	тамбур-шлюз	4 этаж	Общественное	1.6
29	лестничная клетка	4 этаж	Общественное	15.5
30	лифтовый холл	5 этаж	Общественное	12.2
31	коридор	5 этаж	Общественное	36.9
32	тамбур-шлюз	5 этаж	Общественное	1.6
33	лестничная клетка	5 этаж	Общественное	15.5
34	тамбур-шлюз	5 этаж	Общественное	1.6
35	лестничная клетка	5 этаж	Общественное	15.5
36	лифтовый холл	6 этаж	Общественное	12.2
37	коридор	6 этаж	Общественное	36.9
38	тамбур-шлюз	6 этаж	Общественное	1.6
39	лестничная клетка	6 этаж	Общественное	15.5
40	тамбур-шлюз	6 этаж	Общественное	1.6
41	лестничная клетка	6 этаж	Общественное	15.5
42	лифтовый холл	7 этаж	Общественное	12.2
43	коридор	7 этаж	Общественное	36.9
44	тамбур-шлюз	7 этаж	Общественное	1.6
45	лестничная клетка	7 этаж	Общественное	15.5
46	тамбур-шлюз	7 этаж	Общественное	1.6
47	лестничная клетка	7 этаж	Общественное	15.5
48	лифтовый холл	8 этаж	Общественное	12.2
49	коридор	8 этаж	Общественное	36.9
50	тамбур-шлюз	8 этаж	Общественное	1.6
51	лестничная клетка	8 этаж	Общественное	15.5
52	тамбур-шлюз	8 этаж	Общественное	1.6
53	лестничная клетка	8 этаж	Общественное	15.5
54	лифтовый холл	9 этаж	Общественное	12.2
55	коридор	9 этаж	Общественное	36.9
56	тамбур-шлюз	9 этаж	Общественное	1.6
57	лестничная клетка	9 этаж	Общественное	15.5
58	тамбур-шлюз	9 этаж	Общественное	1.6
59	лестничная клетка	9 этаж	Общественное	15.5
60	лифтовый холл	10 этаж	Общественное	12.2
61	коридор	10 этаж	Общественное	36.9
62	тамбур-шлюз	10 этаж	Общественное	1.6
63	лестничная клетка	10 этаж	Общественное	15.5
64	тамбур-шлюз	10 этаж	Общественное	1.6
65	лестничная клетка	10 этаж	Общественное	15.5
66	лифтовый холл	11 этаж	Общественное	12.2
67	коридор	11 этаж	Общественное	36.9
68	тамбур-шлюз	11 этаж	Общественное	1.6
69	лестничная клетка	11 этаж	Общественное	15.5
70	тамбур-шлюз	11 этаж	Общественное	1.6

71	лестничная клетка	11 этаж	Общественное	15.5
72	лифтовый холл	12 этаж	Общественное	12.2
73	коридор	12 этаж	Общественное	36.9
74	тамбур-шлюз	12 этаж	Общественное	1.6
75	лестничная клетка	12 этаж	Общественное	15.5
76	тамбур-шлюз	12 этаж	Общественное	1.6
77	лестничная клетка	12 этаж	Общественное	15.5
78	лифтовый холл	13 этаж	Общественное	12.2
79	коридор	13 этаж	Общественное	36.9
80	тамбур-шлюз	13 этаж	Общественное	1.6
81	лестничная клетка	13 этаж	Общественное	15.5
82	тамбур-шлюз	13 этаж	Общественное	1.6
83	лестничная клетка	13 этаж	Общественное	15.5
84	лифтовый холл	14 этаж	Общественное	12.2
85	коридор	14 этаж	Общественное	36.9
86	тамбур-шлюз	14 этаж	Общественное	1.6
87	лестничная клетка	14 этаж	Общественное	15.5
88	тамбур-шлюз	14 этаж	Общественное	1.6
89	лестничная клетка	14 этаж	Общественное	15.5
90	лифтовый холл	15 этаж	Общественное	12.2
91	коридор	15 этаж	Общественное	36.9
92	тамбур-шлюз	15 этаж	Общественное	1.6
93	лестничная клетка	15 этаж	Общественное	15.5
94	тамбур-шлюз	15 этаж	Общественное	1.6
95	лестничная клетка	15 этаж	Общественное	15.5
96	лифтовый холл	16 этаж	Общественное	12.2
97	коридор	16 этаж	Общественное	36.9
98	тамбур-шлюз	16 этаж	Общественное	1.6
99	лестничная клетка	16 этаж	Общественное	15.5
100	тамбур-шлюз	16 этаж	Общественное	1.6
101	лестничная клетка	16 этаж	Общественное	15.5
102	лифтовый холл	17 этаж	Общественное	12.2
103	коридор	17 этаж	Общественное	36.9
104	тамбур-шлюз	17 этаж	Общественное	1.6
105	лестничная клетка	17 этаж	Общественное	15.5
106	тамбур-шлюз	17 этаж	Общественное	1.6
107	лестничная клетка	17 этаж	Общественное	15.5
108	лифтовый холл	18 этаж	Общественное	12.2
109	коридор	18 этаж	Общественное	36.9
110	тамбур-шлюз	18 этаж	Общественное	1.6
111	лестничная клетка	18 этаж	Общественное	15.5
112	тамбур-шлюз	18 этаж	Общественное	1.6
113	лестничная клетка	18 этаж	Общественное	15.5

114	лифтовый холл	19 этаж	Общественное	12.2
115	коридор	19 этаж	Общественное	36.9
116	тамбур-шлюз	19 этаж	Общественное	1.6
117	лестничная клетка	19 этаж	Общественное	15.5
118	тамбур-шлюз	19 этаж	Общественное	1.6
119	лестничная клетка	19 этаж	Общественное	15.5
120	лифтовый холл	20 этаж	Общественное	12.2
121	коридор	20 этаж	Общественное	36.9
122	тамбур-шлюз	20 этаж	Общественное	1.6
123	лестничная клетка	20 этаж	Общественное	15.5
124	тамбур-шлюз	20 этаж	Общественное	1.6
125	лестничная клетка	20 этаж	Общественное	15.5
126	лифтовый холл	21 этаж	Общественное	12.2
127	коридор	21 этаж	Общественное	36.9
128	тамбур-шлюз	21 этаж	Общественное	1.6
129	лестничная клетка	21 этаж	Общественное	15.5
130	тамбур-шлюз	21 этаж	Общественное	1.6
131	лестничная клетка	21 этаж	Общественное	15.5
132	лифтовый холл	22 этаж	Общественное	12.2
133	коридор	22 этаж	Общественное	36.9
134	тамбур-шлюз	22 этаж	Общественное	1.6
135	лестничная клетка	22 этаж	Общественное	15.5
136	тамбур-шлюз	22 этаж	Общественное	1.6
137	лестничная клетка	22 этаж	Общественное	15.5
138	лифтовый холл	23 этаж	Общественное	12.2
139	коридор	23 этаж	Общественное	36.9
140	тамбур-шлюз	23 этаж	Общественное	1.6
141	лестничная клетка	23 этаж	Общественное	15.5
142	тамбур-шлюз	23 этаж	Общественное	1.6
143	лестничная клетка	23 этаж	Общественное	15.5
144	лифтовый холл	24 этаж	Общественное	12.2
145	коридор	24 этаж	Общественное	39.8
146	тамбур-шлюз	24 этаж	Общественное	1.6
147	лестничная клетка	24 этаж	Общественное	15.4
148	тамбур-шлюз	24 этаж	Общественное	1.6
149	лестничная клетка	24 этаж	Общественное	15.5
150	лифтовый холл	25 этаж	Общественное	12.2
151	коридор	25 этаж	Общественное	35.5
152	тамбур-шлюз	25 этаж	Общественное	1.6
153	лестничная клетка	25 этаж	Общественное	15.5
154	тамбур-шлюз	25 этаж	Общественное	1.6
155	лестничная клетка	25 этаж	Общественное	15.5
156	лифтовый холл	26 этаж	Общественное	12.2

157	коридор	26 этаж	Общественное	35.5
158	тамбур-шлюз	26 этаж	Общественное	1.6
159	лестничная клетка	26 этаж	Общественное	15.5
160	тамбур-шлюз	26 этаж	Общественное	1.6
161	лестничная клетка	26 этаж	Общественное	15.5
162	лифтовый холл	27 этаж	Общественное	12.2
163	коридор	27 этаж	Общественное	35.5
164	тамбур-шлюз	27 этаж	Общественное	1.6
165	лестничная клетка	27 этаж	Общественное	15.5
166	тамбур-шлюз	27 этаж	Общественное	1.6
167	лестничная клетка	27 этаж	Общественное	15.5
168	лифтовый холл	28 этаж	Общественное	12.2
169	коридор	28 этаж	Общественное	35.5
170	тамбур-шлюз	28 этаж	Общественное	1.6
171	лестничная клетка	28 этаж	Общественное	15.5
172	тамбур-шлюз	28 этаж	Общественное	1.6
173	лестничная клетка	28 этаж	Общественное	15.5
174	лифтовый холл	29 этаж	Общественное	12.2
175	коридор	29 этаж	Общественное	35.5
176	тамбур-шлюз	29 этаж	Общественное	1.6
177	лестничная клетка	29 этаж	Общественное	15.5
178	тамбур-шлюз	29 этаж	Общественное	1.6
179	лестничная клетка	29 этаж	Общественное	15.5
180	лифтовый холл	30 этаж	Общественное	12.2
181	коридор	30 этаж	Общественное	35.5
182	тамбур-шлюз	30 этаж	Общественное	1.6
183	лестничная клетка	30 этаж	Общественное	15.5
184	тамбур-шлюз	30 этаж	Общественное	1.6
185	лестничная клетка	30 этаж	Общественное	15.5
186	лифтовый холл	31 этаж	Общественное	12.2
187	коридор	31 этаж	Общественное	35.5
188	тамбур-шлюз	31 этаж	Общественное	1.6
189	лестничная клетка	31 этаж	Общественное	15.5
190	тамбур-шлюз	31 этаж	Общественное	1.6
191	лестничная клетка	31 этаж	Общественное	15.5
192	лифтовый холл	32 этаж	Общественное	12.2
193	коридор	32 этаж	Общественное	35.5
194	тамбур-шлюз	32 этаж	Общественное	1.6
195	лестничная клетка	32 этаж	Общественное	15.5
196	тамбур-шлюз	32 этаж	Общественное	1.6
197	лестничная клетка	32 этаж	Общественное	15.5
198	лифтовый холл	33 этаж	Общественное	12.2
199	коридор	33 этаж	Общественное	35.5

200	тамбур-шлюз	33 этаж	Общественное	1.6
201	лестничная клетка	33 этаж	Общественное	15.5
202	тамбур-шлюз	33 этаж	Общественное	1.6
203	лестничная клетка	33 этаж	Общественное	15.5
204	лифтовый холл	34 этаж	Общественное	12.2
205	коридор	34 этаж	Общественное	35.5
206	тамбур-шлюз	34 этаж	Общественное	1.6
207	лестничная клетка	34 этаж	Общественное	15.5
208	тамбур-шлюз	34 этаж	Общественное	1.6
209	лестничная клетка	34 этаж	Общественное	15.5
210	лифтовый холл	35 этаж	Общественное	12.2
211	коридор	35 этаж	Общественное	35.5
212	тамбур-шлюз	35 этаж	Общественное	1.6
213	лестничная клетка	35 этаж	Общественное	15.5
214	тамбур-шлюз	35 этаж	Общественное	1.6
215	лестничная клетка	35 этаж	Общественное	15.5
216	лифтовый холл	36 этаж	Общественное	12.2
217	коридор	36 этаж	Общественное	35.5
218	тамбур-шлюз	36 этаж	Общественное	1.6
219	лестничная клетка	36 этаж	Общественное	15.5
220	тамбур-шлюз	36 этаж	Общественное	1.6
221	лестничная клетка	36 этаж	Общественное	15.5
222	лифтовый холл	37 этаж	Общественное	12.2
223	коридор	37 этаж	Общественное	35.5
224	тамбур-шлюз	37 этаж	Общественное	1.6
225	лестничная клетка	37 этаж	Общественное	15.5
226	тамбур-шлюз	37 этаж	Общественное	1.6
227	лестничная клетка	37 этаж	Общественное	15.5
228	лифтовый холл	38 этаж	Общественное	12.2
229	коридор	38 этаж	Общественное	35.5
230	тамбур-шлюз	38 этаж	Общественное	1.6
231	лестничная клетка	38 этаж	Общественное	15.5
232	тамбур-шлюз	38 этаж	Общественное	1.6
233	лестничная клетка	38 этаж	Общественное	15.5
234	лифтовый холл	39 этаж	Общественное	12.2
235	коридор	39 этаж	Общественное	35.5
236	тамбур-шлюз	39 этаж	Общественное	1.6
237	лестничная клетка	39 этаж	Общественное	15.5
238	тамбур-шлюз	39 этаж	Общественное	1.6
239	лестничная клетка	39 этаж	Общественное	15.5
240	лифтовый холл	40 этаж	Общественное	12.2
241	коридор	40 этаж	Общественное	35.5
242	тамбур-шлюз	40 этаж	Общественное	1.6

243	лестничная клетка	40 этаж	Общественное	15.5
244	тамбур-шлюз	40 этаж	Общественное	1.6
245	лестничная клетка	40 этаж	Общественное	15.5
246	лифтовый холл	41 этаж	Общественное	12.2
247	коридор	41 этаж	Общественное	35.5
248	тамбур-шлюз	41 этаж	Общественное	1.6
249	лестничная клетка	41 этаж	Общественное	15.5
250	тамбур-шлюз	41 этаж	Общественное	1.6
251	лестничная клетка	41 этаж	Общественное	15.5
252	коридор	42 этаж	Общественное	48.2
253	тамбур-шлюз	42 этаж	Общественное	1.6
254	лестничная клетка	42 этаж	Общественное	15.5
255	тамбур-шлюз	42 этаж	Общественное	1.6
256	лестничная клетка	42 этаж	Общественное	15.5
257	лестничная клетка	выход на кровлю на отм. +138.600	Общественное	17.3
258	лестничная клетка	выход на кровлю на отм. +138.600	Общественное	17.3
259	помещение временного хранения мусора	1 этаж	Техническое	12.9
260	опорный пункт пожаротушения	1 этаж	Техническое	13.3
261	помещение для прокладки коммуникаций	2 этаж	Техническое	26.1
262	венткамера	24 этаж	Техническое	19.2
263	венткамера ДУ	24 этаж	Техническое	24.4
264	помещение АПТ	24 этаж	Техническое	4.7
265	опорный пункт пожаротушения	24 этаж	Техническое	10.5
266	венткамера ПБЗ	24 этаж	Техническое	17.2
267	венткамера подпор	24 этаж	Техническое	34.3
268	венткамера	42 этаж	Техническое	91.9
269	венткамера	42 этаж	Техническое	49.2
270	опорный пункт пожаротушения	42 этаж	Техническое	23.8
271	венткамера ДУ	42 этаж	Техническое	40.0
272	помещение СС	42 этаж	Техническое	8.0
273	электрощитовая	42 этаж	Техническое	14.1
274	пожаро-безопасная зона	42 этаж	Техническое	45.6
275	тамбур-шлюз	42 этаж	Техническое	5.1
276	венткамкера	42 этаж	Техническое	138.3
277	машинное отделение лифта	выход на кровлю на отм. +138.600	Техническое	50.7
	Лифтовой холл	-1 этаж	Общественное	46.8
	Лестничная клетка	-1 этаж	Общественное	25.2
	Лестничная клетка	-1 этаж	Общественное	57.9
	ПУИ	-1 этаж	Техническое	6.7

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

16.2.1

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	Помещения венткамер	Приточная установка с частотным регулированием	Обеспечение притока воздуха в офисные помещения
5	Помещения венткамер	Вытяжная установка с частотным регулированием	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
6	Кровля	Вентилятор крышный	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
7	Шахты естественной вентиляции	Клапан огнезадерживающий EI60 или аналог	Отключение вентиляции при пожаре
8	Кровля	Крышный вентилятор дымоудаления	Удаление дыма при пожаре
9	Кровля	Радиальный вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления
10	Кровля	Осевой вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления
11	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
12	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов
13	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
14	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
15	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
16	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 1 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
17	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 2 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
18	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды для отопления
19	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2 ст Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды ГВС
20	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2 ст Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды ГВС
21	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы системы отопления 1 зоны Wilo Stratos GIGA 50/1-33/2,6 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
22	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы системы отопления 2 зоны Wilo Stratos GIGA 50/1-26/1,9 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
23	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы теплоснабжения Wilo Stratos GIGA 50/1-26/1,9 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе теплоснабжения
24	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием ГВС Wilo Stratos GIGA 50/1-20/1,9 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе ГВС
25	Помещение ИТП	Насос системы заполнения WILO MWI 214 или аналог	Заполнение и подпитка системы отопления
26	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
27	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром срыска пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части

28	В обслуживаемом объеме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
29	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №15	Вертикальный транспорт
30	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №16	Вертикальный транспорт
31	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №17	Вертикальный транспорт
32	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №18	Вертикальный транспорт
33	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №19	Вертикальный транспорт

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 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 2023 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 2024 г.

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: 3 015 386 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 15 500 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 12 864 018 751,09 руб.
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: 1
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0

	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: 3 060,8 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: 5 668,1 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: 0 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: 814 399 110,00 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 964 244 700,00 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: 0 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 419
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 12
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 12
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	80.69	2
2	Квартира	2	1	71.98	2
3	Квартира	2	1	42.29	1
4	Квартира	3	1	79.83	2
5	Квартира	3	1	70.81	2
6	Квартира	3	1	42.53	1
7	Квартира	3	1	81.68	2
8	Квартира	4	1	79.83	2
9	Квартира	4	1	70.81	2
10	Квартира	4	1	42.53	1
11	Квартира	4	1	81.68	2
12	Квартира	5	1	79.83	2
13	Квартира	5	1	70.81	2
14	Квартира	5	1	42.53	1
15	Квартира	5	1	78.46	2
16	Квартира	6	1	80.59	2
17	Квартира	6	1	71.25	2
18	Квартира	6	1	42.92	1
19	Квартира	6	1	82.1	2
20	Квартира	7	1	80.59	2
21	Квартира	7	1	71.25	2
22	Квартира	7	1	42.92	1
23	Квартира	7	1	82.1	2
24	Квартира	8	1	80.59	2
25	Квартира	8	1	71.25	2
26	Квартира	8	1	42.92	1
27	Квартира	8	1	82.1	2
28	Квартира	9	1	80.59	2
29	Квартира	9	1	71.25	2
30	Квартира	9	1	42.92	1

31	Квартира	9	1	82.1	2
32	Квартира	10	1	80.59	2
33	Квартира	10	1	71.25	2
34	Квартира	10	1	42.92	1
35	Квартира	10	1	82.1	2
36	Квартира	11	1	80.59	2
37	Квартира	11	1	71.25	2
38	Квартира	11	1	42.92	1
39	Квартира	11	1	82.1	2
40	Квартира	12	1	80.57	2
41	Квартира	12	1	71.25	2
42	Квартира	12	1	42.92	1
43	Квартира	12	1	82.1	2
44	Квартира	13	1	80.63	2
45	Квартира	13	1	71.3	2
46	Квартира	13	1	42.94	1
47	Квартира	13	1	82.15	2
48	Квартира	14	1	80.63	2
49	Квартира	14	1	71.3	2
50	Квартира	14	1	42.94	1
51	Квартира	14	1	82.15	2
52	Квартира	15	1	80.63	2
53	Квартира	15	1	71.3	2
54	Квартира	15	1	42.94	1
55	Квартира	15	1	82.15	2
56	Квартира	16	1	80.63	2
57	Квартира	16	1	71.3	2
58	Квартира	16	1	42.94	1
59	Квартира	16	1	82.15	2
60	Квартира	17	1	80.63	2
61	Квартира	17	1	71.3	2
62	Квартира	17	1	42.94	1
63	Квартира	17	1	82.15	2
64	Квартира	18	1	80.63	2
65	Квартира	18	1	71.3	2
66	Квартира	18	1	42.94	1
67	Квартира	18	1	82.15	2
68	Квартира	19	1	80.63	2
69	Квартира	19	1	71.3	2
70	Квартира	19	1	42.94	1
71	Квартира	19	1	82.15	2
72	Квартира	20	1	80.63	2
73	Квартира	20	1	71.3	2

74	Квартира	20	1	42.94	1
75	Квартира	20	1	82.15	2
76	Квартира	21	1	80.63	2
77	Квартира	21	1	71.3	2
78	Квартира	21	1	42.94	1
79	Квартира	21	1	82.15	2
80	Квартира	23	1	77.69	2
81	Квартира	23	1	71.81	2
82	Квартира	23	1	43.1	1
83	Квартира	23	1	82.1	2
84	Квартира	24	1	77.69	2
85	Квартира	24	1	71.81	2
86	Квартира	24	1	43.1	1
87	Квартира	24	1	82.1	2
88	Квартира	25	1	77.69	2
89	Квартира	25	1	71.81	2
90	Квартира	25	1	43.1	1
91	Квартира	25	1	82.1	2
92	Квартира	26	1	77.69	2
93	Квартира	26	1	71.81	2
94	Квартира	26	1	43.1	1
95	Квартира	26	1	82.1	2
96	Квартира	27	1	77.69	2
97	Квартира	27	1	71.81	2
98	Квартира	27	1	43.1	1
99	Квартира	27	1	82.1	2
100	Квартира	28	1	77.69	2
101	Квартира	28	1	71.81	2
102	Квартира	28	1	43.1	1
103	Квартира	28	1	82.1	2
104	Квартира	29	1	77.69	2
105	Квартира	29	1	71.81	2
106	Квартира	29	1	43.1	1
107	Квартира	29	1	82.1	2
108	Квартира	30	1	77.69	2
109	Квартира	30	1	71.81	2
110	Квартира	30	1	43.1	1
111	Квартира	30	1	82.1	2
112	Квартира	31	1	80.13	2
113	Квартира	31	1	72.81	2
114	Квартира	31	1	43.79	1
115	Квартира	31	1	82.13	2
116	Квартира	32	1	80.13	2

117	Квартира	32	1	72.81	2
118	Квартира	32	1	43.79	1
119	Квартира	32	1	82.13	2
120	Квартира	33	1	80.13	2
121	Квартира	33	1	72.81	2
122	Квартира	33	1	43.79	1
123	Квартира	33	1	82.13	2
124	Квартира	34	1	80.13	2
125	Квартира	34	1	72.81	2
126	Квартира	34	1	43.79	1
127	Квартира	34	1	82.13	2
128	Квартира	35	1	80.13	2
129	Квартира	35	1	72.81	2
130	Квартира	35	1	43.79	1
131	Квартира	35	1	82.13	2
132	Квартира	36	1	80.13	2
133	Квартира	36	1	72.81	2
134	Квартира	36	1	43.79	1
135	Квартира	36	1	82.13	2
136	Квартира	37	1	80.13	2
137	Квартира	37	1	72.81	2
138	Квартира	37	1	43.79	1
139	Квартира	37	1	82.13	2
140	Квартира	38	1	80.13	2
141	Квартира	38	1	72.81	2
142	Квартира	38	1	43.79	1
143	Квартира	38	1	82.13	2
144	Квартира	2	2	70.52	2
145	Квартира	2	2	41.53	1
146	Квартира	2	2	112.58	3
147	Квартира	3	2	110.26	3
148	Квартира	3	2	70.41	2
149	Квартира	3	2	42.54	1
150	Квартира	3	2	40.69	1
151	Квартира	3	2	110.94	3
152	Квартира	4	2	110.26	3
153	Квартира	4	2	70.41	2
154	Квартира	4	2	42.54	1
155	Квартира	4	2	40.69	1
156	Квартира	4	2	110.94	3
157	Квартира	5	2	110.26	3
158	Квартира	5	2	70.41	2
159	Квартира	5	2	42.54	1

160	Квартира	5	2	40.69	1
161	Квартира	5	2	110.94	3
162	Квартира	6	2	111.45	3
163	Квартира	6	2	70.85	2
164	Квартира	6	2	42.84	2
165	Квартира	6	2	40.99	1
166	Квартира	6	2	111.78	3
167	Квартира	7	2	111.45	3
168	Квартира	7	2	70.85	2
169	Квартира	7	2	42.84	2
170	Квартира	7	2	40.99	1
171	Квартира	7	2	111.78	3
172	Квартира	8	2	111.45	3
173	Квартира	8	2	70.85	2
174	Квартира	8	2	42.84	2
175	Квартира	8	2	40.99	1
176	Квартира	8	2	111.78	3
177	Квартира	9	2	111.45	3
178	Квартира	9	2	70.85	2
179	Квартира	9	2	42.84	2
180	Квартира	9	2	40.99	1
181	Квартира	9	2	111.78	3
182	Квартира	10	2	111.45	3
183	Квартира	10	2	70.85	2
184	Квартира	10	2	42.84	2
185	Квартира	10	2	40.99	1
186	Квартира	10	2	111.78	3
187	Квартира	11	2	111.45	3
188	Квартира	11	2	70.85	2
189	Квартира	11	2	42.84	2
190	Квартира	11	2	40.99	1
191	Квартира	11	2	111.78	3
192	Квартира	12	2	111.45	3
193	Квартира	12	2	70.84	2
194	Квартира	12	2	42.84	2
195	Квартира	12	2	40.99	1
196	Квартира	12	2	111.78	3
197	Квартира	13	2	111.45	3
198	Квартира	13	2	70.91	2
199	Квартира	13	2	42.88	2
200	Квартира	13	2	41	1
201	Квартира	13	2	117.95	4
202	Квартира	14	2	111.45	3

203	Квартира	14	2	70.91	2
204	Квартира	14	2	42.88	2
205	Квартира	14	2	41	1
206	Квартира	14	2	117.95	4
207	Квартира	15	2	111.45	3
208	Квартира	15	2	70.91	2
209	Квартира	15	2	42.88	2
210	Квартира	15	2	41	1
211	Квартира	15	2	117.95	4
212	Квартира	16	2	111.45	3
213	Квартира	16	2	70.91	2
214	Квартира	16	2	42.88	2
215	Квартира	16	2	41	1
216	Квартира	16	2	117.95	4
217	Квартира	17	2	111.45	3
218	Квартира	17	2	70.91	2
219	Квартира	17	2	42.88	2
220	Квартира	17	2	41	1
221	Квартира	17	2	117.95	4
222	Квартира	18	2	111.45	3
223	Квартира	18	2	70.91	2
224	Квартира	18	2	42.88	2
225	Квартира	18	2	41	1
226	Квартира	18	2	117.95	4
227	Квартира	19	2	111.45	3
228	Квартира	19	2	70.91	2
229	Квартира	19	2	42.88	2
230	Квартира	19	2	41	1
231	Квартира	19	2	117.95	4
232	Квартира	20	2	111.45	3
233	Квартира	20	2	70.91	2
234	Квартира	20	2	42.88	2
235	Квартира	20	2	41	1
236	Квартира	20	2	117.95	4
237	Квартира	21	2	111.45	3
238	Квартира	21	2	70.91	2
239	Квартира	21	2	42.88	2
240	Квартира	21	2	41	1
241	Квартира	21	2	117.95	4
242	Квартира	22	2	77.78	2
243	Квартира	22	2	40.99	1
244	Квартира	22	2	86.25	3
245	Квартира	23	2	111.45	3

246	Квартира	23	2	70.87	2
247	Квартира	23	2	42.84	2
248	Квартира	23	2	40.99	1
249	Квартира	23	2	117.97	4
250	Квартира	24	2	111.45	3
251	Квартира	24	2	70.87	2
252	Квартира	24	2	42.84	2
253	Квартира	24	2	40.99	1
254	Квартира	24	2	117.97	4
255	Квартира	25	2	111.45	3
256	Квартира	25	2	70.87	2
257	Квартира	25	2	42.84	2
258	Квартира	25	2	40.99	1
259	Квартира	25	2	117.97	4
260	Квартира	26	2	111.45	3
261	Квартира	26	2	70.87	2
262	Квартира	26	2	42.84	2
263	Квартира	26	2	40.99	1
264	Квартира	26	2	117.97	4
265	Квартира	27	2	111.45	3
266	Квартира	27	2	70.87	2
267	Квартира	27	2	42.84	2
268	Квартира	27	2	40.99	1
269	Квартира	27	2	117.97	4
270	Квартира	28	2	111.45	3
271	Квартира	28	2	70.87	2
272	Квартира	28	2	42.84	2
273	Квартира	28	2	40.99	1
274	Квартира	28	2	117.97	4
275	Квартира	29	2	111.45	3
276	Квартира	29	2	70.87	2
277	Квартира	29	2	42.84	2
278	Квартира	29	2	40.99	1
279	Квартира	29	2	117.97	4
280	Квартира	30	2	111.45	3
281	Квартира	30	2	70.87	2
282	Квартира	30	2	42.84	2
283	Квартира	30	2	40.99	1
284	Квартира	30	2	117.97	4
285	Квартира	31	2	115.02	3
286	Квартира	31	2	72.43	2
287	Квартира	31	2	43.78	2
288	Квартира	31	2	41.9	1

289	Квартира	31	2	120.86	4
290	Квартира	32	2	115.02	3
291	Квартира	32	2	72.43	2
292	Квартира	32	2	43.78	2
293	Квартира	32	2	41.9	1
294	Квартира	32	2	120.86	4
295	Квартира	33	2	115.02	3
296	Квартира	33	2	72.43	2
297	Квартира	33	2	43.78	2
298	Квартира	33	2	41.9	1
299	Квартира	33	2	120.86	4
300	Квартира	34	2	115.02	3
301	Квартира	34	2	72.43	2
302	Квартира	34	2	43.78	2
303	Квартира	34	2	41.9	1
304	Квартира	34	2	120.86	4
305	Квартира	35	2	115.02	3
306	Квартира	35	2	72.43	2
307	Квартира	35	2	43.78	2
308	Квартира	35	2	41.9	1
309	Квартира	35	2	120.86	4
310	Квартира	36	2	115.02	3
311	Квартира	36	2	72.43	2
312	Квартира	36	2	43.78	2
313	Квартира	36	2	41.9	1
314	Квартира	36	2	120.86	4
315	Квартира	37	2	115.02	3
316	Квартира	37	2	72.43	2
317	Квартира	37	2	43.78	2
318	Квартира	37	2	41.9	1
319	Квартира	37	2	120.86	4
320	Квартира	38	2	115.02	3
321	Квартира	38	2	72.43	2
322	Квартира	38	2	43.78	2
323	Квартира	38	2	41.9	1
324	Квартира	38	2	120.86	4
325	Квартира	39	2	115.02	3
326	Квартира	39	2	72.43	2
327	Квартира	39	2	43.78	2
328	Квартира	39	2	41.9	1
329	Квартира	39	2	120.86	4
330	Квартира	40	2	115.02	3
331	Квартира	40	2	72.43	2

332	Квартира	40	2	43.78	2
333	Квартира	40	2	41.9	1
334	Квартира	40	2	120.86	4
335	Квартира	41	2	115.02	3
336	Квартира	41	2	72.43	2
337	Квартира	41	2	43.78	2
338	Квартира	41	2	41.9	1
339	Квартира	41	2	120.86	4
340	Квартира	2	3	86.41	2
341	Квартира	2	3	45.47	1
342	Квартира	2	3	45.47	1
343	Квартира	2	3	85.99	2
344	Квартира	3	3	85.76	2
345	Квартира	3	3	44.67	1
346	Квартира	3	3	44.67	1
347	Квартира	3	3	84.73	2
348	Квартира	4	3	85.76	2
349	Квартира	4	3	44.67	1
350	Квартира	4	3	44.67	1
351	Квартира	4	3	84.73	2
352	Квартира	5	3	85.76	2
353	Квартира	5	3	44.67	1
354	Квартира	5	3	44.67	1
355	Квартира	5	3	84.73	2
356	Квартира	6	3	85.76	2
357	Квартира	6	3	44.67	1
358	Квартира	6	3	44.67	1
359	Квартира	6	3	84.73	2
360	Квартира	7	3	85.76	2
361	Квартира	7	3	44.67	1
362	Квартира	7	3	44.67	1
363	Квартира	7	3	84.73	2
364	Квартира	8	3	85.76	2
365	Квартира	8	3	44.67	1
366	Квартира	8	3	44.67	1
367	Квартира	8	3	84.73	2
368	Квартира	9	3	85.76	2
369	Квартира	9	3	44.67	1
370	Квартира	9	3	44.67	1
371	Квартира	9	3	84.73	2
372	Квартира	10	3	85.76	2
373	Квартира	10	3	44.67	1
374	Квартира	10	3	44.67	1

375	Квартира	10	3	84.73	2
376	Квартира	11	3	85.76	2
377	Квартира	11	3	44.67	1
378	Квартира	11	3	44.67	1
379	Квартира	11	3	84.73	2
380	Квартира	2	4	84.31	2
381	Квартира	2	4	45.47	1
382	Квартира	2	4	45.47	1
383	Квартира	2	4	102.62	3
384	Квартира	3	4	83.27	2
385	Квартира	3	4	44.67	1
386	Квартира	3	4	44.67	1
387	Квартира	3	4	101.31	3
388	Квартира	4	4	83.27	2
389	Квартира	4	4	44.67	1
390	Квартира	4	4	44.67	1
391	Квартира	4	4	101.31	3
392	Квартира	5	4	83.27	2
393	Квартира	5	4	44.67	1
394	Квартира	5	4	44.67	1
395	Квартира	5	4	101.31	3
396	Квартира	6	4	83.27	2
397	Квартира	6	4	44.67	1
398	Квартира	6	4	44.67	1
399	Квартира	6	4	101.31	3
400	Квартира	7	4	83.27	2
401	Квартира	7	4	44.67	1
402	Квартира	7	4	44.67	1
403	Квартира	7	4	101.31	3
404	Квартира	8	4	83.27	2
405	Квартира	8	4	44.67	1
406	Квартира	8	4	44.67	1
407	Квартира	8	4	101.31	3
408	Квартира	9	4	83.27	2
409	Квартира	9	4	44.67	1
410	Квартира	9	4	44.67	1
411	Квартира	9	4	101.31	3
412	Квартира	10	4	83.27	2
413	Квартира	10	4	44.67	1
414	Квартира	10	4	44.67	1
415	Квартира	10	4	101.31	3
416	Квартира	11	4	83.27	2
417	Квартира	11	4	44.67	1

418	Квартира	11	4	44.67	1
419	Квартира	11	4	101.31	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	74.09	магазин	46.32
					комната приёма пищи	22.22
					с/у	2.76
					с/у	2.79
2	Нежилое помещение	1	1	63.50	офисное помещение	63.5
					3	Нежилое помещение
					с/у	
					с/у	3.25
4	Нежилое помещение	1	3	100.66	офисное помещение	100.66
					5	Нежилое помещение
					диспетчерская комплекса 2	90.84
					с/у	5.02
7	Нежилое помещение	-1		1062.85	тамбур	7.46
					торговый зал магазина	675.58
					помещение администратора	15.70
					сан.узел	3.55
					ПУИ	5.99
					лестничная клетка	19.01
					помещение охраны	12.03
					тамбур	6.93
					кладовая инвентаря	2.75
					гардероб	28.03
					гардероб	36.44
					душевая	2.80
					душевая	2.80
					кладовая	14.85
					коридор	21.97
					загрузка	47.64
венткамера магазина	43.99					
загрузка	14.75					
кладовая	9.23					
холл	72.69					
кладовая отходов	6.57					
					с/у для посетителей	7.63
					с/у для посетителей	4.46
8	Нежилое помещение	-1		81.49	тамбур	7.19

				офисное помещение	63.19
				ПУИ	2.05
				сан.узел	4.26
				ПУИ	4.80
9	Нежилое помещение	-1	654.26	бокс 1	39.00
				бокс 2	38.60
				бокс 3	38.60
				бокс 4	39.00
				бокс 5	38.22
				комната ожидания	48.45
				помещение охраны	12.33
				касса	16.44
				магазин сопутствующих товаров	37.23
				техническое помещение мойки	77.21
				кладовая мойки	20.23
				проезд	159.20
				кладовая магазина	21.60
				гардероб персонала	21.64
				сан.узел	3.55
				сан.узел посетителей	5.20
				сан.узел посетителей	3.76
				коридор	25.27
				сан.узел	8.73
10	Нежилое помещение	-1	85.47	тамбур	7.42
				офисное помещение	67.26
				сан.узел	6.87
				ПУИ	3.92
11	Нежилое помещение	-1	63.95	тамбур	7.07
				офисное помещение	50.20
				сан.узел	4.38
				ПУИ	2.30
12	Нежилое помещение	-1	79.12	тамбур	7.46
				офисное помещение	62.44
				ПУИ	4.04
				сан.узел	5.18
13	Нежилое помещение	-1	112.61	тамбур	7.46
				управляющая компания	95.56
				сан.узел	5.67
				ПУИ	3.92

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			
№ п/п	Вид помещения		Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	тамбур		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	4.2
2	тамбур		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	4.2
3	помещение консьержа		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	10.1
4	с/у консьержа		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	3.6
5	вестибюль		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	42.3
6	лифтовый холл		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	13.5
7	лестничная клетка		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	16.4
8	лестничная клетка		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	16.4
9	ПУИ		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	10.0
10	лифтовый холл		Секция 6.1. 1 этаж	Общественное	4.6
11	коридор		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	25.1
12	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	2.1
13	лестничная клетка		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	15.0
14	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	2.0
15	лестничная клетка		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	15.0
16	лифтовый холл		Секция 6.1. 2 этаж	Общественное	13.5
17	коридор		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	25.1
18	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	2.1
19	лестничная клетка		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	15.0
20	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	2.0
21	лестничная клетка		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	15.0
22	лифтовый холл		Секция 6.1. 3 этаж	Общественное	13.5
23	коридор		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	25.1
24	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	2.1
25	лестничная клетка		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	15.0
26	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	2.0
27	лестничная клетка		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	15.0
28	лифтовый холл		Секция 6.1. 4 этаж	Общественное	13.5
29	коридор		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	25.1
30	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	2.1
31	лестничная клетка		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	15.0
32	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	2.0
33	лестничная клетка		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	15.0
34	лифтовый холл		Секция 6.1. 5 этаж	Общественное	13.5
35	коридор		Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	25.1
36	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	2.1
37	лестничная клетка		Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	15.0
38	тамбур-шлюз		Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	2.0
39	лестничная клетка		Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	15.0

40	лифтовый холл	Секция 6.1. 6 этаж	Общественное	13.5
41	коридор	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	25.1
42	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	2.1
43	лестничная клетка	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	15.0
44	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	2.0
45	лестничная клетка	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	15.0
46	лифтовый холл	Секция 6.1. 7 этаж	Общественное	13.5
47	коридор	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	25.1
48	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	2.1
49	лестничная клетка	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	15.0
50	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	2.0
51	лестничная клетка	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	15.0
52	лифтовый холл	Секция 6.1. 8 этаж	Общественное	13.5
53	коридор	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	25.1
54	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	2.1
55	лестничная клетка	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	15.0
56	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	2.0
57	лестничная клетка	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	15.0
58	лифтовый холл	Секция 6.1. 9 этаж	Общественное	13.5
59	коридор	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	25.1
60	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	2.1
61	лестничная клетка	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	15.0
62	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	2.0
63	лестничная клетка	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	15.0
64	лифтовый холл	Секция 6.1. 10 этаж	Общественное	13.5
65	коридор	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	25.1
66	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	2.1
67	лестничная клетка	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	15.0
68	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	2.0
69	лестничная клетка	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	15.0
70	лифтовый холл	Секция 6.1. 11 этаж	Общественное	13.5
71	коридор	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	25.1
72	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	2.1
73	лестничная клетка	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	15.0
74	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	2.0
75	лестничная клетка	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	15.0
76	лифтовый холл	Секция 6.1. 12 этаж	Общественное	13.5
77	коридор	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	25.1
78	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	2.1
79	лестничная клетка	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	15.0
80	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	2.0
81	лестничная клетка	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	15.0
82	лифтовый холл	Секция 6.1. 13 этаж	Общественное	13.5

83	коридор	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	25.1
84	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	2.1
85	лестничная клетка	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	15.0
86	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	2.0
87	лестничная клетка	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	15.0
88	лифтовый холл	Секция 6.1. 14 этаж	Общественное	13.5
89	коридор	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	25.1
90	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	2.1
91	лестничная клетка	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	15.0
92	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	2.0
93	лестничная клетка	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	15.0
94	лифтовый холл	Секция 6.1. 15 этаж	Общественное	13.5
95	коридор	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	25.1
96	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	2.1
97	лестничная клетка	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	15.0
98	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	2.0
99	лестничная клетка	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	15.0
100	лифтовый холл	Секция 6.1. 16 этаж	Общественное	13.5
101	коридор	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	25.1
102	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	2.1
103	лестничная клетка	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	15.0
104	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	2.0
105	лестничная клетка	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	15.0
106	лифтовый холл	Секция 6.1. 17 этаж	Общественное	13.5
107	коридор	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	25.1
108	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	2.1
109	лестничная клетка	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	15.0
110	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	2.0
111	лестничная клетка	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	15.0
112	лифтовый холл	Секция 6.1. 18 этаж	Общественное	13.5
113	коридор	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	25.1
114	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	2.1
115	лестничная клетка	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	15.0
116	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	2.0
117	лестничная клетка	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	15.0
118	лифтовый холл	Секция 6.1. 19 этаж	Общественное	13.5
119	коридор	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	25.1
120	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	2.1
121	лестничная клетка	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	15.0
122	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	2.0
123	лестничная клетка	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	15.0
124	лифтовый холл	Секция 6.1. 20 этаж	Общественное	13.5
125	коридор	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	25.1

126	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	2.1
127	лестничная клетка	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	15.0
128	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	2.0
129	лестничная клетка	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	15.0
130	лифтовый холл	Секция 6.1. 21 этаж	Общественное	13.5
131	коридор	Секция 6.1. 22 этаж	Общественное	55.7
132	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 22 этаж	Общественное	2.1
133	лестничная клетка	Секция 6.1. 22 этаж	Общественное	15.0
134	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 22 этаж	Общественное	2.0
135	лестничная клетка	Секция 6.1. 22 этаж	Общественное	15.0
136	коридор	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	25.1
137	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	2.1
138	лестничная клетка	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	15.0
139	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	2.0
140	лестничная клетка	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	15.0
141	лифтовый холл	Секция 6.1. 23 этаж	Общественное	13.5
142	коридор	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	25.1
143	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	2.1
144	лестничная клетка	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	15.0
145	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	2.0
146	лестничная клетка	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	15.0
147	лифтовый холл	Секция 6.1. 24 этаж	Общественное	13.5
148	коридор	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	25.1
149	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	2.1
150	лестничная клетка	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	15.0
151	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	2.0
152	лестничная клетка	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	15.0
153	лифтовый холл	Секция 6.1. 25 этаж	Общественное	13.5
154	коридор	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	25.1
155	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	2.1
156	лестничная клетка	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	15.0
157	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	2.0
158	лестничная клетка	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	15.0
159	лифтовый холл	Секция 6.1. 26 этаж	Общественное	13.5
160	коридор	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	25.1
161	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	2.1
162	лестничная клетка	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	15.0
163	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	2.0
164	лестничная клетка	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	15.0
165	лифтовый холл	Секция 6.1. 27 этаж	Общественное	13.5
166	коридор	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	25.1
167	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	2.1
168	лестничная клетка	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	15.0

169	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	2.0
170	лестничная клетка	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	15.0
171	лифтовый холл	Секция 6.1. 28 этаж	Общественное	13.5
172	коридор	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	25.1
173	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	2.1
174	лестничная клетка	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	15.0
175	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	2.0
176	лестничная клетка	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	15.0
177	лифтовый холл	Секция 6.1. 29 этаж	Общественное	13.5
178	коридор	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	25.1
179	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	2.1
180	лестничная клетка	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	15.0
181	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	2.0
182	лестничная клетка	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	15.0
183	лифтовый холл	Секция 6.1. 30 этаж	Общественное	13.5
184	коридор	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	25.2
185	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	2.2
186	лестничная клетка	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	15.6
187	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	2.1
188	лестничная клетка	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	15.6
189	лифтовый холл	Секция 6.1. 31 этаж	Общественное	13.5
190	коридор	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	25.2
191	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	2.2
192	лестничная клетка	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	15.6
193	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	2.1
194	лестничная клетка	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	15.6
195	лифтовый холл	Секция 6.1. 32 этаж	Общественное	13.5
196	коридор	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	25.2
197	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	2.2
198	лестничная клетка	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	15.6
199	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	2.1
200	лестничная клетка	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	15.6
201	лифтовый холл	Секция 6.1. 33 этаж	Общественное	13.5
202	коридор	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	25.2
203	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	2.2
204	лестничная клетка	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	15.6
205	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	2.1
206	лестничная клетка	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	15.6
207	лифтовый холл	Секция 6.1. 34 этаж	Общественное	13.5
208	коридор	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	25.2
209	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	2.2
210	лестничная клетка	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	15.6
211	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	2.1

212	лестничная клетка	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	15.6
213	лифтовый холл	Секция 6.1. 35 этаж	Общественное	13.5
214	коридор	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	25.2
215	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	2.2
216	лестничная клетка	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	15.6
217	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	2.1
218	лестничная клетка	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	15.6
219	лифтовый холл	Секция 6.1. 36 этаж	Общественное	13.5
220	коридор	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	25.2
221	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	2.2
222	лестничная клетка	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	15.6
223	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	2.1
224	лестничная клетка	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	15.6
225	лифтовый холл	Секция 6.1. 37 этаж	Общественное	13.5
226	коридор	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	25.2
227	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	2.2
228	лестничная клетка	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	15.6
229	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	2.1
230	лестничная клетка	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	15.6
231	лифтовый холл	Секция 6.1. 38 этаж	Общественное	13.5
232	коридор	Секция 6.1. 39 этаж	Общественное	42.0
233	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 39 этаж	Общественное	2.2
234	лестничная клетка	Секция 6.1. 39 этаж	Общественное	15.6
235	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 39 этаж	Общественное	2.1
236	лестничная клетка	Секция 6.1. 39 этаж	Общественное	15.4
237	лестничная клетка	Секция 6.1. 40 этаж	Общественное	17.1
238	лестничная клетка	Секция 6.1. 40 этаж	Общественное	16.9
239	тамбур	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	4.4
240	тамбур	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	4.4
241	помещение консьержа	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	8.1
242	с/у консьержа	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	52.9
243	вестибюль	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	40.1
244	лифтовый холл	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	13.5
245	лестничная клетка	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	16.4
246	лестничная клетка	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	16.4
247	ПУИ	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	8.3
248	лифтовый холл	Секция 6.2. 1 этаж	Общественное	4.3
249	коридор	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	28.7
250	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	2.1
251	лестничная клетка	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	15.0
252	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	2.1
253	лестничная клетка	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	15.0
254	лифтовый холл	Секция 6.2. 2 этаж	Общественное	13.5

470	лифтовый холл	Секция 6.2. 38 этаж	Общественное	13.5
471	коридор	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	37.6
472	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	2.2
473	лестничная клетка	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	15.6
474	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	2.2
475	лестничная клетка	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	15.6
476	лифтовый холл	Секция 6.2. 39 этаж	Общественное	13.5
477	коридор	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	37.6
478	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	2.2
479	лестничная клетка	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	15.6
480	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	2.2
481	лестничная клетка	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	15.6
482	лифтовый холл	Секция 6.2. 40 этаж	Общественное	13.5
483	коридор	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	37.6
484	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	2.2
485	лестничная клетка	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	15.6
486	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	2.2
487	лестничная клетка	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	15.6
488	лифтовый холл	Секция 6.2. 41 этаж	Общественное	13.5
489	коридор	Секция 6.2. 42 этаж	Общественное	44.3
490	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 42 этаж	Общественное	2.2
491	лестничная клетка	Секция 6.2. 42 этаж	Общественное	15.6
492	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 42 этаж	Общественное	2.2
493	лестничная клетка	Секция 6.2. 42 этаж	Общественное	15.6
494	лестничная клетка	Секция 6.2. выход на кровлю на отм. +138.600	Общественное	17.1
495	лестничная клетка	Секция 6.2. выход на кровлю на отм. +138.600	Общественное	16.9
496	тамбур	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	4.4
497	тамбур	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	4.4
498	помещение консьержа	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	8.9
499	с/у консьержа	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	4.1
500	вестибюль	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	41.4
501	лифтовый холл	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	10.1
502	лестничная клетка	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	16.8
503	лестничная клетка	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	16.6
504	ПУИ	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	5.6
505	колясочная	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	9.5
506	лифтовый холл	Секция 6.3. 1 этаж	Общественное	4.1
507	коридор	Секция 6.3. 2 этаж	Общественное	20.6
508	лестничная клетка	Секция 6.3. 2 этаж	Общественное	16.8
509	лестничная клетка	Секция 6.3. 2 этаж	Общественное	16.6
510	лифтовый холл	Секция 6.3. 2 этаж	Общественное	10.1
511	коридор	Секция 6.3. 3 этаж	Общественное	20.6
512	лестничная клетка	Секция 6.3. 3 этаж	Общественное	16.8

513	лестничная клетка	Секция 6.3. 3 этаж	Общественное	16.6
514	лифтовый холл	Секция 6.3. 3 этаж	Общественное	10.1
515	коридор	Секция 6.3. 4 этаж	Общественное	20.6
516	лестничная клетка	Секция 6.3. 4 этаж	Общественное	16.8
517	лестничная клетка	Секция 6.3. 4 этаж	Общественное	16.6
518	лифтовый холл	Секция 6.3. 4 этаж	Общественное	10.1
519	коридор	Секция 6.3. 5 этаж	Общественное	20.6
520	лестничная клетка	Секция 6.3. 5 этаж	Общественное	16.8
521	лестничная клетка	Секция 6.3. 5 этаж	Общественное	16.6
522	лифтовый холл	Секция 6.3. 5 этаж	Общественное	10.1
523	коридор	Секция 6.3. 6 этаж	Общественное	20.6
524	лестничная клетка	Секция 6.3. 6 этаж	Общественное	16.8
525	лестничная клетка	Секция 6.3. 6 этаж	Общественное	16.6
526	лифтовый холл	Секция 6.3. 6 этаж	Общественное	10.1
527	коридор	Секция 6.3. 7 этаж	Общественное	20.6
528	лестничная клетка	Секция 6.3. 7 этаж	Общественное	16.8
529	лестничная клетка	Секция 6.3. 7 этаж	Общественное	16.6
530	лифтовый холл	Секция 6.3. 7 этаж	Общественное	10.1
531	коридор	Секция 6.3. 8 этаж	Общественное	20.6
532	лестничная клетка	Секция 6.3. 8 этаж	Общественное	16.8
533	лестничная клетка	Секция 6.3. 8 этаж	Общественное	16.6
534	лифтовый холл	Секция 6.3. 8 этаж	Общественное	10.1
535	коридор	Секция 6.3. 9 этаж	Общественное	20.6
536	лестничная клетка	Секция 6.3. 9 этаж	Общественное	16.8
537	лестничная клетка	Секция 6.3. 9 этаж	Общественное	16.6
538	лифтовый холл	Секция 6.3. 9 этаж	Общественное	10.1
539	коридор	Секция 6.3. 10 этаж	Общественное	20.6
540	лестничная клетка	Секция 6.3. 10 этаж	Общественное	16.8
541	лестничная клетка	Секция 6.3. 10 этаж	Общественное	16.6
542	лифтовый холл	Секция 6.3. 10 этаж	Общественное	10.1
543	коридор	Секция 6.3. 11 этаж	Общественное	20.6
544	лестничная клетка	Секция 6.3. 11 этаж	Общественное	16.8
545	лестничная клетка	Секция 6.3. 11 этаж	Общественное	16.6
546	лифтовый холл	Секция 6.3. 11 этаж	Общественное	10.1
547	лестничная клетка	Секция 6.3. 12 этаж	Общественное	16.8
548	лестничная клетка	Секция 6.3. 12 этаж	Общественное	22.1
549	тамбур	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	4.4
550	тамбур	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	4.4
551	помещение консьержа	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	8.9
552	с/у консьержа	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	4.1
553	вестибюль	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	39.8
554	лифтовый холл	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	10.1
555	лестничная клетка	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	16.6

556	лестничная клетка	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	16.8
557	ПУИ	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	4.2
558	колясочная	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	10.5
559	лифтовый холл	Секция 6.4. 1 этаж	Общественное	4.1
560	коридор	Секция 6.4. 2 этаж	Общественное	19.5
561	лестничная клетка	Секция 6.4. 2 этаж	Общественное	16.6
562	лестничная клетка	Секция 6.4. 2 этаж	Общественное	16.8
563	лифтовый холл	Секция 6.4. 2 этаж	Общественное	10.1
564	коридор	Секция 6.4. 3 этаж	Общественное	19.5
565	лестничная клетка	Секция 6.4. 3 этаж	Общественное	16.6
566	лестничная клетка	Секция 6.4. 3 этаж	Общественное	16.8
567	лифтовый холл	Секция 6.4. 3 этаж	Общественное	10.1
568	коридор	Секция 6.4. 4 этаж	Общественное	19.5
569	лестничная клетка	Секция 6.4. 4 этаж	Общественное	16.6
570	лестничная клетка	Секция 6.4. 4 этаж	Общественное	16.8
571	лифтовый холл	Секция 6.4. 4 этаж	Общественное	10.1
572	коридор	Секция 6.4. 5 этаж	Общественное	19.5
573	лестничная клетка	Секция 6.4. 5 этаж	Общественное	16.6
574	лестничная клетка	Секция 6.4. 5 этаж	Общественное	16.8
575	лифтовый холл	Секция 6.4. 5 этаж	Общественное	10.1
576	коридор	Секция 6.4. 6 этаж	Общественное	19.5
577	лестничная клетка	Секция 6.4. 6 этаж	Общественное	16.6
578	лестничная клетка	Секция 6.4. 6 этаж	Общественное	16.8
579	лифтовый холл	Секция 6.4. 6 этаж	Общественное	10.1
580	коридор	Секция 6.4. 7 этаж	Общественное	19.5
581	лестничная клетка	Секция 6.4. 7 этаж	Общественное	16.6
582	лестничная клетка	Секция 6.4. 7 этаж	Общественное	16.8
583	лифтовый холл	Секция 6.4. 7 этаж	Общественное	10.1
584	коридор	Секция 6.4. 8 этаж	Общественное	19.5
585	лестничная клетка	Секция 6.4. 8 этаж	Общественное	16.6
586	лестничная клетка	Секция 6.4. 8 этаж	Общественное	16.8
587	лифтовый холл	Секция 6.4. 8 этаж	Общественное	10.1
588	коридор	Секция 6.4. 9 этаж	Общественное	19.5
589	лестничная клетка	Секция 6.4. 9 этаж	Общественное	16.6
590	лестничная клетка	Секция 6.4. 9 этаж	Общественное	16.8
591	лифтовый холл	Секция 6.4. 9 этаж	Общественное	10.1
592	коридор	Секция 6.4. 10 этаж	Общественное	19.5
593	лестничная клетка	Секция 6.4. 10 этаж	Общественное	16.6
594	лестничная клетка	Секция 6.4. 10 этаж	Общественное	16.8
595	лифтовый холл	Секция 6.4. 10 этаж	Общественное	10.1
596	коридор	Секция 6.4. 11 этаж	Общественное	19.5
597	лестничная клетка	Секция 6.4. 11 этаж	Общественное	16.6
598	лестничная клетка	Секция 6.4. 11 этаж	Общественное	16.8

599	лифтовый холл	Секция 6.4. 11 этаж	Общественное	10.1
600	лестничная клетка	Секция 6.4. 12 этаж	Общественное	16.6
601	лестничная клетка	Секция 6.4. 12 этаж	Общественное	15.1
602	помещение временного хранения мусора	Секция 6.1. 1 этаж	Техническое	11.7
603	опорный пункт пожаротушения	Секция 6.1. 1 этаж	Техническое	12.3
604	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.1.-6.2. 2 этаж	Техническое	233.4
605	венткамера ПД	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	22.3
606	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	61.7
607	опорный пункт пожаротушения	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	21.7
608	венткамера ДУ	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	28.1
609	венткамера ПД	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	18.2
610	помещение АПТ	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	4.2
611	помещение СС	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	11.2
612	помещение ЭЩ	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	22.1
613	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	61.4
614	венткамера ПД	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	24.1
615	венткамера ПД	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	20.7
616	венткамера вытяжная	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	58.8
617	тамбур-шлюз	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	3.0
618	пожаро-безопасная зона	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	25.1
619	венткамера ДУ	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	21.2
620	венткамера ПД	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	18.6
621	помещение АПТ	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	4.2
622	помещение СС	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	11.4
623	техническое помещение	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	22.6
624	техническое помещение	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	59.7
625	техническое помещение	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	25.3
626	машинное отделение лифтов	Секция 6.1. 40 этаж	Техническое	46.4
627	помещение временного хранения мусора	Секция 6.2. 1 этаж	Техническое	14.5
628	опорный пункт пожаротушения	Секция 6.2.-6.3. 1 этаж	Техническое	16.7
629	венткамера ПД	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	16.7
630	опорный пункт пожаротушения	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	22.1
631	электрощитовая	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	21.1
632	венткамера ДУ	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	23.8
633	венткамера ПД	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	21.7
634	помещение СС	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	14.9
635	помещение АПТ	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	4.8
636	венткамера ПД	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	29.4
637	венткамера ПД	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.4
638	венткамера вытяжная	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	120.6
639	помещение ЭЩ	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.0
640	венткамера ДУ	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.5
641	венткамера ПД	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	22.1

642	помещение СС	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	15.1
643	пожаро-безопасная зона	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	39.0
644	помещение АПТ	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	5.0
645	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	2.8
646	венткамера вытяжная	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	103.1
647	венткамера ПД	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.5
648	опорный пункт пожаротушения	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	17.9
649	машинное отделение лифтов	Секция 6.2. выход на кровлю на отм. +138.600	Техническое	46.2
650	помещение временного хранения мусора	Секция 6.3. 1 этаж	Техническое	12.4
651	венткамера ПД	Секция 6.3. 12 этаж	Техническое	23.1
652	электрощитовая	Секция 6.3. 12 этаж	Техническое	3.8
653	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.3. 12 этаж	Техническое	12.8
654	машинное отделение лифтов	Секция 6.3. 12 этаж	Техническое	24.4
655	помещение временного хранения мусора	Секция 6.4. 1 этаж	Техническое	12.6
656	венткамера ПД	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	24.6
657	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	11.9
658	электрощитовая	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	6.1
659	машинное отделение лифтов	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	24.4
660	Лифтовой холл	Секция 6,1. -1 этаж	Общественное	13.5
661	Лестничная клетка	Секция 6,1. -1 этаж	Общественное	5.0
662	Лестничная клетка	Секция 6,1. -1 этаж	Общественное	18.5
663	Помещение СС	Секция 6,1. -1 этаж	Техническое	10.7
664	Лифтовой холл	Секция 6,2. -1 этаж	Общественное	13.5
665	Лестничная клетка	Секция 6,2. -1 этаж	Общественное	5.2
666	Лестничная клетка	Секция 6,2. -1 этаж	Общественное	4.9
667	Помещение СС	Секция 6,2. -1 этаж	Техническое	19.5
668	Лифтовой холл	Секция 6,3. -1 этаж	Общественное	10.1
669	Лестничная клетка	Секция 6,3. -1 этаж	Общественное	5.2
670	Лестничная клетка	Секция 6,3. -1 этаж	Общественное	4.9
671	Помещение СС	Секция 6,3. -1 этаж	Техническое	18.4
672	Лифтовой холл	Секция 6,4. -1 этаж	Общественное	10.1
673	Лестничная клетка	Секция 6,4. -1 этаж	Общественное	12.8
674	Лестничная клетка	Секция 6,4. -1 этаж	Общественное	4.8
675	Помещение СС	Секция 6,4. -1 этаж	Техническое	15.5

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление

4	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка Wilo-COR-3 Helix V 609 SKw-EB-R 2раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания хозяйственно-питьевым водоснабжением
5	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка Wilo-COR-3 Helix V 610 SKw-EB-R 2раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания горячим водоснабжением
6	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка Wilo-COR-3 Helix V 616 SKw-EB-R 2раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания хозяйственно-питьевым водоснабжением
7	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка SiBoost Smart 3 Helix VE 611 3раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания горячим водоснабжением
8	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка Wilo MVIE 414 PN25 2раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания хозяйственно-питьевым водоснабжением
9	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка Wilo MVIE 414 PN25 2раб+1 рез или аналог	Обеспечение здания горячим водоснабжением
10	Помещение водомерного узла	Счетчики холодной и горячей воды	учет водопотребления
11	Помещения венткамер	Приточная установка с частотным регулированием	Обеспечение притока воздуха в офисные помещения
12	Помещения венткамер	Вытяжная установка с частотным регулированием	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
13	Кровля	Вентилятор крышный	Обеспечение принудительной вытяжки из помещений
14	Шахты естественной вентиляции	Клапан огнезадерживающий EI60 или аналог	Отключение вентиляции при пожаре
15	Кровля	Крышный вентилятор дымоудаления	Удаление дыма при пожаре
16	Кровля	Радиальный вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления
17	Кровля	Осевой вентилятор подпора	Компенсация воздуха при срабатывании системы дымоудаления
18	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
19	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов
20	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
21	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
22	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
23	Насосная пожаротушения	Насос Wilo MVI 9503-3/25/E/3-400-50-2 (1 раб+1 рез) или аналог	Подача воды в систему пожаротушения
24	Насосная пожаротушения	Насос Wilo Helix FIRST V 5207-5/25/E/S-400-50 (2 раб+1 рез) или аналог	Подача воды в систему пожаротушения
25	Насосная пожаротушения	Насос Wilo Helix FIRST V 5208-5/25/E/S-400-50 (2 раб+1 рез) или аналог	Подача воды в систему пожаротушения
26	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 1 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
27	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 2 зоны Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
28	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс 100-А или аналог	Подготовка воды для отопления
29	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1 ст Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды ГВС
30	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2 ст Теплотекс 50-N или аналог	Подготовка воды ГВС
31	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы отопления 1 зоны Wilo Stratos GIGA 100/1-27/4,5 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления

32	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы отопления 2 зоны Wilo Stratos GIGA 80/1-21/3,0 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе отопления
33	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием системы теплоснабжения Wilo Stratos GIGA 80/1-16/1,9 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе теплоснабжения
34	Помещение ИТП	Насос циркуляционный с частотным регулированием ГВС Wilo Stratos GIGA 40/1-25/1,6 или аналог	Циркуляция теплоносителя в системе ГВС
35	Помещение ИТП	Насос системы заполнения WILO MWI 414/ JR или аналог	Заполнение и подпитка системы отопления
36	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
37	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром spryska пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
38	В обслуживаемом объёме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
39	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №20	Вертикальный транспорт
40	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №21	Вертикальный транспорт
41	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №22	Вертикальный транспорт
42	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №23	Вертикальный транспорт
43	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №24	Вертикальный транспорт
44	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №25	Вертикальный транспорт
45	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №26	Вертикальный транспорт
46	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №27	Вертикальный транспорт
47	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №28	Вертикальный транспорт
48	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №29	Вертикальный транспорт
49	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №30	Вертикальный транспорт
50	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №31	Вертикальный транспорт
51	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №32	Вертикальный транспорт
52	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №33	Вертикальный транспорт
53	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №34	Вертикальный транспорт
54	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №35	Вертикальный транспорт

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 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 2023 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 2024 г.
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: 5 830 166 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество

		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 15 500 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 12 864 018 751,09 руб.

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: 115
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 4
	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: 6 441,07 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: 10 683,11 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: 0 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: 2 034,93 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: 1 491 183 391,53 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 816 700 460,00 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: 0 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 345 938 100,00 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 178
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 13
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 13
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	94.5	3
2	Квартира	2	1	68.48	2
3	Квартира	2	1	45.42	1
4	Квартира	2	1	93.42	2
5	Квартира	2	1	43.04	1
6	Квартира	2	1	42	1
7	Квартира	3	1	81.52	3
8	Квартира	3	1	66.86	2
9	Квартира	3	1	44.16	1
10	Квартира	3	1	92.43	2
11	Квартира	3	1	41.78	1
12	Квартира	3	1	40.72	1
13	Квартира	4	1	92.61	3
14	Квартира	4	1	66.86	2
15	Квартира	4	1	44.16	1
16	Квартира	4	1	92.43	2
17	Квартира	4	1	41.78	1
18	Квартира	4	1	40.72	1
19	Квартира	5	1	92.61	3
20	Квартира	5	1	66.86	2
21	Квартира	5	1	44.16	1
22	Квартира	5	1	92.43	2
23	Квартира	5	1	41.78	1
24	Квартира	5	1	40.72	1
25	Квартира	6	1	92.61	3
26	Квартира	6	1	66.86	2
27	Квартира	6	1	44.16	1
28	Квартира	6	1	92.43	2
29	Квартира	6	1	41.78	1
30	Квартира	6	1	40.72	1

31	Квартира	7	1	92.61	3
32	Квартира	7	1	66.86	2
33	Квартира	7	1	44.16	1
34	Квартира	7	1	92.43	2
35	Квартира	7	1	41.78	1
36	Квартира	7	1	40.72	1
37	Квартира	8	1	92.61	3
38	Квартира	8	1	66.86	2
39	Квартира	8	1	44.16	1
40	Квартира	8	1	92.43	2
41	Квартира	8	1	41.78	1
42	Квартира	8	1	40.72	1
43	Квартира	9	1	92.61	3
44	Квартира	9	1	66.86	2
45	Квартира	9	1	44.16	1
46	Квартира	9	1	92.43	2
47	Квартира	9	1	41.78	1
48	Квартира	9	1	40.72	1
49	Квартира	10	1	92.61	3
50	Квартира	10	1	66.86	2
51	Квартира	10	1	44.16	1
52	Квартира	10	1	92.43	2
53	Квартира	10	1	41.78	1
54	Квартира	10	1	40.72	1
55	Квартира	11	1	92.61	3
56	Квартира	11	1	66.86	2
57	Квартира	11	1	44.16	1
58	Квартира	11	1	92.43	2
59	Квартира	11	1	41.78	1
60	Квартира	11	1	40.72	1
61	Квартира	12	1	92.61	3
62	Квартира	12	1	66.86	2
63	Квартира	12	1	44.16	1
64	Квартира	12	1	92.43	2
65	Квартира	12	1	41.78	1
66	Квартира	12	1	40.72	1
67	Квартира	13	1	92.61	3
68	Квартира	13	1	66.86	2
69	Квартира	13	1	44.16	1
70	Квартира	13	1	92.43	2
71	Квартира	13	1	41.78	1
72	Квартира	13	1	40.72	1
73	Квартира	14	1	95.31	3

74	Квартира	14	1	66.89	2
75	Квартира	14	1	44.18	1
76	Квартира	14	1	95.34	2
77	Квартира	14	1	41.8	1
78	Квартира	14	1	40.73	1
79	Квартира	2	2	73.92	3
80	Квартира	2	2	45.95	1
81	Квартира	2	2	45.95	1
82	Квартира	2	2	87.01	3
83	Квартира	3	2	73.24	3
84	Квартира	3	2	45.28	1
85	Квартира	3	2	45.28	1
86	Квартира	3	2	85.73	3
87	Квартира	4	2	73.24	3
88	Квартира	4	2	45.28	1
89	Квартира	4	2	45.28	1
90	Квартира	4	2	85.73	3
91	Квартира	5	2	73.24	3
92	Квартира	5	2	45.28	1
93	Квартира	5	2	45.28	1
94	Квартира	5	2	85.73	3
95	Квартира	6	2	73.24	3
96	Квартира	6	2	45.28	1
97	Квартира	6	2	45.28	1
98	Квартира	6	2	85.73	3
99	Квартира	7	2	73.24	3
100	Квартира	7	2	45.28	1
101	Квартира	7	2	45.28	1
102	Квартира	7	2	85.73	3
103	Квартира	8	2	73.24	3
104	Квартира	8	2	45.28	1
105	Квартира	8	2	45.28	1
106	Квартира	8	2	85.73	3
107	Квартира	2	2	76.97	3
108	Квартира	2	2	45.96	1
109	Квартира	2	2	45.96	1
110	Квартира	2	2	70.73	3
111	Квартира	3	3	76.36	3
112	Квартира	3	3	45.28	1
113	Квартира	3	3	45.28	1
114	Квартира	3	3	70.13	3
115	Квартира	4	3	76.33	3
116	Квартира	4	3	45.28	1

117	Квартира	4	3	45.28	1
118	Квартира	4	3	70.13	3
119	Квартира	5	3	76.33	3
120	Квартира	5	3	45.28	1
121	Квартира	5	3	45.28	1
122	Квартира	5	3	70.13	3
123	Квартира	6	3	76.33	3
124	Квартира	6	3	45.28	1
125	Квартира	6	3	45.28	1
126	Квартира	6	3	70.13	3
127	Квартира	7	3	76.33	3
128	Квартира	7	2	45.28	1
129	Квартира	7	3	45.28	1
130	Квартира	7	3	70.13	3
131	Квартира	8	3	76.33	3
132	Квартира	8	3	45.28	1
133	Квартира	8	3	45.28	1
134	Квартира	8	3	70.13	3
135	Квартира	2	4	82.41	3
136	Квартира	2	4	68.54	2
137	Квартира	2	4	45.46	1
138	Квартира	2	4	76.33	3
139	Квартира	3	4	80.79	3
140	Квартира	3	4	67.31	2
141	Квартира	3	4	44.56	1
142	Квартира	3	4	75.47	3
143	Квартира	4	4	80.79	3
144	Квартира	4	4	67.31	2
145	Квартира	4	4	44.56	1
146	Квартира	4	4	75.47	3
147	Квартира	5	4	80.79	3
148	Квартира	5	4	67.31	2
149	Квартира	5	4	44.56	1
150	Квартира	5	4	75.47	3
151	Квартира	6	4	80.79	3
152	Квартира	6	4	67.31	2
153	Квартира	6	4	44.56	1
154	Квартира	6	4	75.47	3
155	Квартира	7	4	80.79	3
156	Квартира	7	4	67.31	2
157	Квартира	7	4	44.56	1
158	Квартира	7	4	75.47	3
159	Квартира	8	4	80.79	3

160	Квартира	8	4	67.31	2
161	Квартира	8	4	44.56	1
162	Квартира	8	4	75.47	3
163	Квартира	9	4	80.79	3
164	Квартира	9	4	67.81	2
165	Квартира	9	4	44.56	1
166	Квартира	9	4	75.47	3
167	Квартира	10	4	80.79	3
168	Квартира	10	4	67.81	2
169	Квартира	10	4	44.56	1
170	Квартира	10	4	75.47	3
171	Квартира	11	4	80.79	3
172	Квартира	11	4	67.81	2
173	Квартира	11	4	44.56	1
174	Квартира	11	4	75.47	3
175	Квартира	12	4	80.79	3
176	Квартира	12	4	67.81	2
177	Квартира	12	4	44.56	1
178	Квартира	12	4	75.47	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	120.29	офисное помещение	120.29
2	Нежилое помещение	1	1	38.93	офисное помещение	36.19
					офисное помещение	2.74
3	Нежилое помещение	1	1	119.83	магазин	70.33
					кабинет директора	16.37
					офисное помещение	28.68
					сан. узел	4.45
4	Нежилое помещение	1	2-3	150.91	офисное помещение	146.13
					сан. узел	4.78
5	Нежилое помещение	1	2	97.82	офисное помещение	3.61
					офисное помещение	94.21
6	Нежилое помещение	1	3	126.06	отделение банка	67.48
					кабинет заведующего	12.11
					рабочий кабинет	12.28
					гардероб персонала	16.01
					архив	9.03
					кладовая	4.29
					сан.узел	4.86
7	Нежилое помещение	1	4	160.58	офисное помещение	157.01
					сан.узел	3.57

14	Нежилое помещение	-1		98.51	тамбур	5.14
					офисное помещение	65.71
					сан.узел	5.16
					лестница	18.69
					ПУИ	3.81
15	Нежилое помещение	-1		124.43	тамбур	6.45
					офисное помещение	107.24
					сан.узел	6.22
					ПУИ	4.52
16	Нежилое помещение	-1		42.82	тамбур	4.14
					офисное помещение	9.02
					сан.узел	4.67
					лестница	22.46
					ПУИ	2.53
17	Нежилое помещение	-1		79.08	тамбур	6.82
					офисное помещение	63.73
					сан.узел	4.78
					ПУИ	3.75
18	Нежилое помещение	-1		162.62	тамбур	7.99
					холл	18.11
					помещение охраны	11.24
					холл	35.64
					рабочий кабинет	20.95
					рабочий кабинет	24.78
					сан.узел	4.86
					сейфовая	5.61
					прием-сдача наличных денег	13.84
					комната приема пищи	15.99
					ПУИ	3.61
19	Нежилое помещение	-1		80.11	тамбур	7.28
					офисное помещение	65.62
					сан.узел	3.91
					ПУИ	3.30

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			
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь, м2
1	Тамбур	Секция 7.1. 1 этаж		Общественное	7.2
2	Тамбур	Секция 7.1. 1 этаж		Общественное	7.4
3	Вестибюль	Секция 7.1. 1 этаж		Общественное	23.6
4	Помещение консьержа	Секция 7.1. 1 этаж		Общественное	4.7

5	Лифтовой холл	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	9.3
6	С/у консьержа	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	2.8
7	Лифтовой холл	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	10.1
8	Колясочная	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	15.9
9	Лестничная клетка	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	17.3
10	ПУИ	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	17.6
11	Лестничная клетка	Секция 7.1. 1 этаж	Общественное	16.6
12	Коридор	Секция 7.1. 2 этаж	Общественное	35.4
13	Лестничная клетка	Секция 7.1. 2 этаж	Общественное	16.6
14	Лестничная клетка	Секция 7.1. 2 этаж	Общественное	16.4
15	Лифтовой холл	Секция 7.1. 2 этаж	Общественное	10.1
16	Коридор	Секция 7.1. 3 этаж	Общественное	35.4
17	Лестничная клетка	Секция 7.1. 3 этаж	Общественное	16.6
18	Лестничная клетка	Секция 7.1. 3 этаж	Общественное	16.4
19	Лифтовой холл	Секция 7.1. 3 этаж	Общественное	10.1
20	Коридор	Секция 7.1. 4 этаж	Общественное	35.4
21	Лестничная клетка	Секция 7.1. 4 этаж	Общественное	16.6
22	Лестничная клетка	Секция 7.1. 4 этаж	Общественное	16.4
23	Лифтовой холл	Секция 7.1. 4 этаж	Общественное	10.1
24	Коридор	Секция 7.1. 5 этаж	Общественное	35.4
25	Лестничная клетка	Секция 7.1. 5 этаж	Общественное	16.6
26	Лестничная клетка	Секция 7.1. 5 этаж	Общественное	16.4
27	Лифтовой холл	Секция 7.1. 5 этаж	Общественное	10.1
28	Коридор	Секция 7.1. 6 этаж	Общественное	35.4
29	Лестничная клетка	Секция 7.1. 6 этаж	Общественное	16.6
30	Лестничная клетка	Секция 7.1. 6 этаж	Общественное	16.4
31	Лифтовой холл	Секция 7.1. 6 этаж	Общественное	10.1
32	Коридор	Секция 7.1. 7 этаж	Общественное	35.4
33	Лестничная клетка	Секция 7.1. 7 этаж	Общественное	16.6
34	Лестничная клетка	Секция 7.1. 7 этаж	Общественное	16.4
35	Лифтовой холл	Секция 7.1. 7 этаж	Общественное	10.1
36	Коридор	Секция 7.1. 8 этаж	Общественное	35.4
37	Лестничная клетка	Секция 7.1. 8 этаж	Общественное	16.6
38	Лестничная клетка	Секция 7.1. 8 этаж	Общественное	16.4
39	Лифтовой холл	Секция 7.1. 8 этаж	Общественное	10.1
40	Коридор	Секция 7.1. 9 этаж	Общественное	35.4
41	Лестничная клетка	Секция 7.1. 9 этаж	Общественное	16.6
42	Лестничная клетка	Секция 7.1. 9 этаж	Общественное	16.4
43	Лифтовой холл	Секция 7.1. 9 этаж	Общественное	10.1
44	Коридор	Секция 7.1. 10 этаж	Общественное	35.4
45	Лестничная клетка	Секция 7.1. 10 этаж	Общественное	16.6
46	Лестничная клетка	Секция 7.1. 10 этаж	Общественное	16.4
47	Лифтовой холл	Секция 7.1. 10 этаж	Общественное	10.1

48	Коридор	Секция 7.1. 11 этаж	Общественное	35.4
49	Лестничная клетка	Секция 7.1. 11 этаж	Общественное	16.6
50	Лестничная клетка	Секция 7.1. 11 этаж	Общественное	16.4
51	Лифтовой холл	Секция 7.1. 11 этаж	Общественное	10.1
52	Коридор	Секция 7.1. 12 этаж	Общественное	35.4
53	Лестничная клетка	Секция 7.1. 12 этаж	Общественное	16.6
54	Лестничная клетка	Секция 7.1. 12 этаж	Общественное	16.4
55	Лифтовой холл	Секция 7.1. 12 этаж	Общественное	10.1
56	Коридор	Секция 7.1. 13 этаж	Общественное	35.4
57	Лестничная клетка	Секция 7.1. 13 этаж	Общественное	16.6
58	Лестничная клетка	Секция 7.1. 13 этаж	Общественное	16.4
59	Лифтовой холл	Секция 7.1. 13 этаж	Общественное	10.1
60	Коридор	Секция 7.1. 14 этаж	Общественное	35.4
61	Лестничная клетка	Секция 7.1. 14 этаж	Общественное	16.6
62	Лестничная клетка	Секция 7.1. 14 этаж	Общественное	16.4
63	Лифтовой холл	Секция 7.1. 14 этаж	Общественное	10.1
64	Коридор	Секция 7.1. 15 этаж	Общественное	20.8
65	Тамбур	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	8.9
66	Тамбур	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	8.9
67	Помещение консьержа	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	8.2
68	Вестибюль	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	34.8
69	Лифтовой холл	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	5.3
70	С/у консьержа	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	2.8
71	Колясочная	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	24.2
72	Лестничная клетка	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	17.2
73	Лифтовой холл	Секция 7.2. 1 этаж	Общественное	5.0
74	Коридор	Секция 7.2. 2 этаж	Общественное	23.0
75	Лестничная клетка	Секция 7.2. 2 этаж	Общественное	16.4
76	Лифтовой холл	Секция 7.2. 2 этаж	Общественное	6.2
77	Коридор	Секция 7.2. 3 этаж	Общественное	23.0
78	Лестничная клетка	Секция 7.2. 3 этаж	Общественное	16.4
79	Лифтовой холл	Секция 7.2. 3 этаж	Общественное	6.2
80	Коридор	Секция 7.2. 4 этаж	Общественное	23.0
81	Лестничная клетка	Секция 7.2. 4 этаж	Общественное	16.4
82	Лифтовой холл	Секция 7.2. 4 этаж	Общественное	6.2
83	Коридор	Секция 7.2. 5 этаж	Общественное	23.0
84	Лестничная клетка	Секция 7.2. 5 этаж	Общественное	16.4
85	Лифтовой холл	Секция 7.2. 5 этаж	Общественное	6.2
86	Коридор	Секция 7.2. 6 этаж	Общественное	23.0
87	Лестничная клетка	Секция 7.2. 6 этаж	Общественное	16.4
88	Лифтовой холл	Секция 7.2. 6 этаж	Общественное	6.2
89	Коридор	Секция 7.2. 7 этаж	Общественное	23.0
90	Лестничная клетка	Секция 7.2. 7 этаж	Общественное	16.4

91	Лифтовой холл	Секция 7.2. 7 этаж	Общественное	6.2
92	Коридор	Секция 7.2. 8 этаж	Общественное	23.0
93	Лестничная клетка	Секция 7.2. 8 этаж	Общественное	16.4
94	Лифтовой холл	Секция 7.2. 8 этаж	Общественное	6.2
95	Лестничная клетка	Секция 7.2. 9 этаж	Общественное	16.0
96	Тамбур	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	11.2
97	Тамбур	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	5.9
98	Помещение консьержа	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	8.0
99	Вестибюль	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	28.0
100	Лифтовой холл	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	5.6
101	С/у консьержа	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	4.6
102	Колясочная	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	20.8
103	Лестничная клетка	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	17.2
104	Лифтовой холл	Секция 7.3. 1 этаж	Общественное	5.0
105	Коридор	Секция 7.3. 2 этаж	Общественное	23.0
106	Лестничная клетка	Секция 7.3. 2 этаж	Общественное	16.4
107	Лифтовой холл	Секция 7.3. 2 этаж	Общественное	6.2
108	Коридор	Секция 7.3. 3 этаж	Общественное	23.0
109	Лестничная клетка	Секция 7.3. 3 этаж	Общественное	16.4
110	Лифтовой холл	Секция 7.3. 3 этаж	Общественное	6.2
111	Коридор	Секция 7.3. 4 этаж	Общественное	23.0
112	Лестничная клетка	Секция 7.3. 4 этаж	Общественное	16.4
113	Лифтовой холл	Секция 7.3. 4 этаж	Общественное	6.2
114	Коридор	Секция 7.3. 5 этаж	Общественное	23.0
115	Лестничная клетка	Секция 7.3. 5 этаж	Общественное	16.4
116	Лифтовой холл	Секция 7.3. 5 этаж	Общественное	6.2
117	Коридор	Секция 7.3. 6 этаж	Общественное	23.0
118	Лестничная клетка	Секция 7.3. 6 этаж	Общественное	16.4
119	Лифтовой холл	Секция 7.3. 6 этаж	Общественное	6.2
120	Коридор	Секция 7.3. 7 этаж	Общественное	23.0
121	Лестничная клетка	Секция 7.3. 7 этаж	Общественное	16.4
122	Лифтовой холл	Секция 7.3. 7 этаж	Общественное	6.2
123	Коридор	Секция 7.3. 8 этаж	Общественное	23.0
124	Лестничная клетка	Секция 7.3. 8 этаж	Общественное	16.4
125	Лифтовой холл	Секция 7.3. 8 этаж	Общественное	6.2
126	Коридор	Секция 7.3. 9 этаж	Общественное	15.4
127	Лестничная клетка	Секция 7.3. 9 этаж	Общественное	16.0
128	Тамбур	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	8.2
129	Тамбур	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	8.4
130	Помещение консьержа	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	13.9
131	С/у консьержа	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	2.4
132	Вестибюль	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	29.3
133	Лифтовой холл	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	5.6

134	Колясочная	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	8.4
135	Лифтовой холл	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	10.1
136	Лестничная клетка	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	16.6
137	Лестничная клетка	Секция 7.4. 1 этаж	Общественное	16.8
138	Коридор	Секция 7.4. 2 этаж	Общественное	23.2
139	Лестничная клетка	Секция 7.4. 2 этаж	Общественное	16.6
140	Лестничная клетка	Секция 7.4. 2 этаж	Общественное	16.8
141	Лифтовой холл	Секция 7.4. 2 этаж	Общественное	10.1
142	Коридор	Секция 7.4. 3 этаж	Общественное	23.2
143	Лестничная клетка	Секция 7.4. 3 этаж	Общественное	16.6
144	Лестничная клетка	Секция 7.4. 3 этаж	Общественное	16.8
145	Лифтовой холл	Секция 7.4. 3 этаж	Общественное	10.1
146	Коридор	Секция 7.4. 4 этаж	Общественное	23.2
147	Лестничная клетка	Секция 7.4. 4 этаж	Общественное	16.6
148	Лестничная клетка	Секция 7.4. 4 этаж	Общественное	16.8
149	Лифтовой холл	Секция 7.4. 4 этаж	Общественное	10.1
150	Коридор	Секция 7.4. 5 этаж	Общественное	23.2
151	Лестничная клетка	Секция 7.4. 5 этаж	Общественное	16.6
152	Лестничная клетка	Секция 7.4. 5 этаж	Общественное	16.8
153	Лифтовой холл	Секция 7.4. 5 этаж	Общественное	10.1
154	Коридор	Секция 7.4. 6 этаж	Общественное	23.2
155	Лестничная клетка	Секция 7.4. 6 этаж	Общественное	16.6
156	Лестничная клетка	Секция 7.4. 6 этаж	Общественное	16.8
157	Лифтовой холл	Секция 7.4. 6 этаж	Общественное	10.1
158	Коридор	Секция 7.4. 7 этаж	Общественное	23.2
159	Лестничная клетка	Секция 7.4. 7 этаж	Общественное	16.6
160	Лестничная клетка	Секция 7.4. 7 этаж	Общественное	16.8
161	Лифтовой холл	Секция 7.4. 7 этаж	Общественное	10.1
162	Коридор	Секция 7.4. 8 этаж	Общественное	23.2
163	Лестничная клетка	Секция 7.4. 8 этаж	Общественное	16.6
164	Лестничная клетка	Секция 7.4. 8 этаж	Общественное	16.8
165	Лифтовой холл	Секция 7.4. 8 этаж	Общественное	10.1
166	Коридор	Секция 7.4. 9 этаж	Общественное	23.2
167	Лестничная клетка	Секция 7.4. 9 этаж	Общественное	16.6
168	Лестничная клетка	Секция 7.4. 9 этаж	Общественное	16.8
169	Лифтовой холл	Секция 7.4. 9 этаж	Общественное	10.1
170	Коридор	Секция 7.4. 10 этаж	Общественное	23.2
171	Лестничная клетка	Секция 7.4. 10 этаж	Общественное	16.6
172	Лестничная клетка	Секция 7.4. 10 этаж	Общественное	16.8
173	Лифтовой холл	Секция 7.4. 10 этаж	Общественное	10.1
174	Коридор	Секция 7.4. 11 этаж	Общественное	23.2
175	Лестничная клетка	Секция 7.4. 11 этаж	Общественное	16.6
176	Лестничная клетка	Секция 7.4. 11 этаж	Общественное	16.8

177	Лифтовой холл	Секция 7.4. 11 этаж	Общественное	10.1
178	Коридор	Секция 7.4. 12 этаж	Общественное	23.2
179	Лестничная клетка	Секция 7.4. 12 этаж	Общественное	16.6
180	Лестничная клетка	Секция 7.4. 12 этаж	Общественное	16.8
181	Лифтовой холл	Секция 7.4. 12 этаж	Общественное	10.1
182	Лестничная клетка	Секция 7.4. 13 этаж	Общественное	15.8
183	Лестничная клетка	Секция 7.4. 13 этаж	Общественное	16.8
184	Помещение временного хранения мусора	Секция 7.1. 1 этаж	Техническое	8.6
185	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.1. 1 этаж	Техническое	13.1
186	Венткамера ПД	Секция 7.1. 1 этаж	Техническое	19.3
187	Машинное отделение лифтов	Секция 7.1. 1 этаж	Техническое	24.2
188	Помещение временного хранения мусора	Секция 7.2. 1 этаж	Техническое	5.6
189	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.2. 1 этаж	Техническое	15.4
190	Венткамера ПД	Секция 7.2. 1 этаж	Техническое	22.7
191	Машинное отделение лифтов	Секция 7.2. 1 этаж	Техническое	15.8
192	Помещение временного хранения мусора	Секция 7.3. 1 этаж	Техническое	5.6
193	Венткамера ПД	Секция 7.3. 1 этаж	Техническое	20.6
194	Помещение временного хранения мусора	Секция 7.3. 1 этаж	Техническое	15.4
195	Помещение временного хранения мусора	Секция 7.4. 1 этаж	Техническое	3.4
196	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.4. 1 этаж	Техническое	11.4
197	Электрощитовая	Секция 7.4. 1 этаж	Техническое	4.5
198	Машинное отделение лифтов	Секция 7.4. 1 этаж	Техническое	24.4
199	Венткамера ПД	Секция 7.4. 1 этаж	Техническое	21.1
200	Лифтовой холл	Секция 7,1. -1 этаж	Общественное	27.0
201	Лестничная клетка	Секция 7,1. -1 этаж	Общественное	7.5
202	Лестничная клетка	Секция 7,1. -1 этаж	Общественное	27.3
203	Лифтовой холл	Секция 7,2. -1 этаж	Общественное	29.6
204	Лестничная клетка	Секция 7,2. -1 этаж	Общественное	22.9
205	Помещение СС	Секция 7,2. -1 этаж	Техническое	5.5
206	ПУИ	Секция 7,2. -1 этаж	Техническое	6.6
207	Лифтовой холл	Секция 7,3. -1 этаж	Общественное	36.0
208	Лестничная клетка	Секция 7,3. -1 этаж	Общественное	18.8
209	Помещение СС	Секция 7,3. -1 этаж	Техническое	5.5
210	ПУИ	Секция 7,3. -1 этаж	Техническое	6.6
211	Лифтовой холл	Секция 7,4. -1 этаж	Общественное	34.4
212	Лестничная клетка	Секция 7,4. -1 этаж	Общественное	18.9
213	Лестничная клетка	Секция 7,4. -1 этаж	Общественное	29.3
214	Помещение СС	Секция 7,4. -1 этаж	Техническое	5.6
215	ПУИ	Секция 7,4. -1 этаж	Техническое	6.2
216	Вестибюль входа на территорию	Входной вестибюль №2	Общественное	59.6
217	Помещение охраны	Входной вестибюль №2	Служебное	15.3
218	Сан.узел охраны	Входной вестибюль №2	Служебное	7.2

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	В обслуживаемом объеме нежилых помещений	Вытяжная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса
5	В обслуживаемом объеме нежилых помещений	Приточная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса
6	Диспетчерская, узел связи	Кондиционер. Сплит-система настенного типа	Охлаждение воздуха для работы активного оборудования СКС
7	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из поэтажных межквартирных коридоров
8	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
9	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
10	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2
11	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
12	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
13	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
14	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 7 корпуса
15	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления "WILO" Stratos GIGA 100/1-27/4/5 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
16	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
17	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды теплоснабжения 7 корпуса
18	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы теплоснабжения "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре теплоснабжения
19	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе теплоснабжения
20	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1-ой ступени Теплотекс-50-Н или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
21	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
22	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы ГВС "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция системы ГВС
23	Помещение ИТП	Насос системы заполнения WILO MWI 403 или аналог	Заполнение и подпитка системы отопления
24	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
25	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора

26	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром sprыска пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
27	В обслуживаемом объёме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
28	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
29	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, опτικο-электронные адресные, магнитноконтaктные адресные	Охрана входов
30	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
31	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
32	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
33	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №36	Вертикальный транспорт
34	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №37	Вертикальный транспорт
35	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №38	Вертикальный транспорт
36	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №39	Вертикальный транспорт
37	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №40	Вертикальный транспорт
38	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №41	Вертикальный транспорт
39	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №42	Вертикальный транспорт
40	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №43	Вертикальный транспорт
41	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №44	Вертикальный транспорт
42	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №45	Вертикальный транспорт

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 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 2023 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 2024 г.

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: 2 237 997 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766

		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 15 500 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 12 864 018 751,09 руб.
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: 67
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	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: 3 867,24 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: 4 047,94 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: 0 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: 869 875 795,75 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 688 612 850,00 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: 0 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №5

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

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 67
	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	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	74.46	3
2	Квартира	2	1	95.2	3
3	Квартира	2	1	77.76	3
4	Квартира	2	1	105	3
5	Квартира	3	1	93.86	3
6	Квартира	3	1	77.76	3
7	Квартира	3	1	103.91	3
8	Квартира	4	1	93.86	3
9	Квартира	4	1	77.76	3
10	Квартира	4	1	103.91	3
11	Квартира	5	1	93.86	3
12	Квартира	5	1	77.76	3
13	Квартира	5	1	103.91	3
14	Квартира	6	1	93.86	3
15	Квартира	6	1	77.76	3
16	Квартира	6	1	103.91	3
17	Квартира	7	1	93.86	3
18	Квартира	7	1	77.76	3
19	Квартира	7	1	103.91	3
20	Квартира	8	1	93.86	3
21	Квартира	8	1	77.9	3
22	Квартира	8	1	103.91	3
23	Квартира	9	1	93.86	3
24	Квартира	9	1	77.9	3
25	Квартира	9	1	103.91	3
26	Квартира	10	1	93.86	3
27	Квартира	10	1	77.9	3
28	Квартира	10	1	103.92	3
29	Квартира	11	1	93.86	3
30	Квартира	11	1	77.9	3

31	Квартира	11	1	103.92	3
32	Квартира	12	1	93.86	3
33	Квартира	12	1	77.9	3
34	Квартира	12	1	103.92	3
35	Квартира	13	1	93.86	3
36	Квартира	13	1	77.9	3
37	Квартира	13	1	103.92	3
38	Квартира	14	1	93.86	3
39	Квартира	14	1	77.9	3
40	Квартира	14	1	103.92	3
41	Квартира	15	1	93.86	3
42	Квартира	15	1	77.9	3
43	Квартира	15	1	103.92	3
44	Квартира	2	2	77.36	3
45	Квартира	2	2	43.86	2
46	Квартира	2	2	43.86	2
47	Квартира	2	2	77.23	3
48	Квартира	3	2	76.67	3
49	Квартира	3	2	43.21	2
50	Квартира	3	2	43.21	2
51	Квартира	3	2	76.55	3
52	Квартира	4	2	76.67	3
53	Квартира	4	2	43.21	2
54	Квартира	4	2	43.21	2
55	Квартира	4	2	76.55	3
56	Квартира	5	2	76.67	3
57	Квартира	5	2	43.21	2
58	Квартира	5	2	43.21	2
59	Квартира	5	2	76.55	3
60	Квартира	6	2	76.67	3
61	Квартира	6	2	43.21	2
62	Квартира	6	2	43.21	2
63	Квартира	6	2	76.55	3
64	Квартира	7	2	76.67	3
65	Квартира	7	2	43.21	2
66	Квартира	7	2	43.21	2
67	Квартира	7	2	76.55	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	70.9	офисное помещение	70.9
2	Нежилое помещение	1	1-2	93.1	сан.узел	2.7

					офисное помещение	90.4
3	Нежилое помещение	1	2	147.07	офисное помещение	147.07
20	Нежилое помещение	-1		175.64	тамбур	6.42
					офисное помещение	150.67
					сан.узел	4.51
					тамбур	8.11
					сан.узел	5.93
21	Нежилое помещение	-1		89.5	тамбур	6.41
					офисное помещение	53.87
					сан.узел	5.11
					ПУИ	3.52
					лестница	20.59
22	Нежилое помещение	-1		69.25	тамбур	7.06
					офисное помещение	51.68
					сан.узел	4.68
					ПУИ	6.83

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	тамбур	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	10.0
2	тамбур	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	11.5
3	помещение консьержа	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	9.0
4	с/у консьержа	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	3.4
5	лифтовый холл	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	13.7
6	холл	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	22.3
7	лестничная клетка	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	17.0
8	вестибюль	Секция 8.1. 1 этаж	Общественное	68.5
9	лестничная клетка	Секция 8.1. 2 этаж	Общественное	17.0
10	холл	Секция 8.1. 2 этаж	Общественное	22.2
11	лифтовый холл	Секция 8.1. 2 этаж	Общественное	13.6
12	лестничная клетка	Секция 8.1. 3 этаж	Общественное	17.0
13	холл	Секция 8.1. 3 этаж	Общественное	21.5
14	лифтовый холл	Секция 8.1. 3 этаж	Общественное	13.6
15	лестничная клетка	Секция 8.1. 4 этаж	Общественное	17.0
16	холл	Секция 8.1. 4 этаж	Общественное	21.5
17	лифтовый холл	Секция 8.1. 4 этаж	Общественное	13.6
18	лестничная клетка	Секция 8.1. 5 этаж	Общественное	17.0
19	холл	Секция 8.1. 5 этаж	Общественное	21.5
20	лифтовый холл	Секция 8.1. 5 этаж	Общественное	13.6
21	лестничная клетка	Секция 8.1. 6 этаж	Общественное	17.0

22	холл	Секция 8.1. 6 этаж	Общественное	21.5
23	лифтовый холл	Секция 8.1. 6 этаж	Общественное	13.6
24	лестничная клетка	Секция 8.1. 7 этаж	Общественное	17.0
25	холл	Секция 8.1. 7 этаж	Общественное	21.5
26	лифтовый холл	Секция 8.1. 7 этаж	Общественное	13.6
27	лестничная клетка	Секция 8.1. 8 этаж	Общественное	17.0
28	холл	Секция 8.1. 8 этаж	Общественное	21.6
29	лифтовый холл	Секция 8.1. 8 этаж	Общественное	13.6
30	лестничная клетка	Секция 8.1. 9 этаж	Общественное	17.0
31	холл	Секция 8.1. 9 этаж	Общественное	21.6
32	лифтовый холл	Секция 8.1. 9 этаж	Общественное	13.6
33	лестничная клетка	Секция 8.1. 10 этаж	Общественное	17.0
34	холл	Секция 8.1. 10 этаж	Общественное	21.6
35	лифтовый холл	Секция 8.1. 10 этаж	Общественное	13.6
36	лестничная клетка	Секция 8.1. 11 этаж	Общественное	17.0
37	холл	Секция 8.1. 11 этаж	Общественное	21.6
38	лифтовый холл	Секция 8.1. 11 этаж	Общественное	13.6
39	лестничная клетка	Секция 8.1. 12 этаж	Общественное	17.0
40	холл	Секция 8.1. 12 этаж	Общественное	21.6
41	лифтовый холл	Секция 8.1. 12 этаж	Общественное	13.6
42	лестничная клетка	Секция 8.1. 13 этаж	Общественное	17.0
43	холл	Секция 8.1. 13 этаж	Общественное	21.6
44	лифтовый холл	Секция 8.1. 13 этаж	Общественное	13.6
45	лестничная клетка	Секция 8.1. 14 этаж	Общественное	17.0
46	холл	Секция 8.1. 14 этаж	Общественное	21.6
47	лифтовый холл	Секция 8.1. 14 этаж	Общественное	13.6
48	лестничная клетка	Секция 8.1. 15 этаж	Общественное	17.0
49	холл	Секция 8.1. 15 этаж	Общественное	21.6
50	лифтовый холл	Секция 8.1. 15 этаж	Общественное	13.6
51	лестничная клетка	Секция 8.1. 16 этаж	Общественное	30.6
52	вестибюль	Секция 8.2. 1 этаж	Общественное	67.3
53	лифтовый холл	Секция 8.2. 1 этаж	Общественное	6.4
54	лестничная клетка	Секция 8.2. 1 этаж	Общественное	16.4
55	лестничная клетка	Секция 8.2. 2 этаж	Общественное	16.4
56	холл	Секция 8.2. 2 этаж	Общественное	25.2
57	лифтовый холл	Секция 8.2. 2 этаж	Общественное	8.8
58	лестничная клетка	Секция 8.2. 3 этаж	Общественное	16.4
59	холл	Секция 8.2. 3 этаж	Общественное	25.2
60	лифтовый холл	Секция 8.2. 3 этаж	Общественное	8.8
61	лестничная клетка	Секция 8.2. 4 этаж	Общественное	16.4
62	холл	Секция 8.2. 4 этаж	Общественное	25.2
63	лифтовый холл	Секция 8.2. 4 этаж	Общественное	8.8
64	лестничная клетка	Секция 8.2. 5 этаж	Общественное	16.4

65	холл	Секция 8.2. 5 этаж	Общественное	25.2
66	лифтовый холл	Секция 8.2. 5 этаж	Общественное	8.8
67	лестничная клетка	Секция 8.2. 6 этаж	Общественное	16.4
68	холл	Секция 8.2. 6 этаж	Общественное	25.2
69	лифтовый холл	Секция 8.2. 6 этаж	Общественное	8.8
70	лестничная клетка	Секция 8.2. 7 этаж	Общественное	16.4
71	холл	Секция 8.2. 7 этаж	Общественное	25.2
72	лифтовый холл	Секция 8.2. 7 этаж	Общественное	8.8
73	лестничная клетка	Секция 8.2. 8 этаж	Общественное	16.4
74	помещение временного хранения мусора	Секция 8.1. 1 этаж	Техническое	6.3
75	машинное отделение лифта	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	25.2
76	венткамера	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	41.1
77	электрощитовая	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	11.6
78	помещение СС	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	7.6
79	венткамера	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	43.2
80	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	25.3
81	электрощитовая	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	11.6
82	помещение СС	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	7.8
83	машинное отделение лифта	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	13.8
84	Вестибюль	Секция 8,1. -1 этаж	Общественное	39.2
85	Лестничная клетка	Секция 8,1. -1 этаж	Общественное	25.5
86	ПУИ	Секция 8,1. -1 этаж	Техническое	8.0
87	Тамбур	Секция 8,1. -1 этаж	Общественное	6.4
88	Лифтовой холл	Секция 8,2. -1 этаж	Общественное	6.3
89	Лестничная клетка	Секция 8,2. -1 этаж	Общественное	12.8
90	Помещение СС	Секция 8,2. -1 этаж	Техническое	19.0
91	Тамбур	Секция 8,2. -1 этаж	Общественное	5.7
92	ПУИ	Секция 8,2. -1 этаж	Техническое	3.5
93	Помещение охраны	Секция 8,2. -1 этаж	Служебное	17.5
94	Помещение охраны	Секция 8,2. -1 этаж	Служебное	6.8

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Вытяжная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса
5	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Приточная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса

6	Диспетчерская, узел связи	Кондиционер. Сплит-система настенного типа	Охлаждение воздуха для работы активного оборудования СКС
7	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из поэтажных межквартирных коридоров
8	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
9	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
10	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2
11	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
12	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
13	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
14	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 8 корпуса
15	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления "WILO" Stratos GIGA 50/1-26/1.9 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
16	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
17	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс-32-М или аналог	Подготовка воды на нужды теплоснабжения 8 корпуса
18	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы теплоснабжения "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре теплоснабжения
19	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе теплоснабжения
20	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
21	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
22	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы ГВС "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция системы ГВС
23	Помещение ИТП	Подпиточный насос	Заполнение и подпитка систем отопления и теплоснабжения
24	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
25	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
26	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром sprыска пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
27	В обслуживаемом объёме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
28	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
29	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов
30	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
31	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
32	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии

33	Лифтовые шахты секция 8.1	Лифт пассажирский №46	Вертикальный транспорт
34	Лифтовые шахты секция 8.1	Лифт пассажирский №47	Вертикальный транспорт
35	Лифтовые шахты секция 8.2	Лифт пассажирский №48	Вертикальный транспорт
36	Лифтовые шахты секция 8.2	Лифт пассажирский №49	Вертикальный транспорт
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2021 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
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: 1 112 523 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 9 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 106 947 445,31 руб.
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: 15
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 9
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1
	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: 1 199,80 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: 3 426,03 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: 0 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: 182,6 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: 296 468 114,50 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 637 613 575,00 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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 31 042 000,00 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 542
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 10
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 10
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	80.36	3
2	Квартира	2	1	43.54	1
3	Квартира	2	1	65.66	2
4	Квартира	2	1	100.68	4
5	Квартира	3	1	79.58	3
6	Квартира	3	1	42.7	1
7	Квартира	3	1	64.5	2
8	Квартира	3	1	99.48	4
9	Квартира	4	1	79.58	3
10	Квартира	4	1	42.7	1
11	Квартира	4	1	64.5	2
12	Квартира	4	1	99.48	4
13	Квартира	5	1	79.58	3
14	Квартира	5	1	42.7	1
15	Квартира	5	1	57.51	2
16	Квартира	5	1	99.48	4
17	Квартира	6	1	79.58	3
18	Квартира	6	1	42.7	1
19	Квартира	6	1	64.5	2
20	Квартира	6	1	99.48	4
21	Квартира	7	1	79.58	3
22	Квартира	7	1	42.7	1
23	Квартира	7	1	64.5	2
24	Квартира	7	1	99.48	4
25	Квартира	8	1	79.58	3
26	Квартира	8	1	42.7	1
27	Квартира	8	1	64.5	2
28	Квартира	8	1	99.48	4
29	Квартира	9	1	79.58	3
30	Квартира	9	1	42.7	1

31	Квартира	9	1	64.5	2
32	Квартира	9	1	99.48	4
33	Квартира	10	1	79.58	3
34	Квартира	10	1	42.7	1
35	Квартира	10	1	64.5	2
36	Квартира	10	1	99.48	4
37	Квартира	11	1	79.58	3
38	Квартира	11	1	42.7	1
39	Квартира	11	1	64.5	2
40	Квартира	11	1	99.48	4
41	Квартира	12	1	79.58	3
42	Квартира	12	1	42.7	1
43	Квартира	12	1	64.5	2
44	Квартира	12	1	99.48	4
45	Квартира	13	1	79.58	3
46	Квартира	13	1	42.7	1
47	Квартира	13	1	64.5	2
48	Квартира	13	1	99.48	4
49	Квартира	14	1	79.58	3
50	Квартира	14	1	42.7	1
51	Квартира	14	1	64.5	2
52	Квартира	14	1	99.48	4
53	Квартира	15	1	79.58	3
54	Квартира	15	1	42.7	1
55	Квартира	15	1	64.5	2
56	Квартира	15	1	99.48	4
57	Квартира	16	1	80.1	3
58	Квартира	16	1	43.01	1
59	Квартира	16	1	64.95	2
60	Квартира	16	1	100	4
61	Квартира	17	1	80.1	3
62	Квартира	17	1	43.01	1
63	Квартира	17	1	64.95	2
64	Квартира	17	1	100	4
65	Квартира	18	1	54.48	2
66	Квартира	18	1	77.76	3
67	Квартира	19	1	80.1	3
68	Квартира	19	1	43.01	1
69	Квартира	19	1	64.95	2
70	Квартира	19	1	99.98	4
71	Квартира	20	1	80.1	3
72	Квартира	20	1	43.01	1
73	Квартира	20	1	64.95	2

74	Квартира	20	1	99.98	4
75	Квартира	21	1	80.1	3
76	Квартира	21	1	43.01	1
77	Квартира	21	1	64.95	2
78	Квартира	21	1	99.98	4
79	Квартира	22	1	80.1	3
80	Квартира	22	1	43.01	1
81	Квартира	22	1	64.95	2
82	Квартира	22	1	99.98	4
83	Квартира	23	1	80.1	3
84	Квартира	23	1	43.01	1
85	Квартира	23	1	64.95	2
86	Квартира	23	1	99.98	4
87	Квартира	24	1	80.1	3
88	Квартира	24	1	43.01	1
89	Квартира	24	1	64.95	2
90	Квартира	24	1	99.98	4
91	Квартира	25	1	80.1	3
92	Квартира	25	1	43.01	1
93	Квартира	25	1	64.95	2
94	Квартира	25	1	99.98	4
95	Квартира	26	1	80.1	3
96	Квартира	26	1	43.01	1
97	Квартира	26	1	64.95	2
98	Квартира	26	1	99.98	4
99	Квартира	27	1	80.1	3
100	Квартира	27	1	43.01	1
101	Квартира	27	1	64.95	2
102	Квартира	27	1	99.98	4
103	Квартира	28	1	80.1	3
104	Квартира	28	1	43.01	1
105	Квартира	28	1	64.95	2
106	Квартира	28	1	99.98	4
107	Квартира	29	1	80.1	3
108	Квартира	29	1	43.01	1
109	Квартира	29	1	64.95	2
110	Квартира	29	1	100	4
111	Квартира	30	1	80.1	3
112	Квартира	30	1	43.01	1
113	Квартира	30	1	64.95	2
114	Квартира	30	1	100	4
115	Квартира	31	1	80.1	3
116	Квартира	31	1	43.01	1

117	Квартира	31	1	64.95	2
118	Квартира	31	1	100	4
119	Квартира	32	1	85.53	2
120	Квартира	32	1	43.01	1
121	Квартира	32	1	64.95	2
122	Квартира	32	1	100	4
123	Квартира	33	1	85.53	2
124	Квартира	33	1	43.01	1
125	Квартира	33	1	64.95	2
126	Квартира	33	1	100	4
127	Квартира	34	1	85.53	2
128	Квартира	34	1	43.01	1
129	Квартира	34	1	64.95	2
130	Квартира	34	1	100	4
131	Квартира	35	1	59.96	2
132	Квартира	35	1	77.73	3
133	Квартира	36	1	85.53	3
134	Квартира	36	1	43.01	1
135	Квартира	36	1	64.95	2
136	Квартира	36	1	99.99	4
137	Квартира	37	1	85.53	3
138	Квартира	37	1	43.01	1
139	Квартира	37	1	64.95	2
140	Квартира	37	1	99.99	4
141	Квартира	38	1	85.53	3
142	Квартира	38	1	43.01	1
143	Квартира	38	1	64.95	2
144	Квартира	38	1	99.99	4
145	Квартира	39	1	85.53	3
146	Квартира	39	1	43.01	1
147	Квартира	39	1	64.95	2
148	Квартира	39	1	99.99	4
149	Квартира	40	1	85.53	3
150	Квартира	40	1	43.01	1
151	Квартира	40	1	64.95	2
152	Квартира	40	1	99.99	4
153	Квартира	41	1	85.53	3
154	Квартира	41	1	43.01	1
155	Квартира	41	1	64.95	2
156	Квартира	41	1	99.99	4
157	Квартира	42	1	87.22	3
158	Квартира	42	1	43.95	1
159	Квартира	42	1	66.42	2

160	Квартира	42	1	101.48	4
161	Квартира	43	1	87.22	3
162	Квартира	43	1	43.95	1
163	Квартира	43	1	66.42	2
164	Квартира	43	1	101.48	4
165	Квартира	44	1	87.22	3
166	Квартира	44	1	43.95	1
167	Квартира	44	1	66.42	2
168	Квартира	44	1	101.48	4
169	Квартира	45	1	87.22	3
170	Квартира	45	1	43.95	1
171	Квартира	45	1	66.42	2
172	Квартира	45	1	101.48	4
173	Квартира	46	1	87.22	3
174	Квартира	46	1	43.95	1
175	Квартира	46	1	66.42	2
176	Квартира	46	1	101.48	4
177	Квартира	47	1	87.22	3
178	Квартира	47	1	43.95	1
179	Квартира	47	1	66.42	2
180	Квартира	47	1	101.48	4
181	Квартира	48	1	87.22	3
182	Квартира	48	1	43.95	1
183	Квартира	48	1	66.42	2
184	Квартира	48	1	101.48	4
185	Квартира	49	1	87.22	3
186	Квартира	49	1	43.95	1
187	Квартира	49	1	66.42	2
188	Квартира	49	1	101.48	4
189	Квартира	50	1	87.22	3
190	Квартира	50	1	43.95	1
191	Квартира	50	1	66.42	2
192	Квартира	50	1	101.48	4
193	Квартира	51	1	87.22	3
194	Квартира	51	1	43.95	1
195	Квартира	51	1	66.42	2
196	Квартира	51	1	101.48	4
197	Квартира	2	2	76.45	3
198	Квартира	2	2	43.85	1
199	Квартира	2	2	72.64	2
200	Квартира	2	2	80.59	3
201	Квартира	3	2	75.67	3
202	Квартира	3	2	43.01	1

203	Квартира	3	2	71.48	2
204	Квартира	3	2	79.8	3
205	Квартира	4	2	75.67	3
206	Квартира	4	2	43.01	1
207	Квартира	4	2	71.48	2
208	Квартира	4	2	79.8	3
209	Квартира	5	2	75.67	3
210	Квартира	5	2	43.01	1
211	Квартира	5	2	71.48	2
212	Квартира	5	2	79.8	3
213	Квартира	6	2	75.67	3
214	Квартира	6	2	43.01	1
215	Квартира	6	2	71.48	2
216	Квартира	6	2	79.8	3
217	Квартира	7	2	75.67	3
218	Квартира	7	2	43.01	1
219	Квартира	7	2	71.48	2
220	Квартира	7	2	79.8	3
221	Квартира	8	2	75.67	3
222	Квартира	8	2	43.01	1
223	Квартира	8	2	71.48	2
224	Квартира	8	2	79.8	3
225	Квартира	9	2	75.67	3
226	Квартира	9	2	43.01	1
227	Квартира	9	2	71.48	2
228	Квартира	9	2	79.8	3
229	Квартира	10	2	75.67	3
230	Квартира	10	2	43.01	1
231	Квартира	10	2	71.48	2
232	Квартира	10	2	79.8	3
233	Квартира	11	2	75.67	3
234	Квартира	11	2	43.01	1
235	Квартира	11	2	71.48	2
236	Квартира	11	2	79.8	3
237	Квартира	12	2	75.67	3
238	Квартира	12	2	43.01	1
239	Квартира	12	2	71.48	2
240	Квартира	12	2	79.8	3
241	Квартира	13	2	75.67	3
242	Квартира	13	2	43.01	1
243	Квартира	13	2	71.48	2
244	Квартира	13	2	79.8	3
245	Квартира	14	2	75.67	3

246	Квартира	14	2	43.01	1
247	Квартира	14	2	71.48	2
248	Квартира	14	2	79.8	3
249	Квартира	15	2	75.67	3
250	Квартира	15	2	43.01	1
251	Квартира	15	2	71.48	2
252	Квартира	15	2	79.8	3
253	Квартира	16	2	75.67	3
254	Квартира	16	2	43.01	1
255	Квартира	16	2	71.48	2
256	Квартира	16	2	79.8	3
257	Квартира	17	2	75.67	3
258	Квартира	17	2	43.01	1
259	Квартира	17	2	71.48	2
260	Квартира	17	2	79.8	3
261	Квартира	18	2	50.61	2
262	Квартира	18	2	73.73	2
263	Квартира	19	2	75.67	3
264	Квартира	19	2	43.01	1
265	Квартира	19	2	71.48	2
266	Квартира	19	2	80.09	3
267	Квартира	20	2	75.67	3
268	Квартира	20	2	43.01	1
269	Квартира	20	2	71.48	2
270	Квартира	20	2	80.09	3
271	Квартира	21	2	75.67	3
272	Квартира	21	2	43.01	1
273	Квартира	21	2	71.48	2
274	Квартира	21	2	80.09	3
275	Квартира	22	2	75.67	3
276	Квартира	22	2	43.01	1
277	Квартира	22	2	71.48	2
278	Квартира	22	2	80.09	3
279	Квартира	23	2	75.67	3
280	Квартира	23	2	43.01	1
281	Квартира	23	2	71.48	2
282	Квартира	23	2	80.09	3
283	Квартира	24	2	75.67	3
284	Квартира	24	2	43.01	1
285	Квартира	24	2	71.48	2
286	Квартира	24	2	80.09	3
287	Квартира	25	2	75.67	3
288	Квартира	25	2	43.01	1

289	Квартира	25	2	71.48	2
290	Квартира	25	2	80.09	3
291	Квартира	26	2	77.42	3
292	Квартира	26	2	43.95	1
293	Квартира	26	2	73.07	2
294	Квартира	26	2	81.57	3
295	Квартира	27	2	77.42	3
296	Квартира	27	2	43.95	1
297	Квартира	27	2	73.07	2
298	Квартира	27	2	81.57	3
299	Квартира	2	3	78.82	2
300	Квартира	2	3	43.85	1
301	Квартира	2	3	72.63	2
302	Квартира	2	3	76.55	3
303	Квартира	3	3	78.06	2
304	Квартира	3	3	43.01	1
305	Квартира	3	3	71.48	2
306	Квартира	3	3	75.77	3
307	Квартира	4	3	78.06	2
308	Квартира	4	3	43.01	1
309	Квартира	4	3	71.48	2
310	Квартира	4	3	75.77	3
311	Квартира	5	3	78.06	2
312	Квартира	5	3	43.01	1
313	Квартира	5	3	71.48	2
314	Квартира	5	3	75.77	3
315	Квартира	6	3	78.06	2
316	Квартира	6	3	43.01	1
317	Квартира	6	3	71.48	2
318	Квартира	6	3	75.77	3
319	Квартира	7	3	78.06	2
320	Квартира	7	3	43.01	1
321	Квартира	7	3	71.48	2
322	Квартира	7	3	75.77	3
323	Квартира	8	3	78.06	2
324	Квартира	8	3	43.01	1
325	Квартира	8	3	71.48	2
326	Квартира	8	3	75.77	3
327	Квартира	9	3	78.06	2
328	Квартира	9	3	43.01	1
329	Квартира	9	3	71.48	2
330	Квартира	9	3	75.77	3
331	Квартира	10	3	78.06	2

332	Квартира	10	3	43.01	1
333	Квартира	10	3	71.48	2
334	Квартира	10	3	75.77	3
335	Квартира	11	3	78.06	2
336	Квартира	11	3	43.01	1
337	Квартира	11	3	71.48	2
338	Квартира	11	3	75.77	3
339	Квартира	12	3	78.06	2
340	Квартира	12	3	43.01	1
341	Квартира	12	3	71.48	2
342	Квартира	12	3	75.77	3
343	Квартира	13	3	78.06	2
344	Квартира	13	3	43.01	1
345	Квартира	13	3	71.48	2
346	Квартира	13	3	75.77	3
347	Квартира	14	3	78.06	2
348	Квартира	14	3	43.01	1
349	Квартира	14	3	71.48	2
350	Квартира	14	3	75.77	3
351	Квартира	15	3	78.06	2
352	Квартира	15	3	43.01	1
353	Квартира	15	3	71.48	2
354	Квартира	15	3	75.77	3
355	Квартира	16	3	78.06	2
356	Квартира	16	3	43.01	1
357	Квартира	16	3	71.48	2
358	Квартира	16	3	75.77	3
359	Квартира	17	3	78.06	2
360	Квартира	17	3	43.01	1
361	Квартира	17	3	71.48	2
362	Квартира	17	3	75.77	3
363	Квартира	18	3	53.08	2
364	Квартира	18	3	50.63	2
365	Квартира	19	3	78.06	2
366	Квартира	19	3	43.01	1
367	Квартира	19	3	71.48	2
368	Квартира	19	3	75.77	3
369	Квартира	20	3	78.06	2
370	Квартира	20	3	43.01	1
371	Квартира	20	3	71.48	2
372	Квартира	20	3	75.77	3
373	Квартира	21	3	78.06	2
374	Квартира	21	3	43.01	1

375	Квартира	21	3	71.48	2
376	Квартира	21	3	75.77	3
377	Квартира	22	3	78.06	2
378	Квартира	22	3	43.01	1
379	Квартира	22	3	71.48	2
380	Квартира	22	3	75.77	3
381	Квартира	23	3	78.06	2
382	Квартира	23	3	43.01	1
383	Квартира	23	3	71.48	2
384	Квартира	23	3	75.77	3
385	Квартира	24	3	78.06	2
386	Квартира	24	3	43.01	1
387	Квартира	24	3	71.48	2
388	Квартира	24	3	75.77	3
389	Квартира	25	3	78.06	2
390	Квартира	25	3	43.01	1
391	Квартира	25	3	71.48	2
392	Квартира	25	3	75.77	3
393	Квартира	26	3	79.64	2
394	Квартира	26	3	43.94	1
395	Квартира	26	3	73.06	2
396	Квартира	26	3	77.52	3
397	Квартира	27	3	79.64	2
398	Квартира	27	3	43.94	1
399	Квартира	27	3	73.06	2
400	Квартира	27	3	77.52	3
401	Квартира	28	3	79.64	2
402	Квартира	28	3	43.94	1
403	Квартира	28	3	73.06	2
404	Квартира	28	3	77.52	3
405	Квартира	29	3	79.64	2
406	Квартира	29	3	43.94	1
407	Квартира	29	3	73.06	2
408	Квартира	29	3	77.52	3
409	Квартира	2	4	85.89	3
410	Квартира	2	4	70.79	2
411	Квартира	2	4	70.12	3
412	Квартира	2	4	58.23	2
413	Квартира	3	4	78.03	3
414	Квартира	3	4	69.63	2
415	Квартира	3	4	70.12	3
416	Квартира	3	4	57.45	2
417	Квартира	4	4	78.03	3

418	Квартира	4	4	69.63	2
419	Квартира	4	4	70.12	3
420	Квартира	4	4	57.45	2
421	Квартира	5	4	78.03	3
422	Квартира	5	4	69.63	2
423	Квартира	5	4	70.12	3
424	Квартира	5	4	57.45	2
425	Квартира	6	4	78.03	3
426	Квартира	6	4	69.63	2
427	Квартира	6	4	70.12	3
428	Квартира	6	4	57.45	2
429	Квартира	7	4	78.03	3
430	Квартира	7	4	69.63	2
431	Квартира	7	4	70.12	3
432	Квартира	7	4	57.45	2
433	Квартира	8	4	78.03	3
434	Квартира	8	4	69.63	2
435	Квартира	8	4	70.12	3
436	Квартира	8	4	57.45	2
437	Квартира	9	4	78.03	3
438	Квартира	9	4	69.63	2
439	Квартира	9	4	70.12	3
440	Квартира	9	4	57.45	2
441	Квартира	10	4	78.03	3
442	Квартира	10	4	69.63	2
443	Квартира	10	4	70.12	3
444	Квартира	10	4	57.45	2
445	Квартира	11	4	78.03	3
446	Квартира	11	4	69.63	2
447	Квартира	11	4	70.12	3
448	Квартира	11	4	57.45	2
449	Квартира	12	4	78.03	3
450	Квартира	12	4	69.63	2
451	Квартира	12	4	70.12	3
452	Квартира	12	4	57.45	2
453	Квартира	13	4	78.03	3
454	Квартира	13	4	69.63	2
455	Квартира	13	4	70.12	3
456	Квартира	13	4	57.45	2
457	Квартира	14	4	78.03	3
458	Квартира	14	4	69.63	2
459	Квартира	14	4	70.12	3
460	Квартира	14	4	57.45	2

461	Квартира	15	4	78.03	3
462	Квартира	15	4	69.63	2
463	Квартира	15	4	70.12	3
464	Квартира	15	4	57.45	2
465	Квартира	16	4	78.03	3
466	Квартира	16	4	69.63	2
467	Квартира	16	4	70.12	3
468	Квартира	16	4	57.45	2
469	Квартира	17	4	78.03	3
470	Квартира	17	4	69.63	2
471	Квартира	17	4	70.12	3
472	Квартира	17	4	57.45	2
473	Квартира	18	4	53.09	2
474	Квартира	18	4	70.13	3
475	Квартира	19	4	78.03	3
476	Квартира	19	4	69.63	2
477	Квартира	19	4	70.12	3
478	Квартира	19	4	57.45	2
479	Квартира	20	4	78.03	3
480	Квартира	20	4	69.63	2
481	Квартира	20	4	70.12	3
482	Квартира	20	4	57.45	2
483	Квартира	21	4	78.03	3
484	Квартира	21	4	69.63	2
485	Квартира	21	4	70.12	3
486	Квартира	21	4	57.45	2
487	Квартира	22	4	78.03	3
488	Квартира	22	4	69.63	2
489	Квартира	22	4	70.12	3
490	Квартира	22	4	57.45	2
491	Квартира	23	4	78.03	3
492	Квартира	23	4	69.63	2
493	Квартира	23	4	70.12	3
494	Квартира	23	4	57.45	2
495	Квартира	24	4	78.03	3
496	Квартира	24	4	69.63	2
497	Квартира	24	4	70.12	3
498	Квартира	24	4	57.45	2
499	Квартира	25	4	78.03	3
500	Квартира	25	4	69.63	2
501	Квартира	25	4	70.12	3
502	Квартира	25	4	57.45	2
503	Квартира	26	4	79.63	3

504	Квартира	26	4	71.1	2
505	Квартира	26	4	71.7	3
506	Квартира	26	4	58.58	2
507	Квартира	27	4	79.63	3
508	Квартира	27	4	71.1	2
509	Квартира	27	4	71.7	3
510	Квартира	27	4	58.58	2
511	Квартира	28	4	79.63	3
512	Квартира	28	4	71.1	2
513	Квартира	28	4	71.7	3
514	Квартира	28	4	58.58	2
515	Квартира	29	4	79.63	3
516	Квартира	29	4	71.1	2
517	Квартира	29	4	71.7	3
518	Квартира	29	4	58.58	2
519	Квартира	30	4	79.63	3
520	Квартира	30	4	71.1	2
521	Квартира	30	4	71.7	3
522	Квартира	30	4	58.58	2
523	Квартира	31	4	79.63	3
524	Квартира	31	4	71.1	2
525	Квартира	31	4	71.7	3
526	Квартира	31	4	58.58	2
527	Квартира	32	4	79.63	3
528	Квартира	32	4	71.1	2
529	Квартира	32	4	71.7	3
530	Квартира	32	4	58.58	2
531	Квартира	33	4	79.63	3
532	Квартира	33	4	71.1	2
533	Квартира	33	4	71.7	3
534	Квартира	33	4	58.58	2
535	Квартира	34	4	79.63	3
536	Квартира	34	4	71.1	2
537	Квартира	34	4	71.7	3
538	Квартира	34	4	58.58	2
539	Квартира	35	4	79.63	3
540	Квартира	35	4	71.1	2
541	Квартира	35	4	71.7	3
542	Квартира	35	4	58.58	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2

1	Нежилое помещение	1	1	152.45	диспетчерская	148.4
					с/у	4.05
2	Нежилое помещение	1	1-2	147.23	офисное помещение	142.24
					с/у	4.99
3	Нежилое помещение	1	2-3	188.41	офисное помещение	183.32
					с/у	5.09
4	Нежилое помещение	1	3	109.74	офисное помещение	106.3
					с/у	3.44
5	Нежилое помещение	1	4	154.57	офисное помещение	150.61
					с/у	3.96
23	Нежилое помещение	-1		79.77	тамбур	6.41
					управляющая компания	64.9
					сан.узел	5.00
					ПУИ	3.46
24	Нежилое помещение	-1		51.80	тамбур	6.88
					офисное помещение	35.45
					сан.узел	4.99
					ПУИ	4.48
25	Нежилое помещение	-1		99.88	тамбур	7.42
					офисное помещение	82.02
					сан.узел	5.09
					ПУИ	5.35
26	Нежилое помещение	-1		59.54	тамбур	7.99
					офисное помещение	40.31
					сан.узел	5.94
					ПУИ	5.30
27	Нежилое помещение	-1		35.23	тамбур	3.77
					офисное помещение	31.46

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

№ п/п	Вид помещения	16.1.1	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	тамбур		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	4.1
2	тамбур		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	4.1
3	помещение консьержа		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	8.6
4	с/у консьержа		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	3.1
5	вестибюль		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	22.2
6	лифтовый холл		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	5.2
7	лифтовый холл		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	39.7
8	ПУИ		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	4.3
9	лестничная клетка		Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	14.3

53	лифтовый холл	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	13.5
54	коридор	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	29.7
55	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	1.7
56	лестничная клетка	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	15.1
57	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	1.7
58	лестничная клетка	Секция 9.1. 9 этаж	Общественное	15.1
59	лифтовый холл	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	13.5
60	коридор	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	29.7
61	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	1.7
62	лестничная клетка	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	15.1
63	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	1.7
64	лестничная клетка	Секция 9.1. 10 этаж	Общественное	15.1
65	лифтовый холл	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	13.5
66	коридор	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	29.7
67	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	1.7
68	лестничная клетка	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	15.1
69	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	1.7
70	лестничная клетка	Секция 9.1. 11 этаж	Общественное	15.1
71	лифтовый холл	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	13.5
72	коридор	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	29.7
73	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	1.7
74	лестничная клетка	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	15.1
75	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	1.7
76	лестничная клетка	Секция 9.1. 12 этаж	Общественное	15.1
77	лифтовый холл	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	13.5
78	коридор	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	29.7
79	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	1.7
80	лестничная клетка	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	15.1
81	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	1.7
82	лестничная клетка	Секция 9.1. 13 этаж	Общественное	15.1
83	лифтовый холл	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	13.5
84	коридор	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	29.7
85	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	1.7
86	лестничная клетка	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	15.1
87	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	1.7
88	лестничная клетка	Секция 9.1. 14 этаж	Общественное	15.1
89	лифтовый холл	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	13.5
90	коридор	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	29.7
91	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	1.7
92	лестничная клетка	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	15.1
93	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	1.7
94	лестничная клетка	Секция 9.1. 15 этаж	Общественное	15.1
95	лифтовый холл	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	13.5

96	коридор	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	29.7
97	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	1.7
98	лестничная клетка	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	15.1
99	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	1.7
100	лестничная клетка	Секция 9.1. 16 этаж	Общественное	15.1
101	лифтовый холл	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	13.5
102	коридор	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	29.7
103	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	1.7
104	лестничная клетка	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	15.1
105	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	1.7
106	лестничная клетка	Секция 9.1. 17 этаж	Общественное	15.1
107	лифтовый холл	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	13.8
108	коридор	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	45.5
109	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	1.7
110	лестничная клетка	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	15.1
111	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	1.7
112	лестничная клетка	Секция 9.1. 18 этаж	Общественное	15.1
113	лифтовый холл	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	13.8
114	коридор	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	28.7
115	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	1.7
116	лестничная клетка	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	15.1
117	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	1.7
118	лестничная клетка	Секция 9.1. 19 этаж	Общественное	15.1
119	лифтовый холл	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	13.8
120	коридор	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	28.7
121	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	1.7
122	лестничная клетка	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	15.1
123	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	1.7
124	лестничная клетка	Секция 9.1. 20 этаж	Общественное	15.1
125	лифтовый холл	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	13.8
126	коридор	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	28.7
127	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	1.7
128	лестничная клетка	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	15.1
129	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	1.7
130	лестничная клетка	Секция 9.1. 21 этаж	Общественное	15.1
131	лифтовый холл	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	13.8
132	коридор	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	28.7
133	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	1.7
134	лестничная клетка	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	15.1
135	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	1.7
136	лестничная клетка	Секция 9.1. 22 этаж	Общественное	15.1
137	лифтовый холл	Секция 9.1. 23 этаж	Общественное	13.8
138	коридор	Секция 9.1. 23 этаж	Общественное	28.7

311	коридор	Секция 9.1. 52 этаж	Общественное	55.1
312	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 52 этаж	Общественное	1.9
313	лестничная клетка	Секция 9.1. 52 этаж	Общественное	15.7
314	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 52 этаж	Общественное	1.9
315	лестничная клетка	Секция 9.1. 52 этаж	Общественное	15.7
316	лестничная клетка	Секция 9.1. 53 этаж	Общественное	13.7
317	лестничная клетка	Секция 9.1. 53 этаж	Общественное	15.7
318	тамбур	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	4.1
319	тамбур	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	4.3
320	помещение консьержа	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	8.7
321	с/у консьержа	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	3.1
322	вестибюль	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	45.3
323	лифтовый холл	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	5.0
324	лифтовый холл	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	31.0
325	ПУИ	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	5.2
326	лестничная клетка	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	14.3
327	лестничная клетка	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	19.0
328	лифтовый холл	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	8.6
329	коридор	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	34.9
330	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	1.7
331	лестничная клетка	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	15.1
332	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	1.7
333	лестничная клетка	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	15.1
334	лифтовый холл	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	8.6
335	коридор	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	34.9
336	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	1.7
337	лестничная клетка	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	15.1
338	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	1.7
339	лестничная клетка	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	15.1
340	лифтовый холл	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	8.6
341	коридор	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	34.9
342	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	1.7
343	лестничная клетка	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	15.1
344	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	1.7
345	лестничная клетка	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	15.1
346	лифтовый холл	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	8.6
347	коридор	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	34.9
348	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	1.7
349	лестничная клетка	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	15.1
350	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	1.7
351	лестничная клетка	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	15.1
352	лифтовый холл	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	8.6
353	коридор	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	34.9

354	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	1.7
355	лестничная клетка	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	15.1
356	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	1.7
357	лестничная клетка	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	15.1
358	лифтовый холл	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	8.6
359	коридор	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	34.9
360	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	1.7
361	лестничная клетка	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	15.1
362	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	1.7
363	лестничная клетка	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	15.1
364	лифтовый холл	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	8.6
365	коридор	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	34.9
366	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	1.7
367	лестничная клетка	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	15.1
368	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	1.7
369	лестничная клетка	Секция 9.2. 8 этаж	Общественное	15.1
370	лифтовый холл	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	8.6
371	коридор	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	34.9
372	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	1.7
373	лестничная клетка	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	15.1
374	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	1.7
375	лестничная клетка	Секция 9.2. 9 этаж	Общественное	15.1
376	лифтовый холл	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	8.6
377	коридор	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	34.9
378	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	1.7
379	лестничная клетка	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	15.1
380	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	1.7
381	лестничная клетка	Секция 9.2. 10 этаж	Общественное	15.1
382	лифтовый холл	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	8.6
383	коридор	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	34.9
384	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	1.7
385	лестничная клетка	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	15.1
386	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	1.7
387	лестничная клетка	Секция 9.2. 11 этаж	Общественное	15.1
388	лифтовый холл	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	8.6
389	коридор	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	34.9
390	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	1.7
391	лестничная клетка	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	15.1
392	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	1.7
393	лестничная клетка	Секция 9.2. 12 этаж	Общественное	15.1
394	лифтовый холл	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	8.6
395	коридор	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	34.9
396	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	1.7

483	лестничная клетка	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	15.7
484	коридор	Секция 9.2. 28 этаж	Общественное	63.7
485	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 28 этаж	Общественное	1.9
486	лестничная клетка	Секция 9.2. 28 этаж	Общественное	15.7
487	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 28 этаж	Общественное	1.9
488	лестничная клетка	Секция 9.2. 28 этаж	Общественное	15.7
489	лестничная клетка	Секция 9.2. 29 этаж	Общественное	20.0
490	лестничная клетка	Секция 9.2. 29 этаж	Общественное	20.0
491	тамбур	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	4.3
492	тамбур	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	4.3
493	помещение консьержа	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	8.7
494	с/у консьержа	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	3.1
495	вестибюль	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	45.7
496	лифтовый холл	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	5.0
497	лифтовый холл	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	28.1
498	ПУИ	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	5.2
499	лестничная клетка	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	14.4
500	лестничная клетка	Секция 9.3. 1 этаж	Общественное	19.0
501	лифтовый холл	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	8.6
502	коридор	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	35.2
503	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	1.7
504	лестничная клетка	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	15.1
505	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	1.7
506	лестничная клетка	Секция 9.3. 2 этаж	Общественное	15.1
507	лифтовый холл	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	8.6
508	коридор	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	35.2
509	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	1.7
510	лестничная клетка	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	15.1
511	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	1.7
512	лестничная клетка	Секция 9.3. 3 этаж	Общественное	15.1
513	лифтовый холл	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	8.6
514	коридор	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	35.2
515	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	1.7
516	лестничная клетка	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	15.1
517	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	1.7
518	лестничная клетка	Секция 9.3. 4 этаж	Общественное	15.1
519	лифтовый холл	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	8.6
520	коридор	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	35.2
521	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	1.7
522	лестничная клетка	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	15.1
523	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	1.7
524	лестничная клетка	Секция 9.3. 5 этаж	Общественное	15.1
525	лифтовый холл	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	8.6

526	коридор	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	35.2
527	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	1.7
528	лестничная клетка	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	15.1
529	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	1.7
530	лестничная клетка	Секция 9.3. 6 этаж	Общественное	15.1
531	лифтовый холл	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	8.6
532	коридор	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	35.2
533	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	1.7
534	лестничная клетка	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	15.1
535	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	1.7
536	лестничная клетка	Секция 9.3. 7 этаж	Общественное	15.1
537	лифтовый холл	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	8.6
538	коридор	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	35.2
539	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	1.7
540	лестничная клетка	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	15.1
541	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	1.7
542	лестничная клетка	Секция 9.3. 8 этаж	Общественное	15.1
543	лифтовый холл	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	8.6
544	коридор	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	35.2
545	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	1.7
546	лестничная клетка	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	15.1
547	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	1.7
548	лестничная клетка	Секция 9.3. 9 этаж	Общественное	15.1
549	лифтовый холл	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	8.6
550	коридор	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	35.2
551	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	1.7
552	лестничная клетка	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	15.1
553	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	1.7
554	лестничная клетка	Секция 9.3. 10 этаж	Общественное	15.1
555	лифтовый холл	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	8.6
556	коридор	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	35.2
557	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	1.7
558	лестничная клетка	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	15.1
559	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	1.7
560	лестничная клетка	Секция 9.3. 11 этаж	Общественное	15.1
561	лифтовый холл	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	8.6
562	коридор	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	35.2
563	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	1.7
564	лестничная клетка	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	15.1
565	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	1.7
566	лестничная клетка	Секция 9.3. 12 этаж	Общественное	15.1
567	лифтовый холл	Секция 9.3. 13 этаж	Общественное	8.6
568	коридор	Секция 9.3. 13 этаж	Общественное	35.2

655	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	4.3
656	лестничная клетка	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	15.4
657	лифтовый холл	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	8.6
658	коридор	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	34.3
659	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	1.9
660	лестничная клетка	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	15.7
661	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	4.3
662	лестничная клетка	Секция 9.3. 28 этаж	Общественное	15.4
663	лифтовый холл	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	8.6
664	коридор	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	34.3
665	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	1.9
666	лестничная клетка	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	15.7
667	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	1.9
668	лестничная клетка	Секция 9.3. 29 этаж	Общественное	15.7
669	коридор	Секция 9.3. 30 этаж	Общественное	64.6
670	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 30 этаж	Общественное	1.9
671	лестничная клетка	Секция 9.3. 30 этаж	Общественное	15.7
672	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 30 этаж	Общественное	1.9
673	лестничная клетка	Секция 9.3. 30 этаж	Общественное	15.7
674	лестничная клетка	Секция 9.3. 31 этаж	Общественное	20.0
675	лестничная клетка	Секция 9.3. 31 этаж	Общественное	20.0
676	тамбур	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	8.7
677	тамбур	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	10.8
678	помещение консьержа	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	4.1
679	с/у консьержа	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	3.4
680	вестибюль	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	41.4
681	лифтовый холл	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	4.2
682	лифтовый холл	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	29.6
683	ПУИ	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	2.8
684	лестничная клетка	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	19.0
685	лестничная клетка	Секция 9.4. 1 этаж	Общественное	15.9
686	лифтовый холл	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	8.6
687	коридор	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	29.6
688	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	1.7
689	лестничная клетка	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	15.1
690	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	3.9
691	лестничная клетка	Секция 9.4. 2 этаж	Общественное	14.9
692	лифтовый холл	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	8.6
693	коридор	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	29.6
694	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	1.7
695	лестничная клетка	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	15.1
696	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	3.9
697	лестничная клетка	Секция 9.4. 3 этаж	Общественное	14.9

698	лифтовый холл	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	8.6
699	коридор	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	29.6
700	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	1.7
701	лестничная клетка	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	15.1
702	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	3.9
703	лестничная клетка	Секция 9.4. 4 этаж	Общественное	14.9
704	лифтовый холл	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	8.6
705	коридор	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	29.6
706	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	1.7
707	лестничная клетка	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	15.1
708	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	3.9
709	лестничная клетка	Секция 9.4. 5 этаж	Общественное	14.9
710	лифтовый холл	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	8.6
711	коридор	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	29.6
712	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	1.7
713	лестничная клетка	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	15.1
714	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	3.9
715	лестничная клетка	Секция 9.4. 6 этаж	Общественное	14.9
716	лифтовый холл	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	8.6
717	коридор	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	29.6
718	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	1.7
719	лестничная клетка	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	15.1
720	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	3.9
721	лестничная клетка	Секция 9.4. 7 этаж	Общественное	14.9
722	лифтовый холл	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	8.6
723	коридор	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	29.6
724	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	1.7
725	лестничная клетка	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	15.1
726	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	3.9
727	лестничная клетка	Секция 9.4. 8 этаж	Общественное	14.9
728	лифтовый холл	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	8.6
729	коридор	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	29.6
730	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	1.7
731	лестничная клетка	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	15.1
732	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	3.9
733	лестничная клетка	Секция 9.4. 9 этаж	Общественное	14.9
734	лифтовый холл	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	8.6
735	коридор	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	29.6
736	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	1.7
737	лестничная клетка	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	15.1
738	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	3.9
739	лестничная клетка	Секция 9.4. 10 этаж	Общественное	14.9
740	лифтовый холл	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	8.6

741	коридор	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	29.6
742	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	1.7
743	лестничная клетка	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	15.1
744	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	3.9
745	лестничная клетка	Секция 9.4. 11 этаж	Общественное	14.9
746	лифтовый холл	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	8.6
747	коридор	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	29.6
748	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	1.7
749	лестничная клетка	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	15.1
750	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	3.9
751	лестничная клетка	Секция 9.4. 12 этаж	Общественное	14.9
752	лифтовый холл	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	8.6
753	коридор	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	29.6
754	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	1.7
755	лестничная клетка	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	15.1
756	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	3.9
757	лестничная клетка	Секция 9.4. 13 этаж	Общественное	14.9
758	лифтовый холл	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	8.6
759	коридор	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	29.6
760	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	1.7
761	лестничная клетка	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	15.1
762	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	3.9
763	лестничная клетка	Секция 9.4. 14 этаж	Общественное	14.9
764	лифтовый холл	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	8.6
765	коридор	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	29.6
766	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	1.7
767	лестничная клетка	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	15.1
768	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	3.9
769	лестничная клетка	Секция 9.4. 15 этаж	Общественное	14.9
770	лифтовый холл	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	8.6
771	коридор	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	29.1
772	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	1.7
773	лестничная клетка	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	15.1
774	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	3.9
775	лестничная клетка	Секция 9.4. 16 этаж	Общественное	15.0
776	лифтовый холл	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	8.6
777	коридор	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	29.1
778	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	1.7
779	лестничная клетка	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	15.1
780	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	3.9
781	лестничная клетка	Секция 9.4. 17 этаж	Общественное	15.0
782	лифтовый холл	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	8.6
783	коридор	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	40.7

784	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	1.7
785	лестничная клетка	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	15.1
786	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	3.9
787	лестничная клетка	Секция 9.4. 18 этаж	Общественное	15.0
788	лифтовый холл	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	8.6
789	коридор	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	28.9
790	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	1.7
791	лестничная клетка	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	15.1
792	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	3.9
793	лестничная клетка	Секция 9.4. 19 этаж	Общественное	14.9
794	лифтовый холл	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	8.6
795	коридор	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	28.9
796	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	1.7
797	лестничная клетка	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	15.1
798	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	3.9
799	лестничная клетка	Секция 9.4. 20 этаж	Общественное	14.9
800	лифтовый холл	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	8.6
801	коридор	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	28.9
802	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	1.7
803	лестничная клетка	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	15.1
804	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	3.9
805	лестничная клетка	Секция 9.4. 21 этаж	Общественное	14.9
806	лифтовый холл	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	8.6
807	коридор	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	28.9
808	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	1.7
809	лестничная клетка	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	15.1
810	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	3.9
811	лестничная клетка	Секция 9.4. 22 этаж	Общественное	14.9
812	лифтовый холл	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	8.6
813	коридор	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	28.9
814	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	1.7
815	лестничная клетка	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	15.1
816	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	3.9
817	лестничная клетка	Секция 9.4. 23 этаж	Общественное	14.9
818	лифтовый холл	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	8.6
819	коридор	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	28.9
820	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	1.7
821	лестничная клетка	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	15.1
822	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	3.9
823	лестничная клетка	Секция 9.4. 24 этаж	Общественное	14.9
824	лифтовый холл	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	8.6
825	коридор	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	28.9
826	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	1.7

827	лестничная клетка	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	15.1
828	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	3.9
829	лестничная клетка	Секция 9.4. 25 этаж	Общественное	14.9
830	лифтовый холл	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	8.6
831	коридор	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	29.1
832	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	1.9
833	лестничная клетка	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	15.7
834	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	4.3
835	лестничная клетка	Секция 9.4. 26 этаж	Общественное	15.4
836	лифтовый холл	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	8.6
837	коридор	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	29.1
838	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	1.9
839	лестничная клетка	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	15.7
840	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	4.3
841	лестничная клетка	Секция 9.4. 27 этаж	Общественное	15.4
842	лифтовый холл	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	8.6
843	коридор	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	29.1
844	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	1.9
845	лестничная клетка	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	15.7
846	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	4.3
847	лестничная клетка	Секция 9.4. 28 этаж	Общественное	15.4
848	лифтовый холл	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	8.6
849	коридор	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	29.1
850	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	1.9
851	лестничная клетка	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	15.7
852	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	4.3
853	лестничная клетка	Секция 9.4. 29 этаж	Общественное	15.4
854	лифтовый холл	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	8.6
855	коридор	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	29.1
856	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	1.9
857	лестничная клетка	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	15.7
858	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	4.3
859	лестничная клетка	Секция 9.4. 30 этаж	Общественное	15.4
860	лифтовый холл	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	8.6
861	коридор	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	29.1
862	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	1.9
863	лестничная клетка	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	15.7
864	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	4.3
865	лестничная клетка	Секция 9.4. 31 этаж	Общественное	15.4
866	лифтовый холл	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	8.6
867	коридор	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	29.1
868	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	1.9
869	лестничная клетка	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	15.7

870	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	4.3
871	лестничная клетка	Секция 9.4. 32 этаж	Общественное	15.4
872	лифтовый холл	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	8.6
873	коридор	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	29.1
874	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	1.9
875	лестничная клетка	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	15.7
876	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	4.3
877	лестничная клетка	Секция 9.4. 33 этаж	Общественное	15.4
878	лифтовый холл	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	8.6
879	коридор	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	29.1
880	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	1.9
881	лестничная клетка	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	15.7
882	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	4.3
883	лестничная клетка	Секция 9.4. 34 этаж	Общественное	15.4
884	лифтовый холл	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	8.6
885	коридор	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	29.1
886	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	1.9
887	лестничная клетка	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	15.7
888	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	4.3
889	лестничная клетка	Секция 9.4. 35 этаж	Общественное	15.4
890	коридор	Секция 9.4. 36 этаж	Общественное	58.3
891	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 36 этаж	Общественное	1.9
892	лестничная клетка	Секция 9.4. 36 этаж	Общественное	15.7
893	тамбур-шлюз	Секция 9.4. 36 этаж	Общественное	1.9
894	лестничная клетка	Секция 9.4. 36 этаж	Общественное	15.4
895	лестничная клетка	Секция 9.4. 37 этаж	Общественное	20.0
896	лестничная клетка	Секция 9.4. 37 этаж	Общественное	20.0
897	помещение временного хранения мусора	Секция 9.1. 1 этаж	Техническое	5.4
898	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.1. 1 этаж	Техническое	13.1
899	венткамера ПД	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	21.9
900	помещение АПТ	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	3.2
901	помещение СС	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	10.5
902	венткамера ДУ	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	23.8
903	венткамера ПБЗ	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	19.0
904	электрощитовая	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	24.9
905	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	15.2
906	венткамера ПД	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	17.9
907	венткамера ПД	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	21.9
908	помещение АПТ	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	3.2
909	помещение СС	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	10.5
910	венткамера ДУ	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	23.8
911	венткамера ПБЗ	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	19.0
912	электрощитовая	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	24.9

913	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	15.2
914	венткамера ПД	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	17.8
915	венткамера ПД	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	23.0
916	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	65.9
917	помещение СС	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	15.7
918	венткамера ДУ	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	24.6
919	венткамера ПБЗ	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	19.3
920	электрощитовая	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	25.5
921	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	15.4
922	пожаро-безопасная зона	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	63.3
923	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	4.6
924	венткамера ПД	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	29.0
925	машинное отделение лифта	Секция 9.1. 53 этаж	Техническое	45.2
926	помещение временного хранения мусора	Секция 9.2. 1 этаж	Техническое	6.1
927	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.2. 1 этаж	Техническое	12.1
928	венткамера ПД	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	20.9
929	помещение АПТ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	2.8
930	электрощитовая	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	17.4
931	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	12.4
932	венткамера ДУ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	19.4
933	венткамера ПБЗ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	26.9
934	венткамера ПД	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	21.9
935	венткамера ПД	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	18.9
936	тамбур	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	3.8
937	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	20.7
938	пожаро-безопасная зона	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	26.6
939	электрощитовая	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	21.6
940	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	16.1
941	венткамера ДУ	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	19.6
942	венткамера ПБЗ	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	27.5
943	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	77.3
944	венткамера ПД	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	23.0
945	машинное отделение лифта	Секция 9.2. 29 этаж	Техническое	34.1
946	помещение временного хранения мусора	Секция 9.3. 1 этаж	Техническое	6.1
947	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.3. 1 этаж	Техническое	14.2
948	венткамера ПД	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	20.9
949	помещение АПТ	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	3.1
950	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	35.5
951	венткамера ПБЗ	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	16.9
952	электрощитовая	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	23.8
953	венткамера ДУ	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	23.6
954	венткамера ПД	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	20.9
955	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	19.1

956	тамбур	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	3.8
957	венткамера ПД	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	21.5
958	пожаро-безопасная зона	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	28.0
959	помещение СС	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	20.4
960	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	16.7
961	венткамера ПБЗ	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	20.3
962	электрощитовая	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	16.8
963	венткамера ДУ	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	33.1
964	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	53.7
965	венткамера ПД	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	21.9
966	машинное отделение лифта	Секция 9.3. 31 этаж	Техническое	34.1
967	помещение временного хранения мусора	Секция 9.4. 1 этаж	Техническое	4.5
968	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.4. 1 этаж	Техническое	12.6
969	венткамера ПД	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	20.9
970	венткамера ДУ	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	33.7
971	электрощитовая	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	10.7
972	венткамера ПБЗ	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	18.0
973	помещение АПТ	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	2.7
974	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	12.4
975	венткамера ПД	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	40.5
976	венткамера ПД	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	21.9
977	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	31.3
978	помещение СС	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	14.9
979	электрощитовая	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	11.1
980	венткамера ДУ	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	34.3
981	венткамера ПБЗ	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	21.2
982	тамбур	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	7.6
983	пожаро-безопасная зона	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	25.1
984	венткамера ОВ вытяжка	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	39.5
985	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	12.6
986	венткамера ПД	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	41.2
987	машинное отделение лифта	Секция 9.4. 37 этаж	Техническое	33.0
988	Лифтовой холл	Секция 9,1. -1 этаж	Общественное	18.8
989	Лестничная клетка	Секция 9,1. -1 этаж	Общественное	12.7
990	Лестничная клетка	Секция 9,1. -1 этаж	Общественное	5.6
991	Помещение сс	Секция 9,1. -1 этаж	Техническое	10.3
992	ПУИ	Секция 9,1. -1 этаж	Техническое	13.4
993	Тамбур	Секция 9,1. -1 этаж	Общественное	3.4
994	Лифтовой холл	Секция 9,2. -1 этаж	Общественное	15.7
995	Лестничная клетка	Секция 9,2. -1 этаж	Общественное	12.3
996	Лестничная клетка	Секция 9,2. -1 этаж	Общественное	5.6
997	Помещение СС	Секция 9,2. -1 этаж	Техническое	14.6
998	ПУИ	Секция 9,2. -1 этаж	Техническое	15.6

999	Тамбур	Секция 9,2. -1 этаж	Общественное	9.6
1000	Лифтовой холл	Секция 9,3. -1 этаж	Общественное	14.7
1001	Лестничная клетка	Секция 9,3. -1 этаж	Общественное	11.8
1002	Лестничная клетка	Секция 9,3. -1 этаж	Общественное	13.2
1003	ПУИ	Секция 9,3. -1 этаж	Техническое	14.4
1004	Помещение СС	Секция 9,3. -1 этаж	Техническое	18.1
1005	Тамбур	Секция 9,3. -1 этаж	Общественное	9.6
1006	Лифтовой холл	Секция 9,4. -1 этаж	Общественное	22.0
1007	Лестничная клетка	Секция 9,4. -1 этаж	Общественное	7.3
1008	Лестничная клетка	Секция 9,4. -1 этаж	Общественное	19.9
1009	Помещение СС	Секция 9,4. -1 этаж	Техническое	4.4
1010	Тамбур	Секция 9,4. -1 этаж	Общественное	5.5
1011	ТП	Корпус 9. -1 этаж	Техническое	153.4
1012	ТП	Корпус 9. -1 этаж	Техническое	76.1

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Вытяжные установки	Вентиляция нежилых помещений корпуса
5	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Приточные установки	Вентиляция нежилых помещений корпуса
6	Диспетчерская, узел связи	Кондиционер. Сплит-система настенного типа	Охлаждение воздуха для работы активного оборудования СКС
7	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из поэтажных межквартирных коридоров
8	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
9	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
10	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2+Н3
11	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в тамбур-шлюзы перед ЛК типа Н2+Н3
12	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
13	Венткамера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
14	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты

15	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 1 зоны Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 9 корпуса
16	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 2 зоны Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 9 корпуса
17	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 3 зоны Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 9 корпуса
18	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления 1 зоны IL-E 80/140-7,5/2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
19	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления 1 зоны IL-E 80/140-7,5/2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
20	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления 1 зоны IL-E 80/140-7,5/2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
21	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления системы отопления 1 зоны	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
22	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления системы отопления 2 зоны	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
23	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления системы отопления 3 зоны	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
24	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс-50-N или аналог	Подготовка воды на нужды теплоснабжения 9 корпуса
25	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы теплоснабжения "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре теплоснабжения
26	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак системы теплоснабжения	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе теплоснабжения
27	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1-ой ступени Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
28	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-N или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
29	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы ГВС "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция системы ГВС
30	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
31	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
32	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 3-й зоны	Обеспечение потребного напора
33	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 3-й зоны	Обеспечение потребного напора
34	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 4-й зоны	Обеспечение потребного напора
35	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 4-й зоны	Обеспечение потребного напора
36	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК	Пожаротушение жилой части
37	Межквартирные коридоры	Спринклерные оросители	Пожаротушение жилой части
38	В обслуживаемом объеме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
39	В обслуживаемом объеме встроенных и технических помещений	Пожарные краны ПК	Пожаротушение встроенных и технических помещений
40	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
41	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов

42	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
43	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
44	Позэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Позэтажное распределение и учет электроэнергии
45	Лифтовые шахты секция 9.1	Лифт пассажирский №50	Вертикальный транспорт
46	Лифтовые шахты секция 9.1	Лифт пассажирский №51	Вертикальный транспорт
47	Лифтовые шахты секция 9.1	Лифт пассажирский №52	Вертикальный транспорт
48	Лифтовые шахты секция 9.2	Лифт пассажирский №53	Вертикальный транспорт
49	Лифтовые шахты секция 9.2	Лифт пассажирский №54	Вертикальный транспорт
50	Лифтовые шахты секция 9.3	Лифт пассажирский №55	Вертикальный транспорт
51	Лифтовые шахты секция 9.3	Лифт пассажирский №56-57	Вертикальный транспорт
52	Лифтовые шахты секция 9.4	Лифт пассажирский №58	Вертикальный транспорт
53	Лифтовые шахты секция 9.4	Лифт пассажирский №59	Вертикальный транспорт
54	Лифтовые шахты секция 9.4	Лифт пассажирский №60	Вертикальный транспорт
55	Лифтовые шахты секция 9.1-9.4	Лифт пассажирский №61-64	Вертикальный транспорт

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.

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: 7 177 812 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497

		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 9 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 106 947 445,31 руб.
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: 60
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 123
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2
	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: 12 121,64 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: 23 682,77 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: 0 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: 368,31 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: 2 838 710 535,80 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4 475 880 364,00 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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 62 612 700,00 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 318
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 10
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 10
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	77.68	2
2	Квартира	1	1	43.63	1
3	Квартира	1	1	43.63	1
4	Квартира	2	1	109.64	3
5	Квартира	2	1	43.07	1
6	Квартира	2	1	43.07	1
7	Квартира	2	1	43.07	1
8	Квартира	2	1	107.18	3
9	Квартира	3	1	109.02	3
10	Квартира	3	1	43.07	1
11	Квартира	3	1	43.07	1
12	Квартира	3	1	43.07	1
13	Квартира	3	1	105.95	3
14	Квартира	4	1	109.02	3
15	Квартира	4	1	43.07	1
16	Квартира	4	1	43.07	1
17	Квартира	4	1	43.07	1
18	Квартира	4	1	105.95	3
19	Квартира	5	1	109.02	3
20	Квартира	5	1	43.07	1
21	Квартира	5	1	43.07	1
22	Квартира	5	1	43.07	1
23	Квартира	5	1	107.99	3
24	Квартира	6	1	114.28	4
25	Квартира	6	1	43.35	1
26	Квартира	6	1	43.35	1
27	Квартира	6	1	43.35	1
28	Квартира	6	1	107.37	3
29	Квартира	7	1	114.28	4
30	Квартира	7	1	43.35	1

31	Квартира	7	1	43.35	1
32	Квартира	7	1	43.35	1
33	Квартира	7	1	107.37	3
34	Квартира	8	1	114.28	4
35	Квартира	8	1	43.35	1
36	Квартира	8	1	43.35	1
37	Квартира	8	1	43.35	1
38	Квартира	8	1	107.37	3
39	Квартира	9	1	114.28	4
40	Квартира	9	1	43.35	1
41	Квартира	9	1	43.35	1
42	Квартира	9	1	43.35	1
43	Квартира	9	1	107.37	3
44	Квартира	10	1	114.28	4
45	Квартира	10	1	43.35	1
46	Квартира	10	1	43.35	1
47	Квартира	10	1	43.35	1
48	Квартира	10	1	107.37	3
49	Квартира	11	1	114.28	4
50	Квартира	11	1	43.35	1
51	Квартира	11	1	43.35	1
52	Квартира	11	1	43.35	1
53	Квартира	11	1	107.37	3
54	Квартира	12	1	114.28	4
55	Квартира	12	1	43.35	1
56	Квартира	12	1	43.35	1
57	Квартира	12	1	43.35	1
58	Квартира	12	1	107.37	3
59	Квартира	13	1	114.28	4
60	Квартира	13	1	43.35	1
61	Квартира	13	1	43.35	1
62	Квартира	13	1	43.35	1
63	Квартира	13	1	107.37	3
64	Квартира	14	1	114.28	4
65	Квартира	14	1	43.35	1
66	Квартира	14	1	43.35	1
67	Квартира	14	1	43.35	1
68	Квартира	14	1	107.37	3
69	Квартира	15	1	114.28	4
70	Квартира	15	1	43.35	1
71	Квартира	15	1	43.35	1
72	Квартира	15	1	43.35	1
73	Квартира	15	1	107.37	3

74	Квартира	16	1	114.28	4
75	Квартира	16	1	43.35	1
76	Квартира	16	1	43.35	1
77	Квартира	16	1	43.35	1
78	Квартира	16	1	107.37	3
79	Квартира	17	1	114.28	4
80	Квартира	17	1	43.35	1
81	Квартира	17	1	43.35	1
82	Квартира	17	1	43.35	1
83	Квартира	17	1	107.37	3
84	Квартира	18	1	114.28	4
85	Квартира	18	1	43.35	1
86	Квартира	18	1	43.35	1
87	Квартира	18	1	43.35	1
88	Квартира	18	1	107.37	3
89	Квартира	1	2	47.07	1
90	Квартира	1	2	78.78	2
91	Квартира	2	2	80.05	3
92	Квартира	2	2	43.63	1
93	Квартира	2	2	43.63	1
94	Квартира	2	2	80.02	3
95	Квартира	3	2	79.54	3
96	Квартира	3	2	43.63	1
97	Квартира	3	2	43.63	1
98	Квартира	3	2	80.03	3
99	Квартира	4	2	79.55	3
100	Квартира	4	2	43.63	1
101	Квартира	4	2	43.63	1
102	Квартира	4	2	80.03	3
103	Квартира	1	3	68.52	2
104	Квартира	1	3	75.29	2
105	Квартира	1	3	44.13	1
106	Квартира	2	3	112.41	3
107	Квартира	2	3	67.71	2
108	Квартира	2	3	74.79	2
109	Квартира	2	3	43.62	1
110	Квартира	2	3	79.37	2
111	Квартира	3	3	111.44	3
112	Квартира	3	3	67.7	2
113	Квартира	3	3	74.79	2
114	Квартира	3	3	43.62	1
115	Квартира	3	3	75.52	2
116	Квартира	4	3	111.44	3

117	Квартира	4	3	67.7	2
118	Квартира	4	3	74.79	2
119	Квартира	4	3	43.63	1
120	Квартира	4	3	75.52	2
121	Квартира	5	3	111.44	3
122	Квартира	5	3	67.7	2
123	Квартира	5	3	74.79	2
124	Квартира	5	3	43.62	1
125	Квартира	6	3	111.44	3
126	Квартира	6	3	67.7	2
127	Квартира	6	3	74.79	2
128	Квартира	6	3	43.62	1
129	Квартира	2	4	79.37	3
130	Квартира	2	4	41.81	1
131	Квартира	2	4	68.57	2
132	Квартира	2	4	117.15	3
133	Квартира	3	4	78.81	3
134	Квартира	3	4	41.29	1
135	Квартира	3	4	67.7	2
136	Квартира	3	4	116.21	3
137	Квартира	4	4	78.81	3
138	Квартира	4	4	41.29	1
139	Квартира	4	4	67.7	2
140	Квартира	4	4	116.21	3
141	Квартира	5	4	78.81	3
142	Квартира	5	4	41.29	1
143	Квартира	5	4	67.7	2
144	Квартира	5	4	116.21	3
145	Квартира	6	4	78.81	3
146	Квартира	6	4	41.29	1
147	Квартира	6	4	67.7	2
148	Квартира	6	4	116.21	3
149	Квартира	1	5	41.18	1
150	Квартира	1	5	62.63	2
151	Квартира	2	5	115.39	3
152	Квартира	2	5	40.42	1
153	Квартира	2	5	40.64	1
154	Квартира	2	5	40.69	1
155	Квартира	2	5	113.98	3
156	Квартира	3	5	113.89	3
157	Квартира	3	5	40.42	1
158	Квартира	3	5	40.64	1
159	Квартира	3	5	40.69	1

160	Квартира	3	5	111.37	3
161	Квартира	4	5	113.89	3
162	Квартира	4	5	40.42	1
163	Квартира	4	5	40.64	1
164	Квартира	4	5	40.69	1
165	Квартира	4	5	111.95	3
166	Квартира	5	5	113.89	3
167	Квартира	5	5	40.42	1
168	Квартира	5	5	40.64	1
169	Квартира	5	5	40.69	1
170	Квартира	5	5	111.95	3
171	Квартира	6	5	113.89	3
172	Квартира	6	5	40.42	1
173	Квартира	6	5	40.64	1
174	Квартира	6	5	40.69	1
175	Квартира	6	5	111.95	3
176	Квартира	7	5	113.89	3
177	Квартира	7	5	40.42	1
178	Квартира	7	5	40.64	1
179	Квартира	7	5	40.69	1
180	Квартира	7	5	111.96	3
181	Квартира	8	5	113.89	3
182	Квартира	8	5	40.42	1
183	Квартира	8	5	40.64	1
184	Квартира	8	5	40.69	1
185	Квартира	8	5	117.24	4
186	Квартира	9	5	113.89	3
187	Квартира	9	5	40.42	1
188	Квартира	9	5	40.64	1
189	Квартира	9	5	40.69	1
190	Квартира	9	5	117.24	4
191	Квартира	10	5	113.89	3
192	Квартира	10	5	40.42	1
193	Квартира	10	5	40.64	1
194	Квартира	10	5	40.69	1
195	Квартира	10	5	117.24	4
196	Квартира	11	5	113.89	3
197	Квартира	11	5	40.42	1
198	Квартира	11	5	40.64	1
199	Квартира	11	5	40.69	1
200	Квартира	11	5	117.24	4
201	Квартира	12	5	113.89	3
202	Квартира	12	5	40.42	1

203	Квартира	12	5	40.64	1
204	Квартира	12	5	40.69	1
205	Квартира	12	5	117.24	4
206	Квартира	13	5	113.89	3
207	Квартира	13	5	40.42	1
208	Квартира	13	5	40.64	1
209	Квартира	13	5	40.69	1
210	Квартира	13	5	117.24	4
211	Квартира	14	5	113.89	3
212	Квартира	14	5	40.42	1
213	Квартира	14	5	40.64	1
214	Квартира	14	5	40.69	1
215	Квартира	14	5	117.24	4
216	Квартира	15	5	113.89	3
217	Квартира	15	5	40.42	1
218	Квартира	15	5	40.64	1
219	Квартира	15	5	40.69	1
220	Квартира	15	5	117.24	4
221	Квартира	16	5	113.89	3
222	Квартира	16	5	40.42	1
223	Квартира	16	5	40.64	1
224	Квартира	16	5	40.69	1
225	Квартира	16	5	117.24	4
226	Квартира	17	5	113.89	3
227	Квартира	17	5	40.42	1
228	Квартира	17	5	40.64	1
229	Квартира	17	5	40.69	1
230	Квартира	17	5	117.24	4
231	Квартира	18	5	40.42	1
232	Квартира	18	5	40.69	1
233	Квартира	18	5	83.33	4
234	Квартира	19	5	117.64	3
235	Квартира	19	5	41.88	1
236	Квартира	19	5	41.61	1
237	Квартира	19	5	41.37	1
238	Квартира	19	5	119.26	4
239	Квартира	20	5	117.64	3
240	Квартира	20	5	41.88	1
241	Квартира	20	5	41.61	1
242	Квартира	20	5	41.37	1
243	Квартира	20	5	119.26	4
244	Квартира	21	5	117.64	3
245	Квартира	21	5	41.88	1

246	Квартира	21	5	41.61	1
247	Квартира	21	5	41.37	1
248	Квартира	21	5	119.26	4
249	Квартира	22	5	117.64	3
250	Квартира	22	5	41.88	1
251	Квартира	22	5	41.61	1
252	Квартира	22	5	41.37	1
253	Квартира	22	5	119.26	4
254	Квартира	23	5	117.64	3
255	Квартира	23	5	41.88	1
256	Квартира	23	5	41.61	1
257	Квартира	23	5	41.37	1
258	Квартира	23	5	119.26	4
259	Квартира	24	5	117.64	3
260	Квартира	24	5	41.88	1
261	Квартира	24	5	41.61	1
262	Квартира	24	5	41.37	1
263	Квартира	24	5	119.26	4
264	Квартира	25	5	117.64	3
265	Квартира	25	5	41.88	1
266	Квартира	25	5	41.61	1
267	Квартира	25	5	41.37	1
268	Квартира	25	5	119.26	4
269	Квартира	26	5	117.64	3
270	Квартира	26	5	41.88	1
271	Квартира	26	5	41.61	1
272	Квартира	26	5	41.37	1
273	Квартира	26	5	119.26	4
274	Квартира	27	5	117.64	3
275	Квартира	27	5	41.88	1
276	Квартира	27	5	41.61	1
277	Квартира	27	5	41.37	1
278	Квартира	27	5	119.26	4
279	Квартира	28	5	117.64	3
280	Квартира	28	5	41.88	1
281	Квартира	28	5	41.61	1
282	Квартира	28	5	41.37	1
283	Квартира	28	5	119.26	4
284	Квартира	29	5	117.64	3
285	Квартира	29	5	41.88	1
286	Квартира	29	5	41.61	1
287	Квартира	29	5	41.37	1
288	Квартира	29	5	119.26	4

289	Квартира	30	5	117.64	3
290	Квартира	30	5	41.88	1
291	Квартира	30	5	41.61	1
292	Квартира	30	5	41.37	1
293	Квартира	30	5	119.26	4
294	Квартира	31	5	117.64	3
295	Квартира	31	5	41.88	1
296	Квартира	31	5	41.61	1
297	Квартира	31	5	41.37	1
298	Квартира	31	5	119.26	4
299	Квартира	32	5	117.64	3
300	Квартира	32	5	41.88	1
301	Квартира	32	5	41.61	1
302	Квартира	32	5	41.37	1
303	Квартира	32	5	119.26	4
304	Квартира	33	5	117.64	3
305	Квартира	33	5	41.88	1
306	Квартира	33	5	41.61	1
307	Квартира	33	5	41.37	1
308	Квартира	33	5	119.26	4
309	Квартира	34	5	117.64	3
310	Квартира	34	5	41.88	1
311	Квартира	34	5	41.61	1
312	Квартира	34	5	41.37	1
313	Квартира	34	5	119.26	4
314	Квартира	34	5	117.64	3
315	Квартира	35	5	41.88	1
316	Квартира	35	5	41.61	1
317	Квартира	35	5	41.37	1
318	Квартира	35	5	119.26	4

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	1	1	81.66	офисное помещение	78.87
					сан. узел	2.79
2	Нежилое помещение	1	2	139.86	офисное помещение	137.62
					сан. узел	2.24
3	Нежилое помещение	1	4	275.72	тамбур	7.23
					офисное помещение	263.58
4	Нежилое помещение	1	5	43.60	сан. узел	4.91
					офисное помещение	12.85
					офисное помещение	30.75

28	Нежилое помещение	-1		138.07	тамбур	6.96
					офисное помещение	126.7
					сан.узел	4.41
29	Нежилое помещение	-1		151.30	тамбур	6.07
					офисное помещение	136.97
					сан.узел	5.25
					ПУИ	3.01
30	Нежилое помещение	-1		81.91	тамбур	4.59
					офисное помещение	67.93
					сан.узел	4.34
					ПУИ	5.05
31	Нежилое помещение	-1		50.99	тамбур	6.32
					офисное помещение	35.21
					сан.узел	6.04
					ПУИ	3.42
32	Нежилое помещение	-1		111.44	тамбур	6.39
					офисное помещение	95.18
					сан.узел	4.42
					ПУИ	5.45
33	Нежилое помещение	-1		101.64	тамбур	6.12
					офисное помещение	87.49
					сан.узел	5.43
					ПУИ	2.60
					ПУИ	2.60
					ПУИ	2.60
					ПУИ	2.60

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Тамбур	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	8.4
2	Тамбур	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	7.0
3	Вестибюль	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	26.9
4	Помещение консьержа	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	3.3
5	С/у консьержа	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	2.1
6	Лифтовой холл	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	9.1
7	Лифтовой холл	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	48.1
8	ПУИ	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	4.2
9	Лестничная клетка	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	14.8
10	Лестничная клетка	Секция 10.1. 1 этаж	Общественное	16.1
11	Лифтовой холл	Секция 10.1. 2 этаж	Общественное	10.5

12	Коридор	Секция 10.1. 2 этаж	Общественное	32.2
13	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 2 этаж	Общественное	1.7
14	Лестничная клетка	Секция 10.1. 2 этаж	Общественное	15.4
15	Лестничная клетка	Секция 10.1. 2 этаж	Общественное	17.4
16	Лифтовой холл	Секция 10.1. 3 этаж	Общественное	10.5
17	Коридор	Секция 10.1. 3 этаж	Общественное	32.2
18	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 3 этаж	Общественное	1.7
19	Лестничная клетка	Секция 10.1. 3 этаж	Общественное	15.4
20	Лестничная клетка	Секция 10.1. 3 этаж	Общественное	17.4
21	Лифтовой холл	Секция 10.1. 4 этаж	Общественное	10.5
22	Коридор	Секция 10.1. 4 этаж	Общественное	32.2
23	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 4 этаж	Общественное	1.7
24	Лестничная клетка	Секция 10.1. 4 этаж	Общественное	15.4
25	Лестничная клетка	Секция 10.1. 4 этаж	Общественное	17.4
26	Лифтовой холл	Секция 10.1. 5 этаж	Общественное	10.5
27	Коридор	Секция 10.1. 5 этаж	Общественное	32.2
28	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 5 этаж	Общественное	1.7
29	Лестничная клетка	Секция 10.1. 5 этаж	Общественное	15.4
30	Лестничная клетка	Секция 10.1. 5 этаж	Общественное	17.4
31	Лифтовой холл	Секция 10.1. 6 этаж	Общественное	10.5
32	Коридор	Секция 10.1. 6 этаж	Общественное	32.2
33	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 6 этаж	Общественное	1.7
34	Лестничная клетка	Секция 10.1. 6 этаж	Общественное	15.4
35	Лестничная клетка	Секция 10.1. 6 этаж	Общественное	17.4
36	Лифтовой холл	Секция 10.1. 7 этаж	Общественное	10.5
37	Коридор	Секция 10.1. 7 этаж	Общественное	32.2
38	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 7 этаж	Общественное	1.7
39	Лестничная клетка	Секция 10.1. 7 этаж	Общественное	15.4
40	Лестничная клетка	Секция 10.1. 7 этаж	Общественное	17.4
41	Лифтовой холл	Секция 10.1. 8 этаж	Общественное	10.5
42	Коридор	Секция 10.1. 8 этаж	Общественное	32.2
43	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 8 этаж	Общественное	1.7
44	Лестничная клетка	Секция 10.1. 8 этаж	Общественное	15.4
45	Лестничная клетка	Секция 10.1. 8 этаж	Общественное	17.4
46	Лифтовой холл	Секция 10.1. 9 этаж	Общественное	10.5
47	Коридор	Секция 10.1. 9 этаж	Общественное	32.2
48	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 9 этаж	Общественное	1.7
49	Лестничная клетка	Секция 10.1. 9 этаж	Общественное	15.4
50	Лестничная клетка	Секция 10.1. 9 этаж	Общественное	17.4
51	Лифтовой холл	Секция 10.1. 10 этаж	Общественное	10.5
52	Коридор	Секция 10.1. 10 этаж	Общественное	32.2
53	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 10 этаж	Общественное	1.7
54	Лестничная клетка	Секция 10.1. 10 этаж	Общественное	15.4

98	Лестничная клетка	Секция 10.1. 19 этаж	Общественное	1.7
99	Тамбур	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	7.4
100	Тамбур	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	7.5
101	Вестибюль	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	8.9
102	С/у консьержа	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	2.9
103	Помещение консьержа	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	3.2
104	ПУИ	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	2.5
105	Лифтовой холл	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	6.2
106	Лифтовой холл	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	28.8
107	Лестничная клетка	Секция 10.2. 1 этаж	Общественное	15.7
108	Лифтовой холл	Секция 10.2. 2 этаж	Общественное	6.8
109	Коридор	Секция 10.2. 2 этаж	Общественное	18.9
110	Лестничная клетка	Секция 10.2. 2 этаж	Общественное	15.6
111	Лифтовой холл	Секция 10.2. 3 этаж	Общественное	6.8
112	Коридор	Секция 10.2. 3 этаж	Общественное	18.9
113	Лестничная клетка	Секция 10.2. 3 этаж	Общественное	15.6
114	Лифтовой холл	Секция 10.2. 4 этаж	Общественное	6.8
115	Коридор	Секция 10.2. 4 этаж	Общественное	18.9
116	Лестничная клетка	Секция 10.2. 4 этаж	Общественное	15.6
117	Лифтовой холл	Секция 10.2. 5 этаж	Общественное	5.4
118	Коридор	Секция 10.2. 5 этаж	Общественное	15.6
119	Лестничная клетка	Секция 10.2. 5 этаж	Общественное	15.2
120	Тамбур	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	8.3
121	Тамбур	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	7.3
122	Вестибюль	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	19.3
123	Помещение консьержа	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	5.8
124	С/у консьержа	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	2.2
125	Лифтовой холл	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	5.1
126	Лифтовой холл	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	37.5
127	ПУИ	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	4.7
128	Лестничная клетка	Секция 10.3. 1 этаж	Общественное	15.2
129	Лифтовой холл	Секция 10.3. 2 этаж	Общественное	7.2
130	Коридор	Секция 10.3. 2 этаж	Общественное	33.0
131	Лестничная клетка	Секция 10.3. 2 этаж	Общественное	15.2
132	Лифтовой холл	Секция 10.3. 3 этаж	Общественное	7.2
133	Коридор	Секция 10.3. 3 этаж	Общественное	33.0
134	Лестничная клетка	Секция 10.3. 3 этаж	Общественное	15.2
135	Лифтовой холл	Секция 10.3. 4 этаж	Общественное	7.2
136	Коридор	Секция 10.3. 4 этаж	Общественное	33.0
137	Лестничная клетка	Секция 10.3. 4 этаж	Общественное	15.2
138	Лифтовой холл	Секция 10.3. 5 этаж	Общественное	7.2
139	Коридор	Секция 10.3. 5 этаж	Общественное	32.9
140	Лестничная клетка	Секция 10.3. 5 этаж	Общественное	15.2

141	Лифтовой холл	Секция 10.3. 6 этаж	Общественное	7.2
142	Коридор	Секция 10.3. 6 этаж	Общественное	32.9
143	Лестничная клетка	Секция 10.3. 6 этаж	Общественное	15.2
144	Лестничная клетка	Секция 10.3. 7 этаж	Общественное	21.2
145	Тамбур	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	9.0
146	Тамбур	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	8.2
147	Помещение консьержа	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	10.3
148	С/у консьержа	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	2.4
149	Вестибюль	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	39.5
150	Лифтовой холл	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	5.1
151	Коридор	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	30.3
152	Лестничная клетка	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	15.1
153	ПУИ	Секция 10.4. 1 этаж	Общественное	3.9
154	Лифтовой холл	Секция 10.4. 2 этаж	Общественное	6.8
155	Коридор	Секция 10.4. 2 этаж	Общественное	25.1
156	Лестничная клетка	Секция 10.4. 2 этаж	Общественное	15.6
157	Лифтовой холл	Секция 10.4. 3 этаж	Общественное	6.8
158	Коридор	Секция 10.4. 3 этаж	Общественное	25.1
159	Лестничная клетка	Секция 10.4. 3 этаж	Общественное	15.6
160	Лифтовой холл	Секция 10.4. 4 этаж	Общественное	6.8
161	Коридор	Секция 10.4. 4 этаж	Общественное	25.1
162	Лестничная клетка	Секция 10.4. 4 этаж	Общественное	15.6
163	Лифтовой холл	Секция 10.4. 5 этаж	Общественное	6.8
164	Коридор	Секция 10.4. 5 этаж	Общественное	25.1
165	Лестничная клетка	Секция 10.4. 5 этаж	Общественное	15.6
166	Лифтовой холл	Секция 10.4. 6 этаж	Общественное	6.8
167	Коридор	Секция 10.4. 6 этаж	Общественное	25.1
168	Лестничная клетка	Секция 10.4. 6 этаж	Общественное	15.6
169	Тамбур	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	11.3
170	Вестибюль	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	94.2
171	Помещение консьержа	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	3.7
172	Лифтовой холл	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	6.0
173	Лифтовой холл	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	52.2
174	Лестничная клетка	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	14.4
175	Лестничная клетка	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	17.7
176	Тамбур	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	2.6
177	С/у консьержа	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	2.0
178	ПУИ	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	4.3
179	Колясочная/велосипедная	Секция 10.5. 1 этаж	Общественное	21.3
180	Лифтовой холл	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	11.1
181	Коридор	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	39.0
182	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	1.7
183	Лестничная клетка	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	15.3

184	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	3.6
185	Лестничная клетка	Секция 10.5. 2 этаж	Общественное	16.1
186	Лифтовой холл	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	11.1
187	Коридор	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	39.2
188	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	1.7
189	Лестничная клетка	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	15.3
190	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	3.6
191	Лестничная клетка	Секция 10.5. 3 этаж	Общественное	16.1
192	Лифтовой холл	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	11.1
193	Коридор	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	39.2
194	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	1.7
195	Лестничная клетка	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	15.3
196	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	3.6
197	Лестничная клетка	Секция 10.5. 4 этаж	Общественное	16.1
198	Лифтовой холл	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	11.1
199	Коридор	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	39.2
200	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	1.7
201	Лестничная клетка	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	15.3
202	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	3.6
203	Лестничная клетка	Секция 10.5. 5 этаж	Общественное	16.1
204	Лифтовой холл	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	11.1
205	Коридор	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	39.2
206	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	1.7
207	Лестничная клетка	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	15.3
208	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	3.6
209	Лестничная клетка	Секция 10.5. 6 этаж	Общественное	16.1
210	Лифтовой холл	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	11.1
211	Коридор	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	39.2
212	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	1.7
213	Лестничная клетка	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	15.3
214	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	3.6
215	Лестничная клетка	Секция 10.5. 7 этаж	Общественное	16.1
216	Лифтовой холл	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	11.1
217	Коридор	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	39.2
218	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	1.7
219	Лестничная клетка	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	15.3
220	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	3.6
221	Лестничная клетка	Секция 10.5. 8 этаж	Общественное	16.1
222	Лифтовой холл	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	11.1
223	Коридор	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	39.2
224	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	1.7
225	Лестничная клетка	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	15.3
226	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	3.6

227	Лестничная клетка	Секция 10.5. 9 этаж	Общественное	16.1
228	Лифтовой холл	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	11.1
229	Коридор	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	39.2
230	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	1.7
231	Лестничная клетка	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	15.3
232	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	3.6
233	Лестничная клетка	Секция 10.5. 10 этаж	Общественное	16.1
234	Лифтовой холл	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	11.1
235	Коридор	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	39.2
236	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	1.7
237	Лестничная клетка	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	15.3
238	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	3.6
239	Лестничная клетка	Секция 10.5. 11 этаж	Общественное	16.1
240	Лифтовой холл	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	11.1
241	Коридор	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	39.2
242	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	1.7
243	Лестничная клетка	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	15.3
244	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	3.6
245	Лестничная клетка	Секция 10.5. 12 этаж	Общественное	16.1
246	Лифтовой холл	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	11.1
247	Коридор	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	39.2
248	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	1.7
249	Лестничная клетка	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	15.3
250	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	3.6
251	Лестничная клетка	Секция 10.5. 13 этаж	Общественное	16.1
252	Лифтовой холл	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	11.1
253	Коридор	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	39.2
254	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	1.7
255	Лестничная клетка	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	15.3
256	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	3.6
257	Лестничная клетка	Секция 10.5. 14 этаж	Общественное	16.1
258	Лифтовой холл	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	11.1
259	Коридор	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	39.2
260	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	1.7
261	Лестничная клетка	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	15.3
262	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	3.6
263	Лестничная клетка	Секция 10.5. 15 этаж	Общественное	16.1
264	Лифтовой холл	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	11.1
265	Коридор	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	39.2
266	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	1.7
267	Лестничная клетка	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	15.3
268	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	3.6
269	Лестничная клетка	Секция 10.5. 16 этаж	Общественное	16.1

270	Лифтовой холл	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	11.1
271	Коридор	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	39.2
272	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	1.7
273	Лестничная клетка	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	15.3
274	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	3.6
275	Лестничная клетка	Секция 10.5. 17 этаж	Общественное	16.1
276	Лифтовой холл	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	11.1
277	Коридор	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	41.2
278	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	1.7
279	Лестничная клетка	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	15.3
280	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	3.6
281	Лестничная клетка	Секция 10.5. 18 этаж	Общественное	16.1
282	Лифтовой холл	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	11.1
283	Коридор	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	37.9
284	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	1.8
285	Лестничная клетка	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	15.9
286	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	3.6
287	Лестничная клетка	Секция 10.5. 19 этаж	Общественное	16.1
288	Лифтовой холл	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	11.1
289	Коридор	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	37.9
290	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	1.8
291	Лестничная клетка	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	15.9
292	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	3.6
293	Лестничная клетка	Секция 10.5. 20 этаж	Общественное	16.1
294	Лифтовой холл	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	11.1
295	Коридор	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	37.9
296	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	1.8
297	Лестничная клетка	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	15.9
298	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	3.6
299	Лестничная клетка	Секция 10.5. 21 этаж	Общественное	16.1
300	Лифтовой холл	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	11.1
301	Коридор	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	37.9
302	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	1.8
303	Лестничная клетка	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	15.9
304	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	3.6
305	Лестничная клетка	Секция 10.5. 22 этаж	Общественное	16.1
306	Лифтовой холл	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	11.1
307	Коридор	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	37.9
308	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	1.8
309	Лестничная клетка	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	15.9
310	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	3.6
311	Лестничная клетка	Секция 10.5. 23 этаж	Общественное	16.1
312	Лифтовой холл	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	11.1

313	Коридор	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	37.9
314	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	1.8
315	Лестничная клетка	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	15.9
316	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	3.6
317	Лестничная клетка	Секция 10.5. 24 этаж	Общественное	16.1
318	Лифтовой холл	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	11.1
319	Коридор	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	37.9
320	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	1.8
321	Лестничная клетка	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	15.9
322	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	3.6
323	Лестничная клетка	Секция 10.5. 25 этаж	Общественное	16.1
324	Лифтовой холл	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	11.1
325	Коридор	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	37.9
326	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	1.8
327	Лестничная клетка	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	15.9
328	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	3.6
329	Лестничная клетка	Секция 10.5. 26 этаж	Общественное	16.1
330	Лифтовой холл	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	11.1
331	Коридор	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	37.9
332	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	1.8
333	Лестничная клетка	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	15.9
334	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	3.6
335	Лестничная клетка	Секция 10.5. 27 этаж	Общественное	16.1
336	Лифтовой холл	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	11.1
337	Коридор	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	37.9
338	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	1.8
339	Лестничная клетка	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	15.9
340	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	3.6
341	Лестничная клетка	Секция 10.5. 28 этаж	Общественное	16.1
342	Лифтовой холл	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	11.1
343	Коридор	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	37.9
344	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	1.8
345	Лестничная клетка	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	15.9
346	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	3.6
347	Лестничная клетка	Секция 10.5. 29 этаж	Общественное	16.1
348	Лифтовой холл	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	11.1
349	Коридор	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	37.9
350	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	1.8
351	Лестничная клетка	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	15.9
352	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	3.6
353	Лестничная клетка	Секция 10.5. 30 этаж	Общественное	16.1
354	Лифтовой холл	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	11.1
355	Коридор	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	37.9

356	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	1.8
357	Лестничная клетка	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	15.9
358	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	3.6
359	Лестничная клетка	Секция 10.5. 31 этаж	Общественное	16.1
360	Лифтовой холл	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	11.1
361	Коридор	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	37.9
362	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	1.8
363	Лестничная клетка	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	15.9
364	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	3.6
365	Лестничная клетка	Секция 10.5. 32 этаж	Общественное	16.1
366	Лифтовой холл	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	11.1
367	Коридор	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	37.9
368	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	1.8
369	Лестничная клетка	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	15.9
370	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	3.6
371	Лестничная клетка	Секция 10.5. 33 этаж	Общественное	16.1
372	Лифтовой холл	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	11.1
373	Коридор	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	37.9
374	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	1.8
375	Лестничная клетка	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	15.9
376	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	3.6
377	Лестничная клетка	Секция 10.5. 34 этаж	Общественное	16.1
378	Лифтовой холл	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	11.1
379	Коридор	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	37.9
380	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	1.8
381	Лестничная клетка	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	15.9
382	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	3.6
383	Лестничная клетка	Секция 10.5. 35 этаж	Общественное	16.1
384	Лестничная клетка	Секция 10.5. 36 этаж	Общественное	15.9
385	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 36 этаж	Общественное	1.8
386	Лестничная клетка	Секция 10.5. 36 этаж	Общественное	16.1
387	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 36 этаж	Общественное	3.6
388	Лестничная клетка	Секция 10.5. 37 этаж	Общественное	20.8
389	Тамбур-шлюз	Секция 10.5. 37 этаж	Общественное	24.3
390	Венткамера ОВ вытяжка	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	34.9
391	Венткамера ОВ вытяжка	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	13.9
392	Электрощитовая	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	14.0
393	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	15.3
394	Венткамера ОВ вытяжка	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	50.0
395	Машинное отделение лифта	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	20.7
396	Тех.помещение	Секция 10.2. 5 этаж	Техническое	5.4
397	Тех.помещение	Секция 10.2. 5 этаж	Техническое	15.6
398	Венткамера ПД	Секция 10.2. 5 этаж	Техническое	15.2

399	Помещение временного хранения мусора	Секция 10.3. 1 этаж	Техническое	6.2
400	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.3. 7 этаж	Техническое	11.5
401	Венткамера ПД	Секция 10.3. 7 этаж	Техническое	12.9
402	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.4. 7 этаж	Техническое	11.5
403	Венткамера ПД	Секция 10.4. 7 этаж	Техническое	11.9
404	Помещение временного хранения мусора	Секция 10.5. 1 этаж	Техническое	12.2
405	Венткамера ДУ	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	18.0
406	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	19.1
407	Помещение СС	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	12.2
408	Электрощитовая	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	12.0
409	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	19.1
410	Опорный пожарный пункт пожаротушения	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	8.8
411	Помещение АПТ	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	8.1
412	Венткамера ПД	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	33.1
413	Венткамера ПБЗ	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	41.9
414	Венткамера ПД	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	29.5
415	Венткамера ДУ	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	18.2
416	Тамбур-шлюз ПБЗ	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	3.1
417	Пожарно-безопасная зона	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	32.1
418	Опорный пожарный пункт пожаротушения	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	12.2
419	Венткамера ПД	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	33.0
420	Помещение СС	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	19.8
421	Электрощитовая	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	17.7
422	Венткамера ОВ вытяжка	Секция 10.5. 36 этаж	Техническое	147.6
423	Машинное отделение лифта	Секция 10.5. 37 этаж	Техническое	41.6
424	Тамбур	Секция 10,1. -1 этаж	Общественное	7.7
425	Лифтовой холл	Секция 10,1. -1 этаж	Общественное	23.2
426	Лестничная клетка	Секция 10,1. -1 этаж	Общественное	23.7
427	Лестничная клетка	Секция 10,1. -1 этаж	Общественное	27.1
428	Помещение СС	Секция 10,1. -1 этаж	Техническое	6.0
429	Тамбур	Секция 10,2. -1 этаж	Общественное	3.4
430	Лифтовой холл	Секция 10,2. -1 этаж	Общественное	22.4
431	Лестничная клетка	Секция 10,2. -1 этаж	Общественное	27.6
432	Помещение СС	Секция 10,2. -1 этаж	Техническое	8.7
433	ПУИ	Секция 10,2. -1 этаж	Техническое	7.8
434	Лифтовой холл	Секция 10,3. -1 этаж	Общественное	19.3
435	ЭЩ С10.2-10.4	Секция 10,3. -1 этаж	Техническое	42.9
436	Лестничная клетка	Секция 10,3. -1 этаж	Общественное	32.6
437	Помещение СС	Секция 10,3. -1 этаж	Техническое	6.9
438	Тамбур	Секция 10,4. -1 этаж	Общественное	5.2
439	Лифтовой холл	Секция 10,4. -1 этаж	Общественное	11.1
440	Лестничная клетка	Секция 10,4. -1 этаж	Общественное	11.4
441	Помещение СС	Секция 10,4. -1 этаж	Техническое	5.4

442	Тамбур	Секция 10,5. -1 этаж	Общественное	9.6
443	Лифтовой холл	Секция 10,5. -1 этаж	Общественное	44.9
444	Лестничная клетка	Секция 10,5. -1 этаж	Общественное	22.8
445	Лестничная клетка	Секция 10,5. -1 этаж	Общественное	17.9
446	Помещение СС	Секция 10,5. -1 этаж	Техническое	14.1
447	ВРУ	Секция 10,5. -1 этаж	Техническое	23.6
448	Вестибюль входа на территорию	Входной вестибюль №1	Общественное	81.6
449	ПУИ	Входной вестибюль №1	Техническое	6.6
450	Помещение охраны	Входной вестибюль №1	Служебное	15.5
451	Комната отдыха	Входной вестибюль №1	Служебное	16.2
452	Сан.узел охраны	Входной вестибюль №1	Служебное	6.0
453	ТП	Корпус 10. -1 этаж	Техническое	66.2
454	РП	Корпус 10. -1 этаж	Техническое	45.5
455	Мусорокамера	Корпус 10. -1 этаж	Техническое	222.1

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	лестничные клетки (нижняя часть)	высокие конвекторы	отопление
3	Лестничные клетки (типовой этаж)	панельные радиаторы	отопление
4	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Вытяжная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса
5	В обслуживаемом объёме нежилых помещений	Приточная установка	Вентиляция нежилых помещений корпуса
6	Диспетчерская, узел связи	Кондиционер. Сплит-система настенного типа	Охлаждение воздуха для работы активного оборудования СКС
7	Вестибюль основной входной группы	Воздушно-тепловая завеса	Защита наружных дверей от врывания холодного воздуха
8	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из поэтажных межквартирных коридоров
9	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
10	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
11	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2
12	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2+Н3
13	Венткамера ПД на кровле и на промежуточных технических этажах	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
14	Венткамера ПД на кровле и на промежуточных технических этажах	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
15	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Компенсация ДУ из межквартирных коридоров

16	Венткамера ПД на кровле и на промежуточных технических этажах	Вентилятор подпора	Подпор в тамбур-шлюх перед ЛК типа Н2+Н3
17	Венткамера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в тамбур ПБЗ на верхнем техническом этаже
18	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
19	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 1 зоны Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 10 корпуса
20	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления 2 зоны Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды отопления 10 корпуса
21	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления 1 зоны "WILO" Stratos GIGA 80/1-23/3,0 (1раб.+1рез.) или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
22	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления 2 зоны "WILO" Stratos GIGA 50/1-26/1,9 (1раб.+1рез.) или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
23	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления системы отопления 1 зоны	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
24	Помещение ИТП	Автоматическая установка поддержания давления системы отопления 1 зоны	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
25	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс-100-А или аналог	Подготовка воды на нужды теплоснабжения 8 корпуса
26	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы теплоснабжения "WILO" Stratos GIGA 100/1-27/4,5 (1раб.+1рез.) или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре теплоснабжения
27	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак системы теплоснабжения	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе теплоснабжения
28	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1-ой ступени Теплотекс-50-Н или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
29	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
30	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы ГВС "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция системы ГВС
31	Насосная станция ХВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
32	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 2-й зоны	Обеспечение потребного напора
33	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка холодного водоснабжения 3-й зоны	Обеспечение потребного напора
34	Насосная станция ГВС	Повысительная насосная установка горячего водоснабжения 3-й зоны	Обеспечение потребного напора
35	Межквартирные коридоры	Пожарные краны ПК	Пожаротушение жилой части
36	Межквартирные коридоры	Спринклерные оросители	Пожаротушение жилой части
37	В обслуживаемом объеме встроенных и технических помещений	Пожарные краны ПК	Пожаротушение встроенных и технических помещений
38	В обслуживаемом объеме встроенных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроенных и технических помещений
39	Насосная станция	Насосная станция пожаротушения 2 зоны	Обеспечение потребного напора для пожаротушения
40	Насосная станция	Насосная станция пожаротушения 3 зоны	Обеспечение потребного напора для пожаротушения
41	Насосная станция	Насосная станция пожаротушения 4 зоны	Обеспечение потребного напора для пожаротушения
42	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
43	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтактные адресные	Охрана входов

44	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
45	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
46	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
47	Лифтовые шахты секция 10.1	Лифт пассажирский №65	Вертикальный транспорт
48	Лифтовые шахты секция 10.1	Лифт пассажирский №66	Вертикальный транспорт
49	Лифтовые шахты секция 10.2	Лифт пассажирский №67	Вертикальный транспорт
50	Лифтовые шахты секция 10.3	Лифт пассажирский №68	Вертикальный транспорт
51	Лифтовые шахты секция 10.4	Лифт пассажирский №69	Вертикальный транспорт
52	Лифтовые шахты секция 10.5	Лифт пассажирский №70	Вертикальный транспорт
53	Лифтовые шахты секция 10.5	Лифт пассажирский №71	Вертикальный транспорт
54	Лифтовые шахты секция 10.5	Лифт пассажирский №72-73	Вертикальный транспорт
55	Лифтовые шахты секция 10.1-10.5	Лифт пассажирский №74-78	Вертикальный транспорт
56	Насосная станция	Насосная станция пожаротушения	Обеспечение потребного напора для пожаротушения
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 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2021 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.	
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: 4 364 140 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497

		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 9 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 106 947 445,31 руб.
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: 80
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 46
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2
	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: 6 335,37 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: 12 396,79 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: 0 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: 899,38 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: 1 510 486 358,05 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 265 321 831,26 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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 152 894 600,00 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №8

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 815
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 815
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
057	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
058	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
059	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
060	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
061	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
062	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
063	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
064	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
065	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
066	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
067	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
068	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
069	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
070	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
071	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
072	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
073	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
074	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
075	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
076	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
077	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
078	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
079	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
080	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
081	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
082	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
083	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25

1159	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1160	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1161	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1162	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1163	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1164	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1165	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1166	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1167	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1168	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1169	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1170	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1171	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
1172	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	Помещения хранения автомобилей	воздушные тепловентиляторы	отопление
3	Лестничные клетки	конвекторы	отопление
4	У наружных ворот в рампах	Воздушно тепловая завеса с водяным подогревом - 16шт.	защита наружных ворот от врывания холодного воздуха
5	Венткамера	Приточная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
6	Венткамера	Приточная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
7	Венткамера	Приточная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
8	Венткамера	Приточная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
9	Венткамера	Вытяжная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
10	Венткамера	Вытяжная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
11	Венткамера	Вытяжная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
12	Венткамера	Вытяжная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
13	Венткамера	Приточная установка, К4	Вентиляция помещений мойки автомобилей К4
14	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения моечных постов К4
15	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция административных помещений мойки К4
16	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция технических помещений мойки К4
17	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения кафетерия мойки К4

18	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция санузлов мойки К4
19	Венткамера	Приточная установка, К5	Вентиляция помещений мойки автомобилей К5
20	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения моечных постов К5
21	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция административных помещений мойки К5
22	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция технических помещений мойки К5
23	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения кафетерия мойки К5
24	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция санузлов мойки К5
25	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 4шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -3, -2 этажей
26	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 3шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -1 этажа
27	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 2шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -3 этажа
28	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -1, -2 этажей
29	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 3шт.	Дымоудаление из рамп
30	Венткамера	Вентилятор подпора - 34шт.	Подпоры в тамбур-шлюзы
31	Вестибюль	Вентилятор подпора - 7шт.	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
32	Венткамера	Вентилятор подпора - 10шт.	Завесы над въездами в рампы
33	Венткамера	Вентилятор подпора - 4шт.	Подпор в пожаро-безопасные зоны
34	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
35	Приямки дренажной канализации К4	Погружной насос	Отвода дренажных вод из технических помещений и отвод вод от пожаротушения
36	Помещения хранения автомобилей	Пожарные краны ПК с клапаном DN 65 и диаметром sprыска пожарного ствола 19мм. или аналог	Пожаротушение
37	Со стороны помещений для хранения автомобилей перед тамбур-шлюзами, ведущими в смежные пожарные отсеки; перед дверьми технических помещений, не относящихся к пожарному отсеку	Дренчерные оросители	Пожаротушение
38	Помещения хранения автомобилей	Спринклерные оросители	Пожаротушение
39	Автостоянка	Система пожарной сигнализации	Обнаружение загорания в автостоянке и выдача сигнала о пожаре в пожарный пост (диспетчерскую)
40	Автостоянка -2 этаж	Дизель-генераторная установка №1	Для обеспечения 1 особой категории электроснабжения, ррассчитанных на режим "Пожар" для корпусов 6 (секция 2,3), 9, 10 и ВРУ пожарных отсеков стилобата.
41	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-1	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпусов 9,8, ДОУ
42	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-2	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпусов 10, паркинга
43	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-5	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпуса 6, встроенных помещений корпусов 7-8, мойка №2, автостоянка
44	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов

45	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений стилобата
46	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №81-82	Вертикальный транспорт
47	Лифтовые шахты	Лифт общей мусорокамеры №83-86	Вертикальный транспорт
48	Водомерный узел первой очереди (корпуса 8, 9, 10)	Счётчик воды ВМХ-65 или аналог	Учёт потребляемой воды на хоз-питьевые нужды
49	Водомерный узел ДОУ	Счётчик воды СКБ-40 или аналог	Учёт потребляемой воды на хоз-питьевые нужды

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 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.

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: 2 033 630 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 9 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 106 947 445,31 руб.
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: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0

	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: 63
	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: 0 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: 0 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: 834,75 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: 0 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: 0 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: 171 653 426,82 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №9

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 357
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 357
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
01	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
02	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
03	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
04	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
05	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
06	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
07	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
08	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
09	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
10	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
11	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
12	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.6
13	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.60
14	Нежилое помещение	-1		21.60	Машино-место	21.60
15	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
16	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
17	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
18	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
19	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
20	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
21	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
22	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
23	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
24	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
25	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
26	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
27	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25

867	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
868	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
869	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
870	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
871	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
872	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
873	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
874	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
875	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
876	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
877	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
878	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
879	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
880	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
881	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
882	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
883	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
884	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
885	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
886	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
887	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
888	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
889	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
890	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
891	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
892	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
893	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
894	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25
895	Нежилое помещение	-3		13.25	Машино-место	13.25

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Технические помещения	гладкотрубные регистры	отопление
2	Помещения хранения автомобилей	воздушные тепловентиляторы	отопление
3	Лестничные клетки	конвекторы	отопление

4	У наружных ворот в рампах	Воздушно тепловая завеса с водяным подогревом - 16шт.	защита наружных ворот от врывания холодного воздуха
5	Венткамера	Приточная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
6	Венткамера	Приточная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
7	Венткамера	Приточная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
8	Венткамера	Приточная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
9	Венткамера	Вытяжная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
10	Венткамера	Вытяжная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
11	Венткамера	Вытяжная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
12	Венткамера	Вытяжная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
13	Венткамера	Приточная установка, К4	Вентиляция помещений мойки автомобилей К4
14	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения моечных постов К4
15	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция административных помещений мойки К4
16	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция технических помещений мойки К4
17	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения кафетерия мойки К4
18	Венткамера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция санузлов мойки К4
19	Венткамера	Приточная установка, К5	Вентиляция помещений мойки автомобилей К5
20	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения моечных постов К5
21	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция административных помещений мойки К5
22	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция технических помещений мойки К5
23	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения кафетерия мойки К5
24	Венткамера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция санузлов мойки К5
25	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 4шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -3, -2 этажей
26	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 3шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -1 этажа
27	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 2шт.	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -3 этажа
28	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из помещений хранения автомобилей -1, -2 этажей
29	На кровле	Вентилятор дымоудаления - 3шт.	Дымоудаление из рамп
30	Венткамера	Вентилятор подпора - 34шт.	Подпоры в тамбур-шлюзы
31	Вестибюль	Вентилятор подпора - 7шт.	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
32	Венткамера	Вентилятор подпора - 10шт.	Завесы над въездами в рампы
33	Венткамера	Вентилятор подпора - 4шт.	Подпор в пожаро-безопасные зоны
34	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
35	Прямки дренажной канализации К4	Погружной насос	Отвода дренажных вод из технических помещений и отвод вод от пожаротушения
36	Помещения хранения автомобилей	Пожарные краны ПК с клапаном DN 65 и диаметром sprыска пожарного ствола 19мм. или аналог	Пожаротушение
37	Со стороны помещений для хранения автомобилей перед тамбур-шлюзами, ведущими в смежные пожарные отсеки; перед дверьми технических помещений, не относящихся к пожарному отсеку	Дренчерные оросители	Пожаротушение

38	Помещения хранения автомобилей	Спринклерные оросители	Пожаротушение
39	Автостоянка	Система пожарной сигнализации	Обнаружение загорания в автостоянке и выдача сигнала о пожаре в пожарный пост (диспетчерскую)
40	Автостоянка -2 этаж	Дизель-генераторная установка №1	Для обеспечения 1 особой категории электроснабжения, рассчитанных на режим "Пожар" для корпусов 6 (секция 2,3), 9, 10 и ВРУ пожарных отсеков стилобата.
41	Автостоянка -2 этаж	Дизель-генераторная установка №2	Для обеспечения 1 особой категории электроснабжения, рассчитанных на режим "Пожар" для корпусов 4, 5, 6 (секция 1) и ВРУ пожарных отсеков стилобата.
42	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-3	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпуса 4, встроенных помещений корпусов 4-5, магазин №1
43	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-4	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпусов 5,7, встроенных помещений корпусов 6-7, магазин №2, кафе №1, автостоянка
44	Автостоянка	Главный распределительный щит ГРЩ-5	Обеспечение электроснабжением ВРУ корпуса 6, встроенных помещений корпусов 7-8, мойка №2, автостоянка
45	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
46	Помещения ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений стилобата
47	Лифтовые шахты	Лифт пассажирский №81-82	Вертикальный транспорт
48	Лифтовые шахты	Лифт общей мусорокамеры №83-86	Вертикальный транспорт
49	Водомерный узел второй очереди (корпуса 4, 5, 6, 7)	Счётчик воды ВМХ-80 или аналог	Учёт потребляемой воды на хоз-питьевые нужды

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 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 2023 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 2024 г.
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: 850 104 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497
		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 15 500 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 12 864 018 751,09 руб.
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: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	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: 0 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: 0 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: 0 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: 0 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №10

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	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: 7714084055
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСТДОРГЕОТРЕСТ
	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: 7716750744
10.2 (4) 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: МОСГЕОЛАБ
	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: 7735581481
10.2 (5) 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: ГРУППА ПРОЕКТНОЙ ИНЖЕНЕРИИ
	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: 7717626274
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: АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО "ОСТОЖЕНКА "
	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: 7704026086
10.3 (2) 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: КБ СМАРТПРОЕКТ
	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: 5018141379

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
10.3 (7) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗЕЛЕНСТРОЙСЕРВИС"
	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: 7730140973
10.3 (8) 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: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ПОЖПРОЕКТ"
	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: 7721827382
10.3 (9) 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: ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.3 (10) 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: НСС-ПРОДЖЕКТ
	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: 7720343237
10.3 (11) 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: ПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ
	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: 6229001862
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТРОИТЕЛЬСТВО"
	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: 5042109739
10.3 (13) 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: НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТОННЕЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
	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: 7716691200
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: 13.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-0448-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-181000-017452-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о 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: М-01-047709
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.09.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 07.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2016,25.06.2018

	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0004046:3534
	12.3.2	Площадь земельного участка: 37127,00 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: В уровне земли благоустройство выполнено путем устройства автомобильных проездов (в т.ч. для проезда пожарной техники) с асфальтобетонным покрытием, тротуаров с покрытием бетонной тротуарной плиткой и устройством газонов и высадкой кустарников и деревьев.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Отсутствуют
	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 кровле стилобата запроектировано благоустройство с организацией пешеходных зон, детской игровой площадки, площадки отдыха взрослого населения, физкультурной площадки, зоны игровой территории ДОУ. Покрытие предусмотрено из бетонной плитки, резиновой крошки, деревянное покрытие в зависимости от назначения благоустраиваемой зоны. В качестве МАФ предусмотрено: карусель, качели, игровые комплексы, песочницы, игровые домики, скамьи и урны.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки с контейнерами для сбора ТБО отсутствуют, т.к. мусор вывозится из мусоросборных камер находящихся на 1-ом этаже ЖК на уровне входных вестибюлей и имеющие отдельные входы. Вывоз мусор из мусоросборной камеры осуществляется спецтранспортом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Придомовая и внутривдворовая территория озеленяется путем высаживания на ней: деревьев (липа, ива, черемуха), кустарников (калина, сирень, кизильник, спирея, чубушник, можжевельник, туя), живой изгороди, газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Тротуары, пешеходные переходы, зоны отдыха и входные группы запроектированы с учетом всех нормативных требований по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц.
	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): Технические условия от 18.05.2017 №16400, выданные ГУП «Моссвет». Срок действия технических условий - 3 года. Наружное освещение запроектировано в соответствии с общим дизайном ЖК: вдоль проездов, тротуаров и пешеходных зон, а также в качестве архитектурного освещения. В качестве осветительных приборов предусмотрены: светильники-опоры различной высоты, светильники торшерного типа.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Для ограничения доступа на придомовую территорию Комплекса, расположенную на кровле стилобата, запроектировано ограждение территории с калиткой при наружной лестнице.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: РИ ЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЖКС-0210/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134 443 736,6 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180828/6
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 339 829 393,51 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1636/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-1637/16

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 548/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (6) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СЛУЖБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ И РАЙОНОВ ГОРОДА МОСКВЫ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 5
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 5
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение	-2		304.81	тех.помещения ДОУ	304.81
1	Нежилое помещение	-1		145.60	функциональные помещения ДОУ/тех.помещения ДОУ	145.6
1	Нежилое помещение	1		1071.33	функциональные помещения ДОУ	1071.33
1	Нежилое помещение	2		1157.19	функциональные помещения ДОУ	1157.19
1	Нежилое помещение	3		148.65	функциональные помещения ДОУ/ тех.помещения ДОУ	148.65

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Технические помещения ДОУ	гладкотрубные регистры	отопление
2	Основные помещения ДОУ	панельные радиаторы	отопление
3	Групповые помещения 1-го этажа	водяной тёплый пол	отопление
4	помещения с пребывание детей	местные увлажнители	поддержание нормативного микроклимата
5	Холл ДОУ	Воздушно тепловая завеса	защита наружных дверей от врывания холодного воздуха
6	Загрузочная пищеблока	Воздушно тепловая завеса	защита наружных дверей от врывания холодного воздуха
7	Приточная венткамера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция помещения ИТП
8	Приточная венткамера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция технических помещений
9	Приточная венткамера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция помещений пищеблока
10	Приточная венткамера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция постирочного цеха
11	Приточная венткамера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция административных помещений
12	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция помещения ИТП

13	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция технических помещений
14	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция помещений пищеблока
15	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция горячего цеха
16	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция с/у пищеблока
17	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция моечной
18	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция постирочной
19	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция административных помещений
20	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция с/у адм. помещений
21	Вытяжная венткамера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция пом. временного хранения отходов
22	Помещение СС	Кондиционер. Сплит-система настенного типа	Охлаждение воздуха для работы активного оборудования СС
23	На кровле ДОУ	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из коридоров ДОУ
24	На кровле ДОУ	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из коридоров ДОУ
25	Приточная венткамера ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
26	Венткамера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лестничную клетку типа Н2
27	Венткамера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
28	Венткамера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
29	Венткамера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лифтовую шахту
30	Венткамера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в шахту подъёмника №1
31	На кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в шахту подъёмника №2
32	Диспетчерская, узел связи	Контроллеры цифрового управления	автоматизация систем отопления, вентиляции, противодымной защиты
33	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды отопления ДОУ
34	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы отопления "WILO" Stratos GIGA 50/1-20/1.2 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре отопления
35	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления
36	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы теплоснабжения Теплотекс-32-М или аналог	Подготовка воды на нужды теплоснабжения ДОУ
37	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы теплоснабжения "WILO" Stratos GIGA 40/1-25/1.6 или аналог	Циркуляция теплоносителя в контуре теплоснабжения
38	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе теплоснабжения
39	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 1-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
40	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-М или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
41	Помещение ИТП	Циркуляционный насос с частотным регулированием системы ГВС "WILO" Stratos Z 30/1-12 GG CAN PN10 или аналог	Циркуляция системы ГВС
42	Производственная канализация ДОУ	Жироуловитель	Задерживание жира из стоков пищеблока

43	Коридоры, технические помещения ДОУ	Пожарные краны ПК с клапаном DN 50 и диаметром spryska пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение ДОУ
44	Помещения ДОУ	Спринклерные оросители	Пожаротушение ДОУ
45	Помещения ДОУ	Система пожарной сигнализации	Обнаружение загорания в ДОУ и выдача сигнала о пожаре в пожарный пост (диспетчерскую)
46	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
47	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтaктные адресные	Охрана входов
48	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
49	Помещение ВРУ	Электрощитовое оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электроснабжения	Обеспечение электроснабжения помещений
50	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное распределение и учет электроэнергии
51	Лифтовые шахты ДОУ	Лифт пассажирский №79	Вертикальный транспорт
52	Лифтовые шахты ДОУ	Лифт пассажирский №80	Вертикальный транспорт
53	Шахты для подъемников ДОУ	Подъемники	Вертикальный транспорт
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2021 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.	
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: 598 203 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Газпромбанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700000014766
		Корреспондентский счет: 30101810200000000823
		БИК: 044525823
		ИНН: 7744001497

		КПП: 772801001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 09807684
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ГАЗПРОМБАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 9 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 106 947 445,31 руб.
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: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0
	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: 0 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: 0 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: 0 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: 0 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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 15 285,71 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте		23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		24.1.1	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1.	19.07.2019г.	Архитектурные решения	Корректировкой предусматривается изменение внутренней отделки квартир: отмена отделки квартир (за исключением квартир в секции 10.1 корпуса № 10) без изменения конструктивных решений, решений по энергоэффективности, решений по вибро- и шумозащите помещений, без изменения инженерного оборудования, сетей инженерно-технического обеспечения, инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений (отделка выполняется после ввода объекта в эксплуатацию); предусматривается гидроизоляция «мокрых» зон, перегородки внутри квартир возводятся на высоту 200 мм, шахты инженерных коммуникаций, перегородки «мокрых» зон возводятся на всю высоту (кроме секции 10.1 корпуса № 10 – отделка выполняется полностью). Остальные проектные решения – без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13 февраля 2018 года № 77-1-1-3-0448-18.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 817869223513913522017181876772862409942

Владелец: **ООО "ЖИЛОЙ КВАРТАЛ СИТИ", Киселев Станислав
Владиславович, Москва**

Действителен: с 15.09.2020 по 23.09.2021