

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой квартал ХЕДЛАЙНЕР вторая очередь строительства

№ 77-001704 по состоянию на 03.09.2019

Дата подачи декларации: 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: 109028
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г 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: переулок
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Подкопаевский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: этаж 4; Помещение: 20;
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: Липаткин
	1.5.2	Имя: Семен
	1.5.3	Отчество (при наличии): Егорович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 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	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Ренова-Холдинг Рус
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7705310692
	3.1.4	Голосов в органе управления: 49 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество

	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: КомплексПром
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7725468060
	3.1.4	Голосов в органе управления: 25,15 %
3.1 (3) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	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 %
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Компания "ТОНСТОН ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД"
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 14.10.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: HE 347892
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: АФЕНТРИКАС, 4, АФЕНТРИКА КОРТ, ОФИС 2, 6018, ЛАРНАКА, КИПР
	3.2.7	Голосов в органе управления: 24,85 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентов, 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: Россия, Республика Кипр
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 49,74 %

	3.4.6	СНИЛС: 012-104-901 72
	3.4.7	ИНН: 772606188083
	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
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих 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: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 25,1 %
	3.4.6	СНИЛС: 018-705-104 32
	3.4.7	ИНН: 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
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (451781,00) тыс. руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 27625934,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 3105201,00 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 которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли 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 имеет 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 и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись

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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: город
	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
	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: 49 509,45 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2363,16 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 51872,61 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16 005,24 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1095,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17100,60 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 30 288,22 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2783,88 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 33072,10 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 303,09 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1401,99 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12705,08 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 375,49 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 646,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6021,95 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 37 773,99 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1078,62 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 38852,61 м2

9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22 447,96 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1176,19 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23624,15 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: 10974,1 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: 4855,5 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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	29.36	1
2	Жилое помещение	2	1	83.43	2
3	Жилое помещение	2	1	81.57	2
4	Жилое помещение	2	1	66.65	2
5	Жилое помещение	2	1	45.74	2
6	Жилое помещение	2	1	91.69	3
7	Жилое помещение	2	1	44.73	1
8	Жилое помещение	3	1	28.83	1
9	Жилое помещение	3	1	83.22	2
10	Жилое помещение	3	1	81.24	2
11	Жилое помещение	3	1	66.79	2
12	Жилое помещение	3	1	45.47	2
13	Жилое помещение	3	1	94.05	3
14	Жилое помещение	3	1	42.12	1
15	Жилое помещение	4	1	28.83	1
16	Жилое помещение	4	1	83.22	2
17	Жилое помещение	4	1	81.24	2
18	Жилое помещение	4	1	66.79	2
19	Жилое помещение	4	1	45.47	2
20	Жилое помещение	4	1	94.05	3
21	Жилое помещение	4	1	42.12	1
22	Жилое помещение	5	1	28.83	1
23	Жилое помещение	5	1	83.22	2
24	Жилое помещение	5	1	81.24	2
25	Жилое помещение	5	1	66.79	2
26	Жилое помещение	5	1	45.47	2
27	Жилое помещение	5	1	94.05	3
28	Жилое помещение	5	1	42.12	1
29	Жилое помещение	6	1	28.83	1
30	Жилое помещение	6	1	83.22	2
31	Жилое помещение	6	1	81.24	2
32	Жилое помещение	6	1	66.79	2
33	Жилое помещение	6	1	45.47	2
34	Жилое помещение	6	1	94.05	3
35	Жилое помещение	6	1	42.12	1
36	Жилое помещение	7	1	28.83	1
37	Жилое помещение	7	1	83.22	2
38	Жилое помещение	7	1	81.24	2
39	Жилое помещение	7	1	66.79	2
40	Жилое помещение	7	1	45.47	2
41	Жилое помещение	7	1	94.05	3
42	Жилое помещение	7	1	42.12	1

43	Жилое помещение	8	1	28.83	1
44	Жилое помещение	8	1	83.22	2
45	Жилое помещение	8	1	81.24	2
46	Жилое помещение	8	1	66.79	2
47	Жилое помещение	8	1	45.47	2
48	Жилое помещение	8	1	94.05	3
49	Жилое помещение	8	1	42.12	1
50	Жилое помещение	9	1	28.83	1
51	Жилое помещение	9	1	83.22	2
52	Жилое помещение	9	1	81.24	2
53	Жилое помещение	9	1	66.79	2
54	Жилое помещение	9	1	45.47	2
55	Жилое помещение	9	1	94.05	3
56	Жилое помещение	9	1	42.12	1
57	Жилое помещение	10	1	28.83	1
58	Жилое помещение	10	1	83.22	2
59	Жилое помещение	10	1	81.24	2
60	Жилое помещение	10	1	66.79	2
61	Жилое помещение	10	1	45.47	2
62	Жилое помещение	10	1	94.05	3
63	Жилое помещение	10	1	42.12	1
64	Жилое помещение	11	1	28.83	1
65	Жилое помещение	11	1	83.22	2
66	Жилое помещение	11	1	81.24	2
67	Жилое помещение	11	1	66.79	2
68	Жилое помещение	11	1	45.47	2
69	Жилое помещение	11	1	94.05	3
70	Жилое помещение	11	1	42.12	1
71	Жилое помещение	12	1	28.83	1
72	Жилое помещение	12	1	83.22	2
73	Жилое помещение	12	1	81.24	2
74	Жилое помещение	12	1	66.79	2
75	Жилое помещение	12	1	45.47	2
76	Жилое помещение	12	1	94.05	3
77	Жилое помещение	12	1	42.12	1
78	Жилое помещение	13	1	28.83	1
79	Жилое помещение	13	1	83.22	2
80	Жилое помещение	13	1	81.24	2
81	Жилое помещение	13	1	66.79	2
82	Жилое помещение	13	1	45.47	2
83	Жилое помещение	13	1	94.05	3
84	Жилое помещение	13	1	42.12	1
85	Жилое помещение	14	1	28.83	1

86	Жилое помещение	14	1	83.22	2
87	Жилое помещение	14	1	81.24	2
88	Жилое помещение	14	1	66.79	2
89	Жилое помещение	14	1	45.47	2
90	Жилое помещение	14	1	94.05	3
91	Жилое помещение	14	1	42.12	1
92	Жилое помещение	15	1	28.83	1
93	Жилое помещение	15	1	83.22	2
94	Жилое помещение	15	1	81.24	2
95	Жилое помещение	15	1	66.79	2
96	Жилое помещение	15	1	45.47	2
97	Жилое помещение	15	1	94.05	3
98	Жилое помещение	15	1	42.12	1
99	Жилое помещение	16	1	29.01	1
100	Жилое помещение	16	1	83.87	2
101	Жилое помещение	16	1	81.78	2
102	Жилое помещение	16	1	67.46	2
103	Жилое помещение	16	1	45.83	2
104	Жилое помещение	16	1	96.08	3
105	Жилое помещение	16	1	44.45	1
106	Жилое помещение	17	1	29.01	1
107	Жилое помещение	17	1	83.87	2
108	Жилое помещение	17	1	81.78	2
109	Жилое помещение	17	1	67.46	2
110	Жилое помещение	17	1	45.83	2
111	Жилое помещение	17	1	96.08	3
112	Жилое помещение	17	1	44.45	1
113	Жилое помещение	18	1	83.72	2
114	Жилое помещение	18	1	81.63	2
115	Жилое помещение	18	1	45.90	2
116	Жилое помещение	18	1	96.11	3
117	Жилое помещение	19	1	28.88	1
118	Жилое помещение	19	1	83.66	2
119	Жилое помещение	19	1	81.54	2
120	Жилое помещение	19	1	66.77	2
121	Жилое помещение	19	1	45.89	2
122	Жилое помещение	19	1	96.04	3
123	Жилое помещение	19	1	44.45	1
124	Жилое помещение	20	1	28.88	1
125	Жилое помещение	20	1	83.66	2
126	Жилое помещение	20	1	81.54	2
127	Жилое помещение	20	1	66.77	2
128	Жилое помещение	20	1	45.89	2

129	Жилое помещение	20	1	96.04	3
130	Жилое помещение	20	1	44.45	1
131	Жилое помещение	21	1	28.88	1
132	Жилое помещение	21	1	83.66	2
133	Жилое помещение	21	1	81.54	2
134	Жилое помещение	21	1	66.77	2
135	Жилое помещение	21	1	45.89	2
136	Жилое помещение	21	1	96.04	3
137	Жилое помещение	21	1	44.45	1
138	Жилое помещение	22	1	28.88	1
139	Жилое помещение	22	1	83.66	2
140	Жилое помещение	22	1	81.54	2
141	Жилое помещение	22	1	66.77	2
142	Жилое помещение	22	1	45.89	2
143	Жилое помещение	22	1	96.04	3
144	Жилое помещение	22	1	44.45	1
145	Жилое помещение	23	1	28.88	1
146	Жилое помещение	23	1	83.66	2
147	Жилое помещение	23	1	81.54	2
148	Жилое помещение	23	1	66.77	2
149	Жилое помещение	23	1	45.89	2
150	Жилое помещение	23	1	96.04	3
151	Жилое помещение	23	1	44.45	1
152	Жилое помещение	24	1	28.88	1
153	Жилое помещение	24	1	83.66	2
154	Жилое помещение	24	1	81.54	2
155	Жилое помещение	24	1	66.77	2
156	Жилое помещение	24	1	45.89	2
157	Жилое помещение	24	1	96.04	3
158	Жилое помещение	24	1	44.45	1
159	Жилое помещение	25	1	28.88	1
160	Жилое помещение	25	1	83.66	2
161	Жилое помещение	25	1	81.54	2
162	Жилое помещение	25	1	66.77	2
163	Жилое помещение	25	1	45.89	2
164	Жилое помещение	25	1	96.04	3
165	Жилое помещение	25	1	44.45	1
166	Жилое помещение	26	1	28.88	1
167	Жилое помещение	26	1	83.66	2
168	Жилое помещение	26	1	81.54	2
169	Жилое помещение	26	1	66.77	2
170	Жилое помещение	26	1	45.89	2
171	Жилое помещение	26	1	96.04	3

172	Жилое помещение	26	1	44.45	1
173	Жилое помещение	27	1	28.88	1
174	Жилое помещение	27	1	83.66	2
175	Жилое помещение	27	1	81.54	2
176	Жилое помещение	27	1	66.77	2
177	Жилое помещение	27	1	45.89	2
178	Жилое помещение	27	1	96.04	3
179	Жилое помещение	27	1	44.45	1
180	Жилое помещение	28	1	28.88	1
181	Жилое помещение	28	1	83.66	2
182	Жилое помещение	28	1	81.54	2
183	Жилое помещение	28	1	66.77	2
184	Жилое помещение	28	1	45.89	2
185	Жилое помещение	28	1	96.04	3
186	Жилое помещение	28	1	44.45	1
187	Жилое помещение	29	1	28.88	1
188	Жилое помещение	29	1	83.66	2
189	Жилое помещение	29	1	81.54	2
190	Жилое помещение	29	1	66.77	2
191	Жилое помещение	29	1	45.89	2
192	Жилое помещение	29	1	96.04	3
193	Жилое помещение	29	1	44.45	1
194	Жилое помещение	30	1	28.88	1
195	Жилое помещение	30	1	83.66	2
196	Жилое помещение	30	1	81.54	2
197	Жилое помещение	30	1	66.77	2
198	Жилое помещение	30	1	45.89	2
199	Жилое помещение	30	1	96.04	3
200	Жилое помещение	30	1	44.45	1
201	Жилое помещение	31	1	28.88	1
202	Жилое помещение	31	1	83.66	2
203	Жилое помещение	31	1	81.54	2
204	Жилое помещение	31	1	66.77	2
205	Жилое помещение	31	1	45.89	2
206	Жилое помещение	31	1	96.04	3
207	Жилое помещение	31	1	44.45	1
208	Жилое помещение	32	1	29.54	1
209	Жилое помещение	32	1	84.25	2
210	Жилое помещение	32	1	82.17	2
211	Жилое помещение	32	1	67.76	2
212	Жилое помещение	32	1	46.71	2
213	Жилое помещение	32	1	98.53	3
214	Жилое помещение	32	1	45.06	1

215	Жилое помещение	33	1	29.54	1
216	Жилое помещение	33	1	84.25	2
217	Жилое помещение	33	1	82.17	2
218	Жилое помещение	33	1	67.76	2
219	Жилое помещение	33	1	46.71	2
220	Жилое помещение	33	1	98.53	3
221	Жилое помещение	33	1	45.06	1
222	Жилое помещение	34	1	29.54	1
223	Жилое помещение	34	1	84.25	2
224	Жилое помещение	34	1	82.17	2
225	Жилое помещение	34	1	67.76	2
226	Жилое помещение	34	1	46.71	2
227	Жилое помещение	34	1	98.53	3
228	Жилое помещение	34	1	45.06	1
229	Жилое помещение	35	1	84.02	2
230	Жилое помещение	35	1	81.94	2
231	Жилое помещение	35	1	46.71	2
232	Жилое помещение	35	1	98.51	3
233	Жилое помещение	36	1	29.58	1
234	Жилое помещение	36	1	84.11	2
235	Жилое помещение	36	1	82.01	2
236	Жилое помещение	36	1	67.31	2
237	Жилое помещение	36	1	46.78	2
238	Жилое помещение	36	1	98.51	3
239	Жилое помещение	36	1	45.05	1
240	Жилое помещение	37	1	29.58	1
241	Жилое помещение	37	1	84.11	2
242	Жилое помещение	37	1	82.01	2
243	Жилое помещение	37	1	67.31	2
244	Жилое помещение	37	1	46.78	2
245	Жилое помещение	37	1	98.51	3
246	Жилое помещение	37	1	45.05	1
247	Жилое помещение	38	1	29.58	1
248	Жилое помещение	38	1	84.11	2
249	Жилое помещение	38	1	82.01	2
250	Жилое помещение	38	1	67.31	2
251	Жилое помещение	38	1	46.78	2
252	Жилое помещение	38	1	98.51	3
253	Жилое помещение	38	1	45.05	1
254	Жилое помещение	39	1	29.58	1
255	Жилое помещение	39	1	84.11	2
256	Жилое помещение	39	1	82.01	2
257	Жилое помещение	39	1	67.31	2

258	Жилое помещение	39	1	46.78	2
259	Жилое помещение	39	1	98.51	3
260	Жилое помещение	39	1	45.05	1
261	Жилое помещение	40	1	29.58	1
262	Жилое помещение	40	1	84.11	2
263	Жилое помещение	40	1	82.01	2
264	Жилое помещение	40	1	67.31	2
265	Жилое помещение	40	1	46.78	2
266	Жилое помещение	40	1	98.51	3
267	Жилое помещение	40	1	45.05	1
268	Жилое помещение	41	1	29.58	1
269	Жилое помещение	41	1	84.11	2
270	Жилое помещение	41	1	82.01	2
271	Жилое помещение	41	1	67.31	2
272	Жилое помещение	41	1	46.78	2
273	Жилое помещение	41	1	98.51	3
274	Жилое помещение	41	1	45.05	1
275	Жилое помещение	42	1	29.58	1
276	Жилое помещение	42	1	84.11	2
277	Жилое помещение	42	1	82.01	2
278	Жилое помещение	42	1	67.31	2
279	Жилое помещение	42	1	46.78	2
280	Жилое помещение	42	1	98.51	3
281	Жилое помещение	42	1	45.05	1
282	Жилое помещение	43	1	29.58	1
283	Жилое помещение	43	1	84.11	2
284	Жилое помещение	43	1	82.01	2
285	Жилое помещение	43	1	67.31	2
286	Жилое помещение	43	1	46.78	2
287	Жилое помещение	43	1	98.51	3
288	Жилое помещение	43	1	45.05	1
289	Жилое помещение	44	1	29.58	1
290	Жилое помещение	44	1	84.11	2
291	Жилое помещение	44	1	82.01	2
292	Жилое помещение	44	1	67.31	2
293	Жилое помещение	44	1	46.78	2
294	Жилое помещение	2	1	98.51	3
295	Жилое помещение	44	1	45.05	1
296	Жилое помещение	45	1	29.58	1
297	Жилое помещение	45	1	84.11	2
298	Жилое помещение	45	1	82.01	2
299	Жилое помещение	45	1	67.31	2
300	Жилое помещение	45	1	46.78	2

301	Жилое помещение	45	1	98.51	3
302	Жилое помещение	45	1	45.05	1
303	Жилое помещение	46	1	29.58	1
304	Жилое помещение	46	1	84.11	2
305	Жилое помещение	46	1	82.01	2
306	Жилое помещение	46	1	67.31	2
307	Жилое помещение	46	1	46.78	2
308	Жилое помещение	46	1	98.51	3
309	Жилое помещение	46	1	45.05	1
310	Жилое помещение	47	1	29.58	1
311	Жилое помещение	47	1	84.11	2
312	Жилое помещение	47	1	82.01	2
313	Жилое помещение	47	1	67.31	2
314	Жилое помещение	47	1	46.78	2
315	Жилое помещение	47	1	98.51	3
316	Жилое помещение	47	1	45.05	1
317	Жилое помещение	48	1	29.58	1
318	Жилое помещение	48	1	84.11	2
319	Жилое помещение	48	1	82.01	2
320	Жилое помещение	48	1	67.31	2
321	Жилое помещение	48	1	46.78	2
322	Жилое помещение	48	1	98.51	3
323	Жилое помещение	48	1	45.05	1
324	Жилое помещение	49	1	29.58	1
325	Жилое помещение	49	1	84.11	2
326	Жилое помещение	49	1	82.01	2
327	Жилое помещение	49	1	67.31	2
328	Жилое помещение	49	1	46.78	2
329	Жилое помещение	49	1	98.51	3
330	Жилое помещение	49	1	45.05	1
331	Жилое помещение	50	1	29.58	1
332	Жилое помещение	50	1	84.11	2
333	Жилое помещение	50	1	82.01	2
334	Жилое помещение	50	1	67.31	2
335	Жилое помещение	50	1	46.78	2
336	Жилое помещение	50	1	98.51	3
337	Жилое помещение	50	1	45.05	1
338	Жилое помещение	51	1	29.58	1
339	Жилое помещение	51	1	84.11	2
340	Жилое помещение	51	1	82.01	2
341	Жилое помещение	51	1	67.31	2
342	Жилое помещение	51	1	46.78	2
343	Жилое помещение	51	1	98.51	3

344	Жилое помещение	51	1	45.05	1
345	Жилое помещение	2	2	79.63	3
346	Жилое помещение	2	2	92.58	3
347	Жилое помещение	2	2	29.93	1
348	Жилое помещение	2	2	45.60	1
349	Жилое помещение	2	2	29.93	1
350	Жилое помещение	2	2	29.74	1
351	Жилое помещение	2	2	81.51	2
352	Жилое помещение	2	2	83.32	2
353	Жилое помещение	2	2	81.19	2
354	Жилое помещение	3	2	79.76	3
355	Жилое помещение	3	2	92.80	3
356	Жилое помещение	3	2	29.43	1
357	Жилое помещение	3	2	44.98	1
358	Жилое помещение	3	2	29.48	1
359	Жилое помещение	3	2	29.31	1
360	Жилое помещение	3	2	81.15	2
361	Жилое помещение	3	2	83.12	2
362	Жилое помещение	3	2	81.19	2
363	Жилое помещение	4	2	79.76	3
364	Жилое помещение	4	2	92.80	3
365	Жилое помещение	4	2	29.43	1
366	Жилое помещение	4	2	44.98	1
367	Жилое помещение	4	2	29.48	1
368	Жилое помещение	4	2	29.31	1
369	Жилое помещение	4	2	81.15	2
370	Жилое помещение	4	2	83.12	2
371	Жилое помещение	4	2	81.19	2
372	Жилое помещение	5	2	79.76	3
373	Жилое помещение	5	2	92.80	3
374	Жилое помещение	5	2	29.43	1
375	Жилое помещение	5	2	44.98	1
376	Жилое помещение	5	2	29.48	1
377	Жилое помещение	5	2	29.31	1
378	Жилое помещение	5	2	81.15	2
379	Жилое помещение	5	2	83.12	2
380	Жилое помещение	5	2	81.19	2
381	Жилое помещение	6	2	79.76	3
382	Жилое помещение	6	2	92.80	3
383	Жилое помещение	6	2	29.43	1
384	Жилое помещение	6	2	44.98	1
385	Жилое помещение	6	2	29.48	1
386	Жилое помещение	6	2	29.31	1

387	Жилое помещение	6	2	81.15	2
388	Жилое помещение	6	2	83.12	2
389	Жилое помещение	6	2	81.19	2
390	Жилое помещение	7	2	79.76	3
391	Жилое помещение	7	2	92.80	3
392	Жилое помещение	7	2	29.43	1
393	Жилое помещение	7	2	44.98	1
394	Жилое помещение	7	2	29.48	1
395	Жилое помещение	7	2	29.31	1
396	Жилое помещение	7	2	81.15	2
397	Жилое помещение	7	2	83.12	2
398	Жилое помещение	7	2	81.19	2
399	Жилое помещение	8	2	79.76	3
400	Жилое помещение	8	2	92.80	3
401	Жилое помещение	8	2	29.43	1
402	Жилое помещение	8	2	44.98	1
403	Жилое помещение	8	2	29.48	1
404	Жилое помещение	8	2	29.31	1
405	Жилое помещение	8	2	81.15	2
406	Жилое помещение	8	2	83.12	2
407	Жилое помещение	8	2	81.19	2
408	Жилое помещение	9	2	79.76	3
409	Жилое помещение	9	2	92.80	3
410	Жилое помещение	9	2	29.43	1
411	Жилое помещение	9	2	44.98	1
412	Жилое помещение	9	2	29.48	1
413	Жилое помещение	9	2	29.31	1
414	Жилое помещение	9	2	81.15	2
415	Жилое помещение	9	2	83.12	2
416	Жилое помещение	9	2	81.19	2
417	Жилое помещение	10	2	79.76	3
418	Жилое помещение	10	2	92.80	3
419	Жилое помещение	10	2	29.43	1
420	Жилое помещение	10	2	44.98	1
421	Жилое помещение	10	2	29.48	1
422	Жилое помещение	10	2	29.31	1
423	Жилое помещение	10	2	81.15	2
424	Жилое помещение	10	2	83.12	2
425	Жилое помещение	10	2	81.19	2
426	Жилое помещение	11	2	79.76	3
427	Жилое помещение	11	2	92.80	3
428	Жилое помещение	11	2	29.43	1
429	Жилое помещение	11	2	44.98	1

430	Жилое помещение	11	2	29.48	1
431	Жилое помещение	11	2	29.31	1
432	Жилое помещение	11	2	81.15	2
433	Жилое помещение	11	2	83.12	2
434	Жилое помещение	11	2	81.19	2
435	Жилое помещение	12	2	79.76	3
436	Жилое помещение	12	2	92.80	3
437	Жилое помещение	12	2	29.43	1
438	Жилое помещение	12	2	44.98	1
439	Жилое помещение	12	2	29.48	1
440	Жилое помещение	12	2	29.31	1
441	Жилое помещение	12	2	81.15	2
442	Жилое помещение	12	2	83.12	2
443	Жилое помещение	12	2	81.19	2
444	Жилое помещение	13	2	79.76	3
445	Жилое помещение	13	2	92.80	3
446	Жилое помещение	13	2	29.43	1
447	Жилое помещение	13	2	44.98	1
448	Жилое помещение	13	2	29.48	1
449	Жилое помещение	13	2	29.31	1
450	Жилое помещение	13	2	81.15	2
451	Жилое помещение	13	2	83.12	2
452	Жилое помещение	13	2	81.19	2
453	Жилое помещение	14	2	79.76	3
454	Жилое помещение	14	2	92.80	3
455	Жилое помещение	14	2	29.43	1
456	Жилое помещение	14	2	44.98	1
457	Жилое помещение	14	2	29.48	1
458	Жилое помещение	14	2	29.31	1
459	Жилое помещение	14	2	81.15	2
460	Жилое помещение	14	2	83.12	2
461	Жилое помещение	14	2	81.19	2
462	Жилое помещение	15	2	79.76	3
463	Жилое помещение	15	2	92.80	3
464	Жилое помещение	15	2	29.43	1
465	Жилое помещение	15	2	44.98	1
466	Жилое помещение	15	2	29.48	1
467	Жилое помещение	15	2	29.31	1
468	Жилое помещение	15	2	81.15	2
469	Жилое помещение	15	2	83.12	2
470	Жилое помещение	15	2	81.19	2
471	Жилое помещение	16	2	80.47	3
472	Жилое помещение	16	2	93.61	3

473	Жилое помещение	16	2	29.63	1
474	Жилое помещение	16	2	45.13	1
475	Жилое помещение	16	2	29.68	1
476	Жилое помещение	16	2	29.55	1
477	Жилое помещение	16	2	81.72	2
478	Жилое помещение	16	2	83.78	2
479	Жилое помещение	16	2	81.83	2
480	Жилое помещение	17	2	80.47	3
481	Жилое помещение	17	2	93.61	3
482	Жилое помещение	17	2	29.63	1
483	Жилое помещение	17	2	45.13	1
484	Жилое помещение	17	2	29.68	1
485	Жилое помещение	17	2	29.55	1
486	Жилое помещение	17	2	81.72	2
487	Жилое помещение	17	2	83.78	2
488	Жилое помещение	17	2	81.83	2
489	Жилое помещение	18	2	93.57	3
490	Жилое помещение	18	2	29.68	1
491	Жилое помещение	18	2	29.70	1
492	Жилое помещение	18	2	29.57	1
493	Жилое помещение	18	2	81.56	2
494	Жилое помещение	18	2	83.62	2
495	Жилое помещение	19	2	80.34	3
496	Жилое помещение	19	2	93.61	3
497	Жилое помещение	19	2	29.63	1
498	Жилое помещение	19	2	45.13	1
499	Жилое помещение	19	2	29.68	1
500	Жилое помещение	19	2	29.55	1
501	Жилое помещение	19	2	81.48	2
502	Жилое помещение	19	2	83.56	2
503	Жилое помещение	19	2	81.05	2
504	Жилое помещение	20	2	80.34	3
505	Жилое помещение	20	2	93.61	3
506	Жилое помещение	20	2	29.63	1
507	Жилое помещение	20	2	45.13	1
508	Жилое помещение	20	2	29.68	1
509	Жилое помещение	20	2	29.55	1
510	Жилое помещение	20	2	81.48	2
511	Жилое помещение	20	2	83.56	2
512	Жилое помещение	20	2	81.05	2
513	Жилое помещение	21	2	80.34	3
514	Жилое помещение	21	2	93.61	3
515	Жилое помещение	21	2	29.63	1

516	Жилое помещение	21	2	45.13	1
517	Жилое помещение	21	2	29.68	1
518	Жилое помещение	21	2	29.55	1
519	Жилое помещение	21	2	81.48	2
520	Жилое помещение	21	2	83.56	2
521	Жилое помещение	21	2	81.05	2
522	Жилое помещение	22	2	80.34	3
523	Жилое помещение	22	2	93.61	3
524	Жилое помещение	22	2	29.63	1
525	Жилое помещение	22	2	45.13	1
526	Жилое помещение	22	2	29.68	1
527	Жилое помещение	22	2	29.55	1
528	Жилое помещение	22	2	81.48	2
529	Жилое помещение	22	2	83.56	2
530	Жилое помещение	22	2	81.05	2
531	Жилое помещение	23	2	80.34	3
532	Жилое помещение	23	2	93.61	3
533	Жилое помещение	23	2	29.63	1
534	Жилое помещение	23	2	45.13	1
535	Жилое помещение	23	2	29.68	1
536	Жилое помещение	23	2	29.55	1
537	Жилое помещение	23	2	81.48	2
538	Жилое помещение	23	2	83.56	2
539	Жилое помещение	23	2	81.05	2
540	Жилое помещение	24	2	80.34	3
541	Жилое помещение	24	2	93.61	3
542	Жилое помещение	24	2	29.63	1
543	Жилое помещение	24	2	45.13	1
544	Жилое помещение	24	2	29.68	1
545	Жилое помещение	24	2	29.55	1
546	Жилое помещение	24	2	81.48	2
547	Жилое помещение	24	2	83.56	2
548	Жилое помещение	24	2	81.05	2
549	Жилое помещение	25	2	80.34	3
550	Жилое помещение	25	2	93.61	3
551	Жилое помещение	25	2	29.63	1
552	Жилое помещение	25	2	45.13	1
553	Жилое помещение	25	2	29.68	1
554	Жилое помещение	25	2	29.55	1
555	Жилое помещение	25	2	81.48	2
556	Жилое помещение	25	2	83.56	2
557	Жилое помещение	25	2	81.05	2
558	Жилое помещение	26	2	80.34	3

559	Жилое помещение	26	2	93.61	3
560	Жилое помещение	26	2	29.63	1
561	Жилое помещение	26	2	45.13	1
562	Жилое помещение	26	2	29.68	1
563	Жилое помещение	26	2	29.55	1
564	Жилое помещение	26	2	81.48	2
565	Жилое помещение	26	2	83.56	2
566	Жилое помещение	26	2	81.05	2
567	Жилое помещение	27	2	80.34	3
568	Жилое помещение	27	2	93.61	3
569	Жилое помещение	27	2	29.63	1
570	Жилое помещение	27	2	45.13	1
571	Жилое помещение	27	2	29.68	1
572	Жилое помещение	27	2	29.55	1
573	Жилое помещение	27	2	81.48	2
574	Жилое помещение	27	2	83.56	2
575	Жилое помещение	27	2	81.05	2
576	Жилое помещение	28	2	80.34	3
577	Жилое помещение	28	2	93.61	3
578	Жилое помещение	28	2	29.63	1
579	Жилое помещение	28	2	45.13	1
580	Жилое помещение	28	2	29.68	1
581	Жилое помещение	28	2	29.55	1
582	Жилое помещение	28	2	81.48	2
583	Жилое помещение	28	2	83.56	2
584	Жилое помещение	28	2	81.05	2
585	Жилое помещение	29	2	80.34	3
586	Жилое помещение	29	2	93.61	3
587	Жилое помещение	29	2	29.63	1
588	Жилое помещение	29	2	45.13	1
589	Жилое помещение	29	2	29.68	1
590	Жилое помещение	29	2	29.55	1
591	Жилое помещение	29	2	81.48	2
592	Жилое помещение	29	2	83.56	2
593	Жилое помещение	29	2	81.05	2
594	Жилое помещение	30	2	80.34	3
595	Жилое помещение	30	2	93.61	3
596	Жилое помещение	30	2	29.63	1
597	Жилое помещение	30	2	45.13	1
598	Жилое помещение	30	2	29.68	1
599	Жилое помещение	30	2	29.55	1
600	Жилое помещение	30	2	81.48	2
601	Жилое помещение	30	2	83.56	2

602	Жилое помещение	30	2	81.05	2
603	Жилое помещение	31	2	80.34	3
604	Жилое помещение	31	2	93.61	3
605	Жилое помещение	31	2	29.63	1
606	Жилое помещение	31	2	45.13	1
607	Жилое помещение	31	2	29.68	1
608	Жилое помещение	31	2	29.55	1
609	Жилое помещение	31	2	81.48	2
610	Жилое помещение	31	2	83.56	2
611	Жилое помещение	31	2	81.05	2
612	Жилое помещение	32	2	81.39	3
613	Жилое помещение	32	2	95.37	3
614	Жилое помещение	32	2	30.02	1
615	Жилое помещение	32	2	45.92	1
616	Жилое помещение	32	2	30.06	1
617	Жилое помещение	32	2	29.97	1
618	Жилое помещение	32	2	82.07	2
619	Жилое помещение	32	2	84.18	2
620	Жилое помещение	32	2	81.70	2
621	Жилое помещение	33	2	81.39	3
622	Жилое помещение	33	2	95.37	3
623	Жилое помещение	33	2	30.02	1
624	Жилое помещение	33	2	45.92	1
625	Жилое помещение	33	2	30.06	1
626	Жилое помещение	33	2	29.97	1
627	Жилое помещение	33	2	82.07	2
628	Жилое помещение	33	2	84.18	2
629	Жилое помещение	33	2	81.70	2
630	Жилое помещение	34	2	81.39	3
631	Жилое помещение	34	2	95.37	3
632	Жилое помещение	34	2	30.02	1
633	Жилое помещение	34	2	45.92	1
634	Жилое помещение	34	2	30.06	1
635	Жилое помещение	34	2	29.97	1
636	Жилое помещение	34	2	82.07	2
637	Жилое помещение	34	2	84.18	2
638	Жилое помещение	34	2	81.70	2
639	Жилое помещение	35	2	95.37	3
640	Жилое помещение	35	2	29.92	1
641	Жилое помещение	35	2	30.06	1
642	Жилое помещение	35	2	29.97	1
643	Жилое помещение	35	2	81.84	2
644	Жилое помещение	35	2	83.95	2

645	Жилое помещение	36	2	81.50	3
646	Жилое помещение	36	2	95.50	3
647	Жилое помещение	36	2	30.04	1
648	Жилое помещение	36	2	45.97	1
649	Жилое помещение	36	2	30.08	1
650	Жилое помещение	36	2	29.99	1
651	Жилое помещение	36	2	81.91	2
652	Жилое помещение	36	2	84.04	2
653	Жилое помещение	36	2	81.31	2
654	Жилое помещение	37	2	81.50	3
655	Жилое помещение	37	2	95.50	3
656	Жилое помещение	37	2	30.04	1
657	Жилое помещение	37	2	45.97	1
658	Жилое помещение	37	2	30.08	1
659	Жилое помещение	37	2	29.99	1
660	Жилое помещение	37	2	81.91	2
661	Жилое помещение	37	2	84.04	2
662	Жилое помещение	37	2	81.31	2
663	Жилое помещение	38	2	81.50	3
664	Жилое помещение	38	2	95.50	3
665	Жилое помещение	38	2	30.04	1
666	Жилое помещение	38	2	45.97	1
667	Жилое помещение	38	2	30.08	1
668	Жилое помещение	38	2	29.99	1
669	Жилое помещение	38	2	81.91	2
670	Жилое помещение	38	2	84.04	2
671	Жилое помещение	38	2	81.31	2
672	Жилое помещение	39	2	81.50	3
673	Жилое помещение	39	2	95.50	3
674	Жилое помещение	39	2	30.04	1
675	Жилое помещение	39	2	45.97	1
676	Жилое помещение	39	2	30.08	1
677	Жилое помещение	39	2	29.99	1
678	Жилое помещение	39	2	81.91	2
679	Жилое помещение	39	2	84.04	2
680	Жилое помещение	39	2	81.31	2
681	Жилое помещение	40	2	81.50	3
682	Жилое помещение	40	2	95.50	3
683	Жилое помещение	40	2	30.04	1
684	Жилое помещение	40	2	45.97	1
685	Жилое помещение	40	2	30.08	1
686	Жилое помещение	40	2	29.99	1
687	Жилое помещение	40	2	81.91	2

688	Жилое помещение	40	2	84.04	2
689	Жилое помещение	40	2	81.31	2
690	Жилое помещение	41	2	81.50	3
691	Жилое помещение	41	2	95.50	3
692	Жилое помещение	41	2	30.04	1
693	Жилое помещение	41	2	45.97	1
694	Жилое помещение	41	2	30.08	1
695	Жилое помещение	41	2	29.99	1
696	Жилое помещение	41	2	81.91	2
697	Жилое помещение	41	2	84.04	2
698	Жилое помещение	41	2	81.31	2
699	Жилое помещение	42	2	81.50	3
700	Жилое помещение	42	2	95.50	3
701	Жилое помещение	42	2	30.04	1
702	Жилое помещение	42	2	45.97	1
703	Жилое помещение	42	2	30.08	1
704	Жилое помещение	42	2	29.99	1
705	Жилое помещение	42	2	81.91	2
706	Жилое помещение	42	2	84.04	2
707	Жилое помещение	42	2	81.31	2
708	Жилое помещение	43	2	81.50	3
709	Жилое помещение	43	2	95.50	3
710	Жилое помещение	43	2	30.04	1
711	Жилое помещение	43	2	45.97	1
712	Жилое помещение	43	2	30.08	1
713	Жилое помещение	43	2	29.99	1
714	Жилое помещение	43	2	81.91	2
715	Жилое помещение	43	2	84.04	2
716	Жилое помещение	43	2	81.31	2
717	Жилое помещение	44	2	81.50	3
718	Жилое помещение	44	2	95.50	3
719	Жилое помещение	44	2	30.04	1
720	Жилое помещение	44	2	45.97	1
721	Жилое помещение	44	2	30.08	1
722	Жилое помещение	44	2	29.99	1
723	Жилое помещение	44	2	81.91	2
724	Жилое помещение	44	2	84.04	2
725	Жилое помещение	44	2	81.31	2
726	Жилое помещение	45	2	81.50	3
727	Жилое помещение	45	2	95.50	3
728	Жилое помещение	45	2	30.04	1
729	Жилое помещение	45	2	45.97	1
730	Жилое помещение	45	2	30.08	1

731	Жилое помещение	45	2	29.99	1
732	Жилое помещение	45	2	81.91	2
733	Жилое помещение	45	2	84.04	2
734	Жилое помещение	45	2	81.31	2
735	Жилое помещение	46	2	81.50	3
736	Жилое помещение	46	2	95.50	3
737	Жилое помещение	46	2	30.04	1
738	Жилое помещение	46	2	45.97	1
739	Жилое помещение	46	2	30.08	1
740	Жилое помещение	46	2	29.99	1
741	Жилое помещение	46	2	81.91	2
742	Жилое помещение	46	2	84.04	2
743	Жилое помещение	46	2	81.31	2
744	Жилое помещение	47	2	81.50	3
745	Жилое помещение	47	2	95.50	3
746	Жилое помещение	47	2	30.04	1
747	Жилое помещение	47	2	45.97	1
748	Жилое помещение	47	2	30.08	1
749	Жилое помещение	47	2	29.99	1
750	Жилое помещение	47	2	81.91	2
751	Жилое помещение	47	2	84.04	2
752	Жилое помещение	47	2	81.31	2
753	Жилое помещение	48	2	81.50	3
754	Жилое помещение	48	2	95.50	3
755	Жилое помещение	48	2	30.04	1
756	Жилое помещение	48	2	45.97	1
757	Жилое помещение	48	2	30.08	1
758	Жилое помещение	48	2	29.99	1
759	Жилое помещение	48	2	81.91	2
760	Жилое помещение	48	2	84.04	2
761	Жилое помещение	48	2	81.31	2
762	Жилое помещение	49	2	81.50	3
763	Жилое помещение	49	2	95.50	3
764	Жилое помещение	49	2	30.04	1
765	Жилое помещение	49	2	45.97	1
766	Жилое помещение	49	2	30.08	1
767	Жилое помещение	49	2	29.99	1
768	Жилое помещение	49	2	81.91	2
769	Жилое помещение	49	2	84.04	2
770	Жилое помещение	49	2	81.31	2
771	Жилое помещение	50	2	81.50	3
772	Жилое помещение	50	2	95.50	3
773	Жилое помещение	50	2	30.04	1

774	Жилое помещение	50	2	45.97	1
775	Жилое помещение	50	2	30.08	1
776	Жилое помещение	50	2	29.99	1
777	Жилое помещение	50	2	81.91	2
778	Жилое помещение	50	2	84.04	2
779	Жилое помещение	50	2	81.31	2
780	Жилое помещение	51	2	81.50	3
781	Жилое помещение	51	2	95.50	3
782	Жилое помещение	51	2	30.04	1
783	Жилое помещение	51	2	45.97	1
784	Жилое помещение	51	2	30.08	1
785	Жилое помещение	51	2	29.99	1
786	Жилое помещение	51	2	81.91	2
787	Жилое помещение	51	2	84.04	2
788	Жилое помещение	51	2	81.31	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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
				вент камера магазина	21.47
				кабинет директора	8.39
				сан.узел	5.57
				кладовая отходов	3.92
				помещение охраны	11.24
				вент камера 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			
№	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

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	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 33 этаж	Общест венное	15.3
514	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 33 этаж	Общест венное	2.0
515	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 33 этаж	Общест венное	14.9
516	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 33 этаж	Общест венное	2.3
517	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 33 этаж	Общест венное	15.7
518	Коридор	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	43.9
519	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	15.3
520	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	2.0
521	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	14.9
522	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	2.3
523	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 34 этаж	Общест венное	15.7
524	Коридор	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	46.0
525	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	15.3
526	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	2.0
527	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	14.9
528	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	2.3
529	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 35 этаж	Общест венное	15.7
530	Коридор	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	43.1
531	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	15.3
532	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	2.0
533	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	14.9
534	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	2.3
535	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 36 этаж	Общест венное	15.7
536	Коридор	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	43.1
537	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	15.3
538	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	2.0
539	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	14.9
540	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	2.3
541	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 37 этаж	Общест венное	15.7
542	Коридор	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	43.1
543	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	15.3
544	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	2.0
545	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	14.9
546	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	2.3
547	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 38 этаж	Общест венное	15.7
548	Коридор	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	43.1
549	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	15.3
550	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	2.0
551	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	14.9
552	Тамбур-шлюз	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	2.3
553	Лест ничная клет ка	Секция 4.2. 39 этаж	Общест венное	15.7
554	Коридор	Секция 4.2. 40 этаж	Общест венное	43.1
555	Лифт о в ой холл	Секция 4.2. 40 этаж	Общест венное	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	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	29.7
636	Помещение АПТ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	4.2
637	Вент камера ДУ	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	14.7
638	Опорный пункт пожаротушения	Секция 4.1. 18 этаж	Техническое	13.7
639	Вент камера 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	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	82.9
643	Элект роцит овая	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	14.6
644	Помещение СС	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	27.7
645	Вент камера ДУ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	25.2
646	Опорный пункт пожарот ушения	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	21.4
647	Помещение АПТ	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	4.1
648	Вент камера подпор	Секция 4.2. 18 этаж	Техническое	20.4
649	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	30.2
650	Помещение АПТ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	4.3
651	Вент камера ДУ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	14.7
652	Опорный пункт пожарот ушения	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	14.0
653	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	20.0
654	Элект роцит овая	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	28.5
655	Помещение СС	Секция 4.1. 35 этаж	Техническое	11.9
656	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	83.8
657	Элект роцит овая	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	22.0
658	Помещение СС	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	21.5
659	Вент камера ДУ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	25.1
660	Опорный пункт пожарот ушения	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	21.6
661	Помещение АПТ	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	4.1
662	Вент камера подпор	Секция 4.2. 35 этаж	Техническое	20.5
663	Вент камера 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	Вент камера выт яжка	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	141.8
667	Вент камера	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	69.2
668	Вент камера	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	47.7
669	Вент камера выт яжка	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	100.5
670	Помещение СС	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	11.9
671	Элект роцит овая	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	33.6
672	Опорный пункт пожарот ушения	Секция 4.1. 52 этаж	Техническое	15.3
673	Вент камера подпор и ПБЗ	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	83.9
674	Вент камера выт яжка	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	Элект роцит овая	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	24.9
678	Помещение СС	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	21.6
679	Вент камера	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	233.0
680	Вент камера	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	84.2
681	Опорный пункт пожарот ушени	Секция 4.2. 52 этаж	Техническое	15.3
682	Лифт овой холл	Секция 4.1. -1 этаж	Общест венное	16.0
683	Лест ничная клет ка	Секция 4.1. -1 этаж	Общест венное	28.2
684	Лест ничная клет ка	Секция 4.1. -1 этаж	Общест венное	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

№	Описание места расположения помещения	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 вент камер	Приточная установка с частотным регулированием	Обеспечение притока воздуха в офисные помещения
5	Помещения вент камер	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	Электрораспределительное 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 spryska пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
29	В обслуживаемом объеме 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: 4 квартал 2022 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 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 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 2025 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 2026 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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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 обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
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 р.

22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	88.67	3
2	Жилое помещение	2	1	71.47	2
3	Жилое помещение	2	1	102.59	3
4	Жилое помещение	3	1	88.09	3
5	Жилое помещение	3	1	70.71	2
6	Жилое помещение	3	1	74.83	2
7	Жилое помещение	3	1	105.81	3
8	Жилое помещение	3	1	66.77	2
9	Жилое помещение	4	1	88.09	3
10	Жилое помещение	4	1	70.71	2
11	Жилое помещение	4	1	74.83	2
12	Жилое помещение	4	1	105.04	3
13	Жилое помещение	4	1	65.45	2
14	Жилое помещение	5	1	88.09	3
15	Жилое помещение	5	1	70.71	2
16	Жилое помещение	5	1	74.83	2
17	Жилое помещение	5	1	105.04	3
18	Жилое помещение	5	1	65.45	2
19	Жилое помещение	6	1	88.09	3
20	Жилое помещение	6	1	70.71	2
21	Жилое помещение	6	1	74.83	2
22	Жилое помещение	6	1	105.04	3
23	Жилое помещение	6	1	65.45	2
24	Жилое помещение	7	1	88.09	3
25	Жилое помещение	7	1	70.71	2
26	Жилое помещение	7	1	74.83	2
27	Жилое помещение	7	1	105.04	3
28	Жилое помещение	7	1	65.45	2
29	Жилое помещение	8	1	88.09	3
30	Жилое помещение	8	1	70.71	2
31	Жилое помещение	8	1	74.83	2
32	Жилое помещение	8	1	105.04	3
33	Жилое помещение	8	1	65.45	2
34	Жилое помещение	9	1	88.09	3
35	Жилое помещение	9	1	70.71	2
36	Жилое помещение	9	1	74.83	2
37	Жилое помещение	9	1	105.04	3
38	Жилое помещение	9	1	65.45	2
39	Жилое помещение	10	1	88.09	3
40	Жилое помещение	10	1	70.71	2
41	Жилое помещение	10	1	74.83	2
42	Жилое помещение	10	1	105.04	3

43	Жилое помещение	10	1	65.45	2
44	Жилое помещение	11	1	88.09	3
45	Жилое помещение	11	1	70.71	2
46	Жилое помещение	11	1	74.83	2
47	Жилое помещение	11	1	105.04	3
48	Жилое помещение	11	1	65.45	2
49	Жилое помещение	12	1	88.09	3
50	Жилое помещение	12	1	70.71	2
51	Жилое помещение	12	1	74.83	2
52	Жилое помещение	12	1	105.04	3
53	Жилое помещение	12	1	65.45	2
54	Жилое помещение	13	1	88.09	3
55	Жилое помещение	13	1	70.71	2
56	Жилое помещение	13	1	74.83	2
57	Жилое помещение	13	1	105.04	3
58	Жилое помещение	13	1	65.45	2
59	Жилое помещение	14	1	88.09	3
60	Жилое помещение	14	1	70.71	2
61	Жилое помещение	14	1	74.83	2
62	Жилое помещение	14	1	105.04	3
63	Жилое помещение	14	1	65.45	2
64	Жилое помещение	15	1	88.09	3
65	Жилое помещение	15	1	70.71	2
66	Жилое помещение	15	1	74.83	2
67	Жилое помещение	15	1	105.04	3
68	Жилое помещение	15	1	65.45	2
69	Жилое помещение	16	1	88.09	3
70	Жилое помещение	16	1	70.71	2
71	Жилое помещение	16	1	74.83	2
72	Жилое помещение	16	1	105.04	3
73	Жилое помещение	16	1	65.45	2
74	Жилое помещение	17	1	88.09	3
75	Жилое помещение	17	1	70.71	2
76	Жилое помещение	17	1	74.83	2
77	Жилое помещение	17	1	105.04	3
78	Жилое помещение	17	1	65.45	2
79	Жилое помещение	18	1	88.09	3
80	Жилое помещение	18	1	70.71	2
81	Жилое помещение	18	1	74.83	2
82	Жилое помещение	18	1	105.04	3
83	Жилое помещение	18	1	65.45	2
84	Жилое помещение	19	1	88.09	3
85	Жилое помещение	19	1	70.71	2

86	Жилое помещение	19	1	74.83	2
87	Жилое помещение	19	1	105.04	3
88	Жилое помещение	19	1	65.45	2
89	Жилое помещение	20	1	88.09	3
90	Жилое помещение	20	1	70.71	2
91	Жилое помещение	20	1	74.83	2
92	Жилое помещение	20	1	105.04	3
93	Жилое помещение	20	1	65.45	2
94	Жилое помещение	21	1	88.09	3
85	Жилое помещение	21	1	70.71	2
86	Жилое помещение	21	1	74.83	2
87	Жилое помещение	21	1	105.04	3
98	Жилое помещение	21	1	65.45	2
99	Жилое помещение	22	1	88.09	3
100	Жилое помещение	22	1	70.71	2
101	Жилое помещение	22	1	74.83	2
102	Жилое помещение	22	1	105.04	3
103	Жилое помещение	22	1	65.45	2
104	Жилое помещение	23	1	88.09	3
105	Жилое помещение	23	1	70.71	2
106	Жилое помещение	23	1	74.83	2
107	Жилое помещение	23	1	105.04	3
108	Жилое помещение	23	1	65.45	2
109	Жилое помещение	24	1	64.51	2
110	Жилое помещение	24	1	72.01	2
111	Жилое помещение	24	1	51.45	1
112	Жилое помещение	24	1	105.96	3
113	Жилое помещение	25	1	88.97	3
114	Жилое помещение	25	1	72.01	2
115	Жилое помещение	25	1	76.00	2
116	Жилое помещение	25	1	105.96	3
117	Жилое помещение	25	1	66.47	2
118	Жилое помещение	26	1	88.97	3
119	Жилое помещение	26	1	72.01	2
120	Жилое помещение	26	1	76.00	2
121	Жилое помещение	26	1	105.96	3
122	Жилое помещение	26	1	66.47	2
123	Жилое помещение	27	1	88.97	3
124	Жилое помещение	27	1	72.01	2
125	Жилое помещение	27	1	76.00	2
126	Жилое помещение	27	1	105.96	3
127	Жилое помещение	27	1	66.47	2
128	Жилое помещение	28	1	88.97	3

129	Жилое помещение	28	1	72.01	2
130	Жилое помещение	28	1	76.00	2
131	Жилое помещение	28	1	105.96	3
132	Жилое помещение	28	1	66.47	2
133	Жилое помещение	29	1	88.97	3
134	Жилое помещение	29	1	72.01	2
135	Жилое помещение	29	1	76.00	2
136	Жилое помещение	29	1	105.96	3
137	Жилое помещение	29	1	66.47	2
138	Жилое помещение	30	1	88.97	3
139	Жилое помещение	30	1	72.01	2
140	Жилое помещение	30	1	76.00	2
141	Жилое помещение	30	1	105.96	3
142	Жилое помещение	30	1	66.47	2
143	Жилое помещение	31	1	88.97	3
144	Жилое помещение	31	1	72.01	2
145	Жилое помещение	31	1	76.00	2
146	Жилое помещение	31	1	105.96	3
147	Жилое помещение	31	1	66.47	2
148	Жилое помещение	32	1	88.97	3
149	Жилое помещение	32	1	72.01	2
150	Жилое помещение	32	1	76.00	2
151	Жилое помещение	32	1	105.96	3
152	Жилое помещение	32	1	66.47	2
153	Жилое помещение	33	1	88.97	3
154	Жилое помещение	33	1	72.01	2
155	Жилое помещение	33	1	76.00	2
156	Жилое помещение	33	1	105.96	3
157	Жилое помещение	33	1	66.47	2
158	Жилое помещение	34	1	88.97	3
159	Жилое помещение	34	1	72.01	2
160	Жилое помещение	34	1	76.00	2
161	Жилое помещение	34	1	105.96	3
162	Жилое помещение	34	1	66.47	2
163	Жилое помещение	35	1	88.97	3
164	Жилое помещение	35	1	72.01	2
165	Жилое помещение	35	1	76.00	2
166	Жилое помещение	35	1	105.96	3
167	Жилое помещение	35	1	66.47	2
168	Жилое помещение	36	1	88.97	3
169	Жилое помещение	36	1	72.01	2
170	Жилое помещение	36	1	76.00	2
171	Жилое помещение	36	1	105.96	3

172	Жилое помещение	36	1	66.47	2
173	Жилое помещение	37	1	88.97	3
174	Жилое помещение	37	1	72.01	2
175	Жилое помещение	37	1	76.00	2
176	Жилое помещение	37	1	105.96	3
177	Жилое помещение	37	1	66.47	2
178	Жилое помещение	38	1	88.97	3
179	Жилое помещение	38	1	72.01	2
180	Жилое помещение	38	1	76.00	2
181	Жилое помещение	38	1	105.96	3
182	Жилое помещение	38	1	66.47	2
183	Жилое помещение	39	1	88.97	3
184	Жилое помещение	39	1	72.01	2
185	Жилое помещение	39	1	76.00	2
186	Жилое помещение	39	1	105.96	3
187	Жилое помещение	39	1	66.47	2
188	Жилое помещение	40	1	88.97	3
189	Жилое помещение	40	1	72.01	2
190	Жилое помещение	40	1	76.00	2
191	Жилое помещение	40	1	105.96	3
192	Жилое помещение	40	1	66.47	2
193	Жилое помещение	41	1	88.97	3
194	Жилое помещение	41	1	72.01	2
195	Жилое помещение	41	1	76.00	2
196	Жилое помещение	41	1	105.96	3
197	Жилое помещение	41	1	66.47	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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
				вент камера прит ока	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 админист рат ора	5.43
				мойка кухонной посуды	19.49
				холоднвй цех	7.72
				мясо-рыбный цех	16.63
				овощной цех	16.63
				вент камера кафе	23.88
				кладовая овощей	11.05
				кладовая инвент аря	5.17
				кладовая сухих продукт ов	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 от ходов	2.10
				вест ибюль	25.86
				хлебрезка	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	
--	--------	--

№	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	лифт овый холл	35 этаж	Общест венное	12.2
211	коридор	35 этаж	Общест венное	35.5
212	т амбур-шлюз	35 этаж	Общест венное	1.6
213	лест ничная клет ка	35 этаж	Общест венное	15.5
214	т амбур-шлюз	35 этаж	Общест венное	1.6
215	лест ничная клет ка	35 этаж	Общест венное	15.5
216	лифт овый холл	36 этаж	Общест венное	12.2
217	коридор	36 этаж	Общест венное	35.5
218	т амбур-шлюз	36 этаж	Общест венное	1.6
219	лест ничная клет ка	36 этаж	Общест венное	15.5
220	т амбур-шлюз	36 этаж	Общест венное	1.6
221	лест ничная клет ка	36 этаж	Общест венное	15.5
222	лифт овый холл	37 этаж	Общест венное	12.2
223	коридор	37 этаж	Общест венное	35.5
224	т амбур-шлюз	37 этаж	Общест венное	1.6
225	лест ничная клет ка	37 этаж	Общест венное	15.5
226	т амбур-шлюз	37 этаж	Общест венное	1.6
227	лест ничная клет ка	37 этаж	Общест венное	15.5
228	лифт овый холл	38 этаж	Общест венное	12.2
229	коридор	38 этаж	Общест венное	35.5
230	т амбур-шлюз	38 этаж	Общест венное	1.6
231	лест ничная клет ка	38 этаж	Общест венное	15.5
232	т амбур-шлюз	38 этаж	Общест венное	1.6
233	лест ничная клет ка	38 этаж	Общест венное	15.5
234	лифт овый холл	39 этаж	Общест венное	12.2
235	коридор	39 этаж	Общест венное	35.5
236	т амбур-шлюз	39 этаж	Общест венное	1.6
237	лест ничная клет ка	39 этаж	Общест венное	15.5
238	т амбур-шлюз	39 этаж	Общест венное	1.6
239	лест ничная клет ка	39 этаж	Общест венное	15.5
240	лифт овый холл	40 этаж	Общест венное	12.2
241	коридор	40 этаж	Общест венное	35.5
242	т амбур-шлюз	40 этаж	Общест венное	1.6
243	лест ничная клет ка	40 этаж	Общест венное	15.5
244	т амбур-шлюз	40 этаж	Общест венное	1.6
245	лест ничная клет ка	40 этаж	Общест венное	15.5
246	лифт овый холл	41 этаж	Общест венное	12.2
247	коридор	41 этаж	Общест венное	35.5
248	т амбур-шлюз	41 этаж	Общест венное	1.6
249	лест ничная клет ка	41 этаж	Общест венное	15.5
250	т амбур-шлюз	41 этаж	Общест венное	1.6
251	лест ничная клет ка	41 этаж	Общест венное	15.5
252	коридор	42 этаж	Общест венное	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 от м. +138.600	Общественное	17.3
258	лестничная клетка	выход на кровлю на от м. +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	венткамера	42 этаж	Техническое	138.3
277	машинное отделение лифта	выход на кровлю на от м. +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	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	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 вент камер	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	Электропитательное оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электропитания	Обеспечение электропитания помещений
15	Этажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Этажное 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 встроженных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроженных 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: 4 квартал 2022 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 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 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 2025 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 2026 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: 36 374 912 555 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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 обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	80.69	2
2	Жилое помещение	2	1	71.98	2
3	Жилое помещение	2	1	42.29	1
4	Жилое помещение	3	1	79.83	2
5	Жилое помещение	3	1	70.81	2
6	Жилое помещение	3	1	42.53	1
7	Жилое помещение	3	1	81.68	2
8	Жилое помещение	4	1	79.83	2
9	Жилое помещение	4	1	70.81	2
10	Жилое помещение	4	1	42.53	1
11	Жилое помещение	4	1	81.68	2
12	Жилое помещение	5	1	79.83	2
13	Жилое помещение	5	1	70.81	2
14	Жилое помещение	5	1	42.53	1
15	Жилое помещение	5	1	81.68	2
16	Жилое помещение	6	1	80.59	2
17	Жилое помещение	6	1	71.25	2
18	Жилое помещение	6	1	42.92	1
19	Жилое помещение	6	1	82.10	2
20	Жилое помещение	7	1	80.59	2
21	Жилое помещение	7	1	71.25	2
22	Жилое помещение	7	1	42.92	1
23	Жилое помещение	7	1	82.10	2
24	Жилое помещение	8	1	80.59	2
25	Жилое помещение	8	1	71.25	2
26	Жилое помещение	8	1	42.92	1
27	Жилое помещение	8	1	82.10	2
28	Жилое помещение	9	1	80.59	2
29	Жилое помещение	9	1	71.25	2
30	Жилое помещение	9	1	42.92	1
31	Жилое помещение	9	1	82.10	2
32	Жилое помещение	10	1	80.59	2
33	Жилое помещение	10	1	71.25	2
34	Жилое помещение	10	1	42.92	1
35	Жилое помещение	10	1	82.10	2
36	Жилое помещение	11	1	80.59	2
37	Жилое помещение	11	1	71.25	2
38	Жилое помещение	11	1	42.92	1
39	Жилое помещение	11	1	82.10	2
40	Жилое помещение	12	1	80.57	2
41	Жилое помещение	12	1	71.25	2
42	Жилое помещение	12	1	42.92	1

43	Жилое помещение	12	1	82.10	2
44	Жилое помещение	13	1	80.63	2
45	Жилое помещение	13	1	71.30	2
46	Жилое помещение	13	1	42.94	1
47	Жилое помещение	13	1	82.15	2
48	Жилое помещение	14	1	80.63	2
49	Жилое помещение	14	1	71.30	2
50	Жилое помещение	14	1	42.94	1
51	Жилое помещение	14	1	82.15	2
52	Жилое помещение	15	1	80.63	2
53	Жилое помещение	15	1	71.30	2
54	Жилое помещение	15	1	42.94	1
55	Жилое помещение	15	1	82.15	2
56	Жилое помещение	16	1	80.63	2
57	Жилое помещение	16	1	71.30	2
58	Жилое помещение	16	1	42.94	1
59	Жилое помещение	16	1	82.15	2
60	Жилое помещение	17	1	80.63	2
61	Жилое помещение	17	1	71.30	2
62	Жилое помещение	17	1	42.94	1
63	Жилое помещение	17	1	82.15	2
64	Жилое помещение	18	1	80.63	2
65	Жилое помещение	18	1	71.30	2
66	Жилое помещение	18	1	42.94	1
67	Жилое помещение	18	1	82.15	2
68	Жилое помещение	19	1	80.63	2
69	Жилое помещение	19	1	71.30	2
70	Жилое помещение	19	1	42.94	1
71	Жилое помещение	19	1	82.15	2
72	Жилое помещение	20	1	80.63	2
73	Жилое помещение	20	1	71.30	2
74	Жилое помещение	20	1	42.94	1
75	Жилое помещение	20	1	82.15	2
76	Жилое помещение	21	1	80.63	2
77	Жилое помещение	21	1	71.30	2
78	Жилое помещение	21	1	42.94	1
79	Жилое помещение	21	1	82.15	2
80	Жилое помещение	23	1	77.69	2
81	Жилое помещение	23	1	71.81	2
82	Жилое помещение	23	1	43.10	1
83	Жилое помещение	23	1	82.10	2
84	Жилое помещение	24	1	77.69	2
85	Жилое помещение	24	1	71.81	2

86	Жилое помещение	24	1	43.10	1
87	Жилое помещение	24	1	82.10	2
88	Жилое помещение	25	1	77.69	2
89	Жилое помещение	25	1	71.81	2
90	Жилое помещение	25	1	43.10	1
91	Жилое помещение	25	1	82.10	2
92	Жилое помещение	26	1	77.69	2
93	Жилое помещение	26	1	71.81	2
94	Жилое помещение	26	1	43.10	1
95	Жилое помещение	26	1	82.10	2
96	Жилое помещение	27	1	77.69	2
97	Жилое помещение	27	1	71.81	2
98	Жилое помещение	27	1	43.10	1
99	Жилое помещение	27	1	82.10	2
100	Жилое помещение	28	1	77.69	2
101	Жилое помещение	28	1	71.81	2
102	Жилое помещение	28	1	43.10	1
103	Жилое помещение	28	1	82.10	2
104	Жилое помещение	29	1	77.69	2
105	Жилое помещение	29	1	71.81	2
106	Жилое помещение	29	1	43.10	1
107	Жилое помещение	29	1	82.10	2
108	Жилое помещение	30	1	77.69	2
109	Жилое помещение	30	1	71.81	2
110	Жилое помещение	30	1	43.10	1
111	Жилое помещение	30	1	82.10	2
112	Жилое помещение	31	1	80.13	2
113	Жилое помещение	31	1	72.81	2
114	Жилое помещение	31	1	43.79	1
115	Жилое помещение	31	1	82.13	2
116	Жилое помещение	32	1	80.13	2
117	Жилое помещение	32	1	72.81	2
118	Жилое помещение	32	1	43.79	1
119	Жилое помещение	32	1	82.13	2
120	Жилое помещение	33	1	80.13	2
121	Жилое помещение	33	1	72.81	2
122	Жилое помещение	33	1	43.79	1
123	Жилое помещение	33	1	82.13	2
124	Жилое помещение	34	1	80.13	2
125	Жилое помещение	34	1	72.81	2
126	Жилое помещение	34	1	43.79	1
127	Жилое помещение	34	1	82.13	2
128	Жилое помещение	35	1	80.13	2

129	Жилое помещение	35	1	72.81	2
130	Жилое помещение	35	1	43.79	1
131	Жилое помещение	35	1	82.13	2
132	Жилое помещение	36	1	80.13	2
133	Жилое помещение	36	1	72.81	2
134	Жилое помещение	36	1	43.79	1
135	Жилое помещение	36	1	82.13	2
136	Жилое помещение	37	1	80.13	2
137	Жилое помещение	37	1	72.81	2
138	Жилое помещение	37	1	43.79	1
139	Жилое помещение	37	1	82.13	2
140	Жилое помещение	38	1	80.13	2
141	Жилое помещение	38	1	72.81	2
142	Жилое помещение	38	1	43.79	1
143	Жилое помещение	38	1	82.13	2
144	Жилое помещение	2	2	70.52	2
145	Жилое помещение	2	2	41.53	1
146	Жилое помещение	2	2	112.58	3
147	Жилое помещение	3	2	110.26	3
148	Жилое помещение	3	2	70.41	2
149	Жилое помещение	3	2	42.54	1
150	Жилое помещение	3	2	40.69	1
151	Жилое помещение	3	2	110.94	3
152	Жилое помещение	4	2	110.26	3
153	Жилое помещение	4	2	70.41	2
154	Жилое помещение	4	2	42.54	1
155	Жилое помещение	4	2	40.69	1
156	Жилое помещение	4	2	110.94	3
157	Жилое помещение	5	2	110.26	3
158	Жилое помещение	5	2	70.41	2
159	Жилое помещение	5	2	42.54	1
160	Жилое помещение	5	2	40.69	1
161	Жилое помещение	5	2	110.94	3
162	Жилое помещение	6	2	111.45	3
163	Жилое помещение	6	2	70.85	2
164	Жилое помещение	6	2	42.84	2
165	Жилое помещение	6	2	40.99	1
166	Жилое помещение	6	2	111.78	3
167	Жилое помещение	7	2	111.45	3
168	Жилое помещение	7	2	70.85	2
169	Жилое помещение	7	2	42.84	2
170	Жилое помещение	7	2	40.99	1
171	Жилое помещение	7	2	111.78	3

172	Жилое помещение	8	2	111.45	3
173	Жилое помещение	8	2	70.85	2
174	Жилое помещение	8	2	42.84	2
175	Жилое помещение	8	2	40.99	1
176	Жилое помещение	8	2	111.78	3
177	Жилое помещение	9	2	111.45	3
178	Жилое помещение	9	2	70.85	2
179	Жилое помещение	9	2	42.84	2
180	Жилое помещение	9	2	40.99	1
181	Жилое помещение	9	2	111.78	3
182	Жилое помещение	10	2	111.45	3
183	Жилое помещение	10	2	70.85	2
184	Жилое помещение	10	2	42.84	2
185	Жилое помещение	10	2	40.99	1
186	Жилое помещение	10	2	111.78	3
187	Жилое помещение	11	2	111.45	3
188	Жилое помещение	11	2	70.85	2
189	Жилое помещение	11	2	42.84	2
190	Жилое помещение	11	2	40.99	1
191	Жилое помещение	11	2	111.78	3
192	Жилое помещение	12	2	111.45	3
193	Жилое помещение	12	2	70.84	2
194	Жилое помещение	12	2	42.84	2
195	Жилое помещение	12	2	40.99	1
196	Жилое помещение	12	2	111.78	3
197	Жилое помещение	13	2	111.45	3
198	Жилое помещение	13	2	70.91	2
199	Жилое помещение	13	2	42.88	2
200	Жилое помещение	13	2	41.00	1
201	Жилое помещение	13	2	117.95	4
202	Жилое помещение	14	2	111.45	3
203	Жилое помещение	14	2	70.91	2
204	Жилое помещение	14	2	42.88	2
205	Жилое помещение	14	2	41.00	1
206	Жилое помещение	14	2	117.95	4
207	Жилое помещение	15	2	111.45	3
208	Жилое помещение	15	2	70.91	2
209	Жилое помещение	15	2	42.88	2
210	Жилое помещение	15	2	41.00	1
211	Жилое помещение	15	2	117.95	4
212	Жилое помещение	16	2	111.45	3
213	Жилое помещение	16	2	70.91	2
214	Жилое помещение	16	2	42.88	2

215	Жилое помещение	16	2	41.00	1
216	Жилое помещение	16	2	117.95	4
217	Жилое помещение	17	2	111.45	3
218	Жилое помещение	17	2	70.91	2
219	Жилое помещение	17	2	42.88	2
220	Жилое помещение	17	2	41.00	1
221	Жилое помещение	17	2	117.95	4
222	Жилое помещение	18	2	111.45	3
223	Жилое помещение	18	2	70.91	2
224	Жилое помещение	18	2	42.88	2
225	Жилое помещение	18	2	41.00	1
226	Жилое помещение	18	2	117.95	4
227	Жилое помещение	19	2	111.45	3
228	Жилое помещение	19	2	70.91	2
229	Жилое помещение	19	2	42.88	2
230	Жилое помещение	19	2	41.00	1
231	Жилое помещение	19	2	117.95	4
232	Жилое помещение	20	2	111.45	3
233	Жилое помещение	20	2	70.91	2
234	Жилое помещение	20	2	42.88	2
235	Жилое помещение	20	2	41.00	1
236	Жилое помещение	20	2	117.95	4
237	Жилое помещение	21	2	111.45	3
238	Жилое помещение	21	2	70.91	2
239	Жилое помещение	21	2	42.88	2
240	Жилое помещение	21	2	41.00	1
241	Жилое помещение	21	2	117.95	4
242	Жилое помещение	22	2	77.78	2
243	Жилое помещение	22	2	40.99	1
244	Жилое помещение	22	2	86.25	3
245	Жилое помещение	23	2	111.45	3
246	Жилое помещение	23	2	70.87	2
247	Жилое помещение	23	2	42.84	2
248	Жилое помещение	23	2	40.99	1
249	Жилое помещение	23	2	117.97	4
250	Жилое помещение	24	2	111.45	3
251	Жилое помещение	24	2	70.87	2
252	Жилое помещение	24	2	42.84	2
253	Жилое помещение	24	2	40.99	1
254	Жилое помещение	24	2	117.97	4
255	Жилое помещение	25	2	111.45	3
256	Жилое помещение	25	2	70.87	2
257	Жилое помещение	25	2	42.84	2

258	Жилое помещение	25	2	40.99	1
259	Жилое помещение	25	2	117.97	4
260	Жилое помещение	26	2	111.45	3
261	Жилое помещение	26	2	70.87	2
262	Жилое помещение	26	2	42.84	2
263	Жилое помещение	26	2	40.99	1
264	Жилое помещение	26	2	117.97	4
265	Жилое помещение	27	2	111.45	3
266	Жилое помещение	27	2	70.87	2
267	Жилое помещение	27	2	42.84	2
268	Жилое помещение	27	2	40.99	1
269	Жилое помещение	27	2	117.97	4
270	Жилое помещение	28	2	111.45	3
271	Жилое помещение	28	2	70.87	2
272	Жилое помещение	28	2	42.84	2
273	Жилое помещение	28	2	40.99	1
274	Жилое помещение	28	2	117.97	4
275	Жилое помещение	29	2	111.45	3
276	Жилое помещение	29	2	70.87	2
277	Жилое помещение	29	2	42.84	2
278	Жилое помещение	29	2	40.99	1
279	Жилое помещение	29	2	117.97	4
280	Жилое помещение	30	2	111.45	3
281	Жилое помещение	30	2	70.87	2
282	Жилое помещение	30	2	42.84	2
283	Жилое помещение	30	2	40.99	1
284	Жилое помещение	30	2	117.97	4
285	Жилое помещение	31	2	115.02	3
286	Жилое помещение	31	2	72.43	2
287	Жилое помещение	31	2	43.78	2
288	Жилое помещение	31	2	41.90	1
289	Жилое помещение	31	2	120.86	4
290	Жилое помещение	32	2	115.02	3
291	Жилое помещение	32	2	72.43	2
292	Жилое помещение	32	2	43.78	2
293	Жилое помещение	32	2	41.90	1
294	Жилое помещение	32	2	120.86	4
295	Жилое помещение	33	2	115.02	3
296	Жилое помещение	33	2	72.43	2
297	Жилое помещение	33	2	43.78	2
298	Жилое помещение	33	2	41.90	1
299	Жилое помещение	33	2	120.86	4
300	Жилое помещение	34	2	115.02	3

301	Жилое помещение	34	2	72.43	2
302	Жилое помещение	34	2	43.78	2
303	Жилое помещение	34	2	41.90	1
304	Жилое помещение	34	2	120.86	4
305	Жилое помещение	35	2	115.02	3
306	Жилое помещение	35	2	72.43	2
307	Жилое помещение	35	2	43.78	2
308	Жилое помещение	35	2	41.90	1
309	Жилое помещение	35	2	120.86	4
310	Жилое помещение	36	2	115.02	3
311	Жилое помещение	36	2	72.43	2
312	Жилое помещение	36	2	43.78	2
313	Жилое помещение	36	2	41.90	1
314	Жилое помещение	36	2	120.86	4
315	Жилое помещение	37	2	115.02	3
316	Жилое помещение	37	2	72.43	2
317	Жилое помещение	37	2	43.78	2
318	Жилое помещение	37	2	41.90	1
319	Жилое помещение	37	2	120.86	4
320	Жилое помещение	38	2	115.02	3
321	Жилое помещение	38	2	72.43	2
322	Жилое помещение	38	2	43.78	2
323	Жилое помещение	38	2	41.90	1
324	Жилое помещение	38	2	120.86	4
325	Жилое помещение	39	2	115.02	3
326	Жилое помещение	39	2	72.43	2
327	Жилое помещение	39	2	43.78	2
328	Жилое помещение	39	2	41.90	1
329	Жилое помещение	39	2	120.86	4
330	Жилое помещение	40	2	115.02	3
331	Жилое помещение	40	2	72.43	2
332	Жилое помещение	40	2	43.78	2
333	Жилое помещение	40	2	41.90	1
334	Жилое помещение	40	2	120.86	4
335	Жилое помещение	41	2	115.02	3
336	Жилое помещение	41	2	72.43	2
337	Жилое помещение	41	2	43.78	2
338	Жилое помещение	41	2	41.90	1
339	Жилое помещение	41	2	120.86	4
340	Жилое помещение	2	3	86.41	2
341	Жилое помещение	2	3	45.47	1
342	Жилое помещение	2	3	45.47	1
343	Жилое помещение	2	3	85.99	2

344	Жилое помещение	3	3	85.76	2
345	Жилое помещение	3	3	44.67	1
346	Жилое помещение	3	3	44.67	1
347	Жилое помещение	3	3	84.73	2
348	Жилое помещение	4	3	85.76	2
349	Жилое помещение	4	3	44.67	1
350	Жилое помещение	4	3	44.67	1
351	Жилое помещение	4	3	84.73	2
352	Жилое помещение	5	3	85.76	2
353	Жилое помещение	5	3	44.67	1
354	Жилое помещение	5	3	44.67	1
355	Жилое помещение	5	3	84.73	2
356	Жилое помещение	6	3	85.76	2
357	Жилое помещение	6	3	44.67	1
358	Жилое помещение	6	3	44.67	1
359	Жилое помещение	6	3	84.73	2
360	Жилое помещение	7	3	85.76	2
361	Жилое помещение	7	3	44.67	1
362	Жилое помещение	7	3	44.67	1
363	Жилое помещение	7	3	84.73	2
364	Жилое помещение	8	3	85.76	2
365	Жилое помещение	8	3	44.67	1
366	Жилое помещение	8	3	44.67	1
367	Жилое помещение	8	3	84.73	2
368	Жилое помещение	9	3	85.76	2
369	Жилое помещение	9	3	44.67	1
370	Жилое помещение	9	3	44.67	1
371	Жилое помещение	9	3	84.73	2
372	Жилое помещение	10	3	85.76	2
373	Жилое помещение	10	3	44.67	1
374	Жилое помещение	10	3	44.67	1
375	Жилое помещение	10	3	84.73	2
376	Жилое помещение	11	3	85.76	2
377	Жилое помещение	11	3	44.67	1
378	Жилое помещение	11	3	44.67	1
379	Жилое помещение	11	3	84.73	2
380	Жилое помещение	2	4	84.31	2
381	Жилое помещение	2	4	45.47	1
382	Жилое помещение	2	4	45.47	1
383	Жилое помещение	2	4	102.62	3
384	Жилое помещение	3	4	83.27	2
385	Жилое помещение	3	4	44.67	1
386	Жилое помещение	3	4	44.67	1

387	Жилое помещение	3	4	101.31	3
388	Жилое помещение	4	4	83.27	2
389	Жилое помещение	4	4	44.67	1
390	Жилое помещение	4	4	44.67	1
391	Жилое помещение	4	4	101.31	3
392	Жилое помещение	5	4	83.27	2
393	Жилое помещение	5	4	44.67	1
394	Жилое помещение	5	4	44.67	1
395	Жилое помещение	5	4	101.31	3
396	Жилое помещение	6	4	83.27	2
397	Жилое помещение	6	4	44.67	1
398	Жилое помещение	6	4	44.67	1
399	Жилое помещение	6	4	101.31	3
400	Жилое помещение	7	4	83.27	2
401	Жилое помещение	7	4	44.67	1
402	Жилое помещение	7	4	44.67	1
403	Жилое помещение	7	4	101.31	3
404	Жилое помещение	8	4	83.27	2
405	Жилое помещение	8	4	44.67	1
406	Жилое помещение	8	4	44.67	1
407	Жилое помещение	8	4	101.31	3
408	Жилое помещение	9	4	83.27	2
409	Жилое помещение	9	4	44.67	1
410	Жилое помещение	9	4	44.67	1
411	Жилое помещение	9	4	101.31	3
412	Жилое помещение	10	4	83.27	2
413	Жилое помещение	10	4	44.67	1
414	Жилое помещение	10	4	44.67	1
415	Жилое помещение	10	4	101.31	3
416	Жилое помещение	11	4	83.27	2
417	Жилое помещение	11	4	44.67	1
418	Жилое помещение	11	4	44.67	1
419	Жилое помещение	11	4	101.31	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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	1	2-3	205.99	офисное помещение	199.57

					с/у	3.17
					с/у	3.25
4	Нежилое помещение	1	3	100.66	офисное помещение	100.66
5	Нежилое помещение	1	4	199.89	диспет черская комплекса 1	99.2
					тамбур	4.83
					диспет черская комплекса 2	90.84
					с/у	5.02
7	Нежилое помещение	-1		1062.85	тамбур	7.46
					торговый зал магазина	675.58
					помещение админист ратора	15.70
					сан.узел	3.55
					ПУИ	5.99
					лест ничная клет ка	19.01
					помещение охраны	12.03
					тамбур	6.93
					кладовая инвент аря	2.75
					гардероб	28.03
					гардероб	36.44
					душевая	2.80
					душевая	2.80
					кладовая	14.85
					коридор	21.97
					загрузка	47.64
					вент камера магазина	43.99
					загрузка	14.75
					кладовая	9.23
					холл	72.69
					кладовая от ходов	6.57
					с/у для посет ителей	7.63
					с/у для посет ителей	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 сопокт ствующих 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 посетит елей	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	
--	--------	--

№	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

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

225	лифт овый холл	Секция 6.1. 37 этаж	Общест венное	13.5
226	коридор	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	25.2
227	т амбур-шлюз	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	2.2
228	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	15.6
229	т амбур-шлюз	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	2.1
230	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	15.6
231	лифт овый холл	Секция 6.1. 38 этаж	Общест венное	13.5
232	коридор	Секция 6.1. 39 этаж	Общест венное	42.0
233	т амбур-шлюз	Секция 6.1. 39 этаж	Общест венное	2.2
234	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 39 этаж	Общест венное	15.6
235	т амбур-шлюз	Секция 6.1. 39 этаж	Общест венное	2.1
236	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 39 этаж	Общест венное	15.4
237	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 40 этаж	Общест венное	17.1
238	лест ничная клет ка	Секция 6.1. 40 этаж	Общест венное	16.9
239	т амбур	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	4.4
240	т амбур	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	4.4
241	помещение консьержа	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	8.1
242	с/у консьержа	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	52.9
243	вест ибюль	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	40.1
244	лифт овый холл	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	13.5
245	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	16.4
246	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	16.4
247	ПУИ	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	8.3
248	лифт овый холл	Секция 6.2. 1 этаж	Общест венное	4.3
249	коридор	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	28.7
250	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	2.1
251	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	15.0
252	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	2.1
253	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	15.0
254	лифт овый холл	Секция 6.2. 2 этаж	Общест венное	13.5
255	коридор	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	38.0
256	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	2.1
257	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	15.0
258	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	2.1
259	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	15.0
260	лифт овый холл	Секция 6.2. 3 этаж	Общест венное	13.5
261	коридор	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	38.0
262	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	2.1
263	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	15.0
264	т амбур-шлюз	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	2.1
265	лест ничная клет ка	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	15.0
266	лифт овый холл	Секция 6.2. 4 этаж	Общест венное	13.5
267	коридор	Секция 6.2. 5 этаж	Общест венное	38.0

268	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 5 этаж	Общественное	2.1
269	лестничная клетка	Секция 6.2. 5 этаж	Общественное	15.0
270	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 5 этаж	Общественное	2.1
271	лестничная клетка	Секция 6.2. 5 этаж	Общественное	15.0
272	лифтовый холл	Секция 6.2. 5 этаж	Общественное	13.5
273	коридор	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	38.0
274	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	2.1
275	лестничная клетка	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	15.0
276	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	2.1
277	лестничная клетка	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	15.0
278	лифтовый холл	Секция 6.2. 6 этаж	Общественное	13.5
279	коридор	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	38.0
280	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	2.1
281	лестничная клетка	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	15.0
282	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	2.1
283	лестничная клетка	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	15.0
284	лифтовый холл	Секция 6.2. 7 этаж	Общественное	13.5
285	коридор	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	38.0
286	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	2.1
287	лестничная клетка	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	15.0
288	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	2.1
289	лестничная клетка	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	15.0
290	лифтовый холл	Секция 6.2. 8 этаж	Общественное	13.5
291	коридор	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	38.0
292	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	2.1
293	лестничная клетка	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	15.0
294	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	2.1
295	лестничная клетка	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	15.0
296	лифтовый холл	Секция 6.2. 9 этаж	Общественное	13.5
297	коридор	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	38.0
298	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	2.1
299	лестничная клетка	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	15.0
300	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	2.1
301	лестничная клетка	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	15.0
302	лифтовый холл	Секция 6.2. 10 этаж	Общественное	13.5
303	коридор	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	38.0
304	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	2.1
305	лестничная клетка	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	15.0
306	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	2.1
307	лестничная клетка	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	15.0
308	лифтовый холл	Секция 6.2. 11 этаж	Общественное	13.5
309	коридор	Секция 6.2. 12 этаж	Общественное	38.0
310	тамбур-шлюз	Секция 6.2. 12 этаж	Общественное	2.1

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	лифт овый холл	Секция 6.3. 6 этаж	Общест венное	10.1
527	коридор	Секция 6.3. 7 этаж	Общест венное	20.6
528	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 7 этаж	Общест венное	16.8
529	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 7 этаж	Общест венное	16.6
530	лифт овый холл	Секция 6.3. 7 этаж	Общест венное	10.1
531	коридор	Секция 6.3. 8 этаж	Общест венное	20.6
532	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 8 этаж	Общест венное	16.8
533	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 8 этаж	Общест венное	16.6
534	лифт овый холл	Секция 6.3. 8 этаж	Общест венное	10.1
535	коридор	Секция 6.3. 9 этаж	Общест венное	20.6
536	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 9 этаж	Общест венное	16.8
537	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 9 этаж	Общест венное	16.6
538	лифт овый холл	Секция 6.3. 9 этаж	Общест венное	10.1
539	коридор	Секция 6.3. 10 этаж	Общест венное	20.6
540	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 10 этаж	Общест венное	16.8
541	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 10 этаж	Общест венное	16.6
542	лифт овый холл	Секция 6.3. 10 этаж	Общест венное	10.1
543	коридор	Секция 6.3. 11 этаж	Общест венное	20.6
544	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 11 этаж	Общест венное	16.8
545	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 11 этаж	Общест венное	16.6
546	лифт овый холл	Секция 6.3. 11 этаж	Общест венное	10.1
547	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 12 этаж	Общест венное	16.8
548	лест ничная клет ка	Секция 6.3. 12 этаж	Общест венное	22.1
549	тамбур	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	4.4
550	тамбур	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	4.4
551	помещение консьержа	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	8.9
552	с/у консьержа	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	4.1
553	вест ибюль	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	39.8
554	лифт овый холл	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	10.1
555	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	16.6
556	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	16.8
557	ПУИ	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	4.2
558	колясочная	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	10.5
559	лифт овый холл	Секция 6.4. 1 этаж	Общест венное	4.1
560	коридор	Секция 6.4. 2 этаж	Общест венное	19.5
561	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 2 этаж	Общест венное	16.6
562	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 2 этаж	Общест венное	16.8
563	лифт овый холл	Секция 6.4. 2 этаж	Общест венное	10.1
564	коридор	Секция 6.4. 3 этаж	Общест венное	19.5
565	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 3 этаж	Общест венное	16.6
566	лест ничная клет ка	Секция 6.4. 3 этаж	Общест венное	16.8
567	лифт овый холл	Секция 6.4. 3 этаж	Общест венное	10.1
568	коридор	Секция 6.4. 4 этаж	Общест венное	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	вент камера 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	вент камера ДУ	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	28.1
609	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 6.1. 22 этаж	Техническое	24.1
615	вент камера ПД	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	20.7
616	вент камера 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	вент камера ДУ	Секция 6.1. 39 этаж	Техническое	21.2
620	вент камера 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	вент камера 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	вент камера ДУ	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	23.8
633	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 6.2. 22 этаж	Техническое	29.4
637	вент камера ПД	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.4
638	вент камера вытяжная	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	120.6
639	помещение ЭЩ	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.0
640	вент камера ДУ	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	23.5
641	вент камера 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	вент камера вытяжная	Секция 6.2. 42 этаж	Техническое	103.1
647	вент камера 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	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	24.6
657	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	11.9
658	элект роштит овая	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	6.1
659	машинное от деление лифт ов	Секция 6.4. 12 этаж	Техническое	24.4
660	Лифт овой холл	Секция 6,1. -1 этаж	Общест венное	13.5
661	Лест ничная клет ка	Секция 6,1. -1 этаж	Общест венное	5.0
662	Лест ничная клет ка	Секция 6,1. -1 этаж	Общест венное	18.5
663	Помещение СС	Секция 6,1. -1 этаж	Техническое	10.7
664	Лифт овой холл	Секция 6,2. -1 этаж	Общест венное	13.5
665	Лест ничная клет ка	Секция 6,2. -1 этаж	Общест венное	5.2
666	Лест ничная клет ка	Секция 6,2. -1 этаж	Общест венное	4.9
667	Помещение СС	Секция 6,2. -1 этаж	Техническое	19.5
668	Лифт овой холл	Секция 6,3. -1 этаж	Общест венное	10.1
669	Лест ничная клет ка	Секция 6,3. -1 этаж	Общест венное	5.2
670	Лест ничная клет ка	Секция 6,3. -1 этаж	Общест венное	4.9
671	Помещение СС	Секция 6,3. -1 этаж	Техническое	18.4
672	Лифт овой холл	Секция 6,4. -1 этаж	Общест венное	10.1
673	Лест ничная клет ка	Секция 6,4. -1 этаж	Общест венное	12.8
674	Лест ничная клет ка	Секция 6,4. -1 этаж	Общест венное	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		
---	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	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 вент камер	Приточная установка с частотным регулированием	Обеспечение притока воздуха в офисные помещения
12	Помещения вент камер	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	Известатели охранные объемные, оптоэлектронные 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	Электропитательное оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электропитания	Обеспечение электропитания 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 объеме встроженных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроженных 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: 4 квартал 2022 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 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 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 2025 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 2026 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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	94.50	3
2	Жилое помещение	2	1	68.48	2
3	Жилое помещение	2	1	45.42	1
4	Жилое помещение	2	1	93.42	2
5	Жилое помещение	2	1	43.04	1
6	Жилое помещение	2	1	42.00	1
7	Жилое помещение	3	1	92.61	3
8	Жилое помещение	3	1	66.86	2
9	Жилое помещение	3	1	44.16	1
10	Жилое помещение	3	1	92.43	2
11	Жилое помещение	3	1	41.78	1
12	Жилое помещение	3	1	40.72	1
13	Жилое помещение	4	1	92.61	3
14	Жилое помещение	4	1	66.86	2
15	Жилое помещение	4	1	44.16	1
16	Жилое помещение	4	1	92.43	2
17	Жилое помещение	4	1	41.78	1
18	Жилое помещение	4	1	40.72	1
19	Жилое помещение	5	1	92.61	3
20	Жилое помещение	5	1	66.86	2
21	Жилое помещение	5	1	44.16	1
22	Жилое помещение	5	1	92.43	2
23	Жилое помещение	5	1	41.78	1
24	Жилое помещение	5	1	40.72	1
25	Жилое помещение	6	1	92.61	3
26	Жилое помещение	6	1	66.86	2
27	Жилое помещение	6	1	44.16	1
28	Жилое помещение	6	1	92.43	2
29	Жилое помещение	6	1	41.78	1
30	Жилое помещение	6	1	40.72	1
31	Жилое помещение	7	1	92.61	3
32	Жилое помещение	7	1	66.86	2
33	Жилое помещение	7	1	44.16	1
34	Жилое помещение	7	1	92.43	2
35	Жилое помещение	7	1	41.78	1
36	Жилое помещение	7	1	40.72	1
37	Жилое помещение	8	1	92.61	3
38	Жилое помещение	8	1	66.86	2
39	Жилое помещение	8	1	44.16	1
40	Жилое помещение	8	1	92.43	2
41	Жилое помещение	8	1	41.78	1
42	Жилое помещение	8	1	40.72	1

43	Жилое помещение	9	1	92.61	3
44	Жилое помещение	9	1	66.86	2
45	Жилое помещение	9	1	44.16	1
46	Жилое помещение	9	1	92.43	2
47	Жилое помещение	9	1	41.78	1
48	Жилое помещение	9	1	40.72	1
49	Жилое помещение	10	1	92.61	3
50	Жилое помещение	10	1	66.86	2
51	Жилое помещение	10	1	44.16	1
52	Жилое помещение	10	1	92.43	2
53	Жилое помещение	10	1	41.78	1
54	Жилое помещение	10	1	40.72	1
55	Жилое помещение	11	1	92.61	3
56	Жилое помещение	11	1	66.86	2
57	Жилое помещение	11	1	44.16	1
58	Жилое помещение	11	1	92.43	2
59	Жилое помещение	11	1	41.78	1
60	Жилое помещение	11	1	40.72	1
61	Жилое помещение	12	1	92.61	3
62	Жилое помещение	12	1	66.86	2
63	Жилое помещение	12	1	44.16	1
64	Жилое помещение	12	1	92.43	2
65	Жилое помещение	12	1	41.78	1
66	Жилое помещение	12	1	40.72	1
67	Жилое помещение	13	1	92.61	3
68	Жилое помещение	13	1	66.86	2
69	Жилое помещение	13	1	44.16	1
70	Жилое помещение	13	1	92.43	2
71	Жилое помещение	13	1	41.78	1
72	Жилое помещение	13	1	40.72	1
73	Жилое помещение	14	1	95.31	3
74	Жилое помещение	14	1	66.89	2
75	Жилое помещение	14	1	44.18	1
76	Жилое помещение	14	1	95.34	2
77	Жилое помещение	14	1	41.80	1
78	Жилое помещение	14	1	40.73	1
79	Жилое помещение	2	2	73.92	3
80	Жилое помещение	2	2	45.95	1
81	Жилое помещение	2	2	45.95	1
82	Жилое помещение	2	2	87.01	3
83	Жилое помещение	3	2	73.24	3
84	Жилое помещение	3	2	45.28	1
85	Жилое помещение	3	2	45.28	1

86	Жилое помещение	3	2	85.73	3
87	Жилое помещение	4	2	73.24	3
88	Жилое помещение	4	2	45.28	1
89	Жилое помещение	4	2	45.28	1
90	Жилое помещение	4	2	85.73	3
91	Жилое помещение	5	2	73.24	3
92	Жилое помещение	5	2	45.28	1
93	Жилое помещение	5	2	45.28	1
94	Жилое помещение	5	2	85.73	3
95	Жилое помещение	6	2	73.24	3
96	Жилое помещение	6	2	45.28	1
97	Жилое помещение	6	2	45.28	1
98	Жилое помещение	6	2	85.73	3
99	Жилое помещение	7	2	73.24	3
100	Жилое помещение	7	2	45.28	1
101	Жилое помещение	7	2	45.28	1
102	Жилое помещение	7	2	85.73	3
103	Жилое помещение	8	2	73.24	3
104	Жилое помещение	8	2	45.28	1
105	Жилое помещение	8	2	45.28	1
106	Жилое помещение	8	2	85.73	3
107	Жилое помещение	2	2	76.97	3
108	Жилое помещение	2	2	45.96	1
109	Жилое помещение	2	2	45.96	1
110	Жилое помещение	2	2	70.73	3
111	Жилое помещение	3	3	76.36	3
112	Жилое помещение	3	3	45.28	1
113	Жилое помещение	3	3	45.28	1
114	Жилое помещение	3	3	70.13	3
115	Жилое помещение	4	3	76.33	3
116	Жилое помещение	4	3	45.28	1
117	Жилое помещение	4	3	45.28	1
118	Жилое помещение	4	3	70.13	3
119	Жилое помещение	5	3	76.33	3
120	Жилое помещение	5	3	45.28	1
121	Жилое помещение	5	3	45.28	1
122	Жилое помещение	5	3	70.13	3
123	Жилое помещение	6	3	76.33	3
124	Жилое помещение	6	3	45.28	1
125	Жилое помещение	6	3	45.28	1
126	Жилое помещение	6	3	70.13	3
127	Жилое помещение	7	3	76.33	3
128	Жилое помещение	7	2	45.28	1

129	Жилое помещение	7	3	45.28	1
130	Жилое помещение	7	3	70.13	3
131	Жилое помещение	8	3	76.33	3
132	Жилое помещение	8	3	45.28	1
133	Жилое помещение	8	3	45.28	1
134	Жилое помещение	8	3	70.13	3
135	Жилое помещение	2	4	82.41	3
136	Жилое помещение	2	4	68.54	2
137	Жилое помещение	2	4	45.46	1
138	Жилое помещение	2	4	76.33	3
139	Жилое помещение	3	4	80.79	3
140	Жилое помещение	3	4	67.31	2
141	Жилое помещение	3	4	44.56	1
142	Жилое помещение	3	4	75.47	3
143	Жилое помещение	4	4	80.79	3
144	Жилое помещение	4	4	67.31	2
145	Жилое помещение	4	4	44.56	1
146	Жилое помещение	4	4	75.47	3
147	Жилое помещение	5	4	80.79	3
148	Жилое помещение	5	4	67.31	2
149	Жилое помещение	5	4	44.56	1
150	Жилое помещение	5	4	75.47	3
151	Жилое помещение	6	4	80.79	3
152	Жилое помещение	6	4	67.31	2
153	Жилое помещение	6	4	44.56	1
154	Жилое помещение	6	4	75.47	3
155	Жилое помещение	7	4	80.79	3
156	Жилое помещение	7	4	67.31	2
157	Жилое помещение	7	4	44.56	1
158	Жилое помещение	7	4	75.47	3
159	Жилое помещение	8	4	80.79	3
160	Жилое помещение	8	4	67.31	2
161	Жилое помещение	8	4	44.56	1
162	Жилое помещение	8	4	75.47	3
163	Жилое помещение	9	4	80.79	3
164	Жилое помещение	9	4	67.81	2
165	Жилое помещение	9	4	44.56	1
166	Жилое помещение	9	4	75.47	3
167	Жилое помещение	10	4	80.79	3
168	Жилое помещение	10	4	67.81	2
169	Жилое помещение	10	4	44.56	1
170	Жилое помещение	10	4	75.47	3
171	Жилое помещение	11	4	80.79	3

172	Жилое помещение	11	4	67.81	2
173	Жилое помещение	11	4	44.56	1
174	Жилое помещение	11	4	75.47	3
175	Жилое помещение	12	4	80.79	3
176	Жилое помещение	12	4	67.81	2
177	Жилое помещение	12	4	44.56	1
178	Жилое помещение	12	4	75.47	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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

№	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

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	Вент камера 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	Вент камера 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	Вент камера 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	Вент камера 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			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	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, приточной 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-N 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 срыска пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
27	В обслуживаемом объеме 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	Электропитательное 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: 4 квартал 2022 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 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 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 2025 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 2026 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: 36 374 912 555 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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 в граждан-участников строительства: Счет эскроу
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 обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	73.95	3
2	Жилое помещение	2	1	95.20	3
3	Жилое помещение	2	1	77.76	3
4	Жилое помещение	2	1	105.00	3
5	Жилое помещение	3	1	93.86	3
6	Жилое помещение	3	1	77.76	3
7	Жилое помещение	3	1	103.91	3
8	Жилое помещение	4	1	93.86	3
9	Жилое помещение	4	1	77.76	3
10	Жилое помещение	4	1	103.91	3
11	Жилое помещение	5	1	93.86	3
12	Жилое помещение	5	1	77.76	3
13	Жилое помещение	5	1	103.91	3
14	Жилое помещение	6	1	93.86	3
15	Жилое помещение	6	1	77.76	3
16	Жилое помещение	6	1	103.91	3
17	Жилое помещение	7	1	93.86	3
18	Жилое помещение	7	1	77.76	3
19	Жилое помещение	7	1	103.91	3
20	Жилое помещение	8	1	93.86	3
21	Жилое помещение	8	1	77.90	3
22	Жилое помещение	8	1	103.91	3
23	Жилое помещение	9	1	93.86	3
24	Жилое помещение	9	1	77.90	3
25	Жилое помещение	9	1	103.91	3
26	Жилое помещение	10	1	93.86	3
27	Жилое помещение	10	1	77.90	3
28	Жилое помещение	10	1	103.92	3
29	Жилое помещение	11	1	93.86	3
30	Жилое помещение	11	1	77.90	3
31	Жилое помещение	11	1	103.92	3
32	Жилое помещение	12	1	93.86	3
33	Жилое помещение	12	1	77.90	3
34	Жилое помещение	12	1	103.92	3
35	Жилое помещение	13	1	93.86	3
36	Жилое помещение	13	1	77.90	3
37	Жилое помещение	13	1	103.92	3
38	Жилое помещение	14	1	93.86	3
39	Жилое помещение	14	1	77.90	3
40	Жилое помещение	14	1	103.92	3
41	Жилое помещение	15	1	93.86	3
42	Жилое помещение	15	1	77.90	3

43	Жилое помещение	15	1	103.92	3
44	Жилое помещение	2	2	77.36	3
45	Жилое помещение	2	2	43.86	2
46	Жилое помещение	2	2	43.86	2
47	Жилое помещение	2	2	77.23	3
48	Жилое помещение	3	2	76.67	3
49	Жилое помещение	3	2	43.21	2
50	Жилое помещение	3	2	43.21	2
51	Жилое помещение	3	2	76.55	3
52	Жилое помещение	4	2	76.67	3
53	Жилое помещение	4	2	43.21	2
54	Жилое помещение	4	2	43.21	2
55	Жилое помещение	4	2	76.55	3
56	Жилое помещение	5	2	76.67	3
57	Жилое помещение	5	2	43.21	2
58	Жилое помещение	5	2	43.21	2
59	Жилое помещение	5	2	76.55	3
60	Жилое помещение	6	2	76.67	3
61	Жилое помещение	6	2	43.21	2
62	Жилое помещение	6	2	43.21	2
63	Жилое помещение	6	2	76.55	3
64	Жилое помещение	7	2	76.67	3
65	Жилое помещение	7	2	43.21	2
66	Жилое помещение	7	2	43.21	2
67	Жилое помещение	7	2	76.55	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	70.90	офисное помещение	70.9
2	Нежилое помещение	1	1-2	93.10	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		89.50	тамбур	6.41
					офисное помещение	53.87
					сан.узел	5.11
					ПУИ	3.52
					лестница	20.59

22	Нежилое помещение	-1		70.25	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	
--	--------	--

№	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	вент камера	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	41.1
77	элект рошит овая	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	11.6
78	помещение СС	Секция 8.1. 16 этаж	Техническое	7.6
79	вент камера	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	43.2
80	помещение для прокладки коммуникаций	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	25.3
81	элект рошит овая	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	11.6
82	помещение СС	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	7.8
83	машинное от деление лифта	Секция 8.2. 8 этаж	Техническое	13.8
84	Вест ибюль	Секция 8,1. -1 этаж	Общест венное	39.2
85	Лест ничная клет ка	Секция 8,1. -1 этаж	Общест венное	25.5
86	ПУИ	Секция 8,1. -1 этаж	Техническое	8.0
87	Тамбур	Секция 8,1. -1 этаж	Общест венное	6.4
88	Лифт овой холл	Секция 8,2. -1 этаж	Общест венное	6.3
89	Лест ничная клет ка	Секция 8,2. -1 этаж	Общест венное	12.8
90	Помещение СС	Секция 8,2. -1 этаж	Техническое	19.0
91	Тамбур	Секция 8,2. -1 этаж	Общест венное	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	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	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	Вент камера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
9	Вент камера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
10	Вент камера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2
11	Вент камера ПД на кровле	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"

12	Вент камера 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 spryska пожарного ствола 16мм. или аналог	Пожаротушение жилой части
27	В обслуживаемом объеме встроженных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроженных и технических помещений
28	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
29	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконттактные адресные	Охрана входов
30	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
31	Помещения ВРУ	Электропитательное 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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	80.36	3
2	Жилое помещение	2	1	43.54	1
3	Жилое помещение	2	1	65.66	2
4	Жилое помещение	2	1	100.68	4
5	Жилое помещение	3	1	79.58	3
6	Жилое помещение	3	1	42.70	1
7	Жилое помещение	3	1	64.50	2
8	Жилое помещение	3	1	99.48	4
9	Жилое помещение	4	1	79.58	3
10	Жилое помещение	4	1	42.70	1
11	Жилое помещение	4	1	64.50	2
12	Жилое помещение	4	1	99.48	4
13	Жилое помещение	5	1	79.58	3
14	Жилое помещение	5	1	42.70	1
15	Жилое помещение	5	1	64.50	2
16	Жилое помещение	5	1	99.48	4
17	Жилое помещение	6	1	79.58	3
18	Жилое помещение	6	1	42.70	1
19	Жилое помещение	6	1	64.50	2
20	Жилое помещение	6	1	99.48	4
21	Жилое помещение	7	1	79.58	3
22	Жилое помещение	7	1	42.70	1
23	Жилое помещение	7	1	64.50	2
24	Жилое помещение	7	1	99.48	4
25	Жилое помещение	8	1	79.58	3
26	Жилое помещение	8	1	42.70	1
27	Жилое помещение	8	1	64.50	2
28	Жилое помещение	8	1	99.48	4
29	Жилое помещение	9	1	79.58	3
30	Жилое помещение	9	1	42.70	1
31	Жилое помещение	9	1	64.50	2
32	Жилое помещение	9	1	99.48	4
33	Жилое помещение	10	1	79.58	3
34	Жилое помещение	10	1	42.70	1
35	Жилое помещение	10	1	64.50	2
36	Жилое помещение	10	1	99.48	4
37	Жилое помещение	11	1	79.58	3
38	Жилое помещение	11	1	42.70	1
39	Жилое помещение	11	1	64.50	2
40	Жилое помещение	11	1	99.48	4
41	Жилое помещение	12	1	79.58	3
42	Жилое помещение	12	1	42.70	1

43	Жилое помещение	12	1	64.50	2
44	Жилое помещение	12	1	99.48	4
45	Жилое помещение	13	1	79.58	3
46	Жилое помещение	13	1	42.70	1
47	Жилое помещение	13	1	64.50	2
48	Жилое помещение	13	1	99.48	4
49	Жилое помещение	14	1	79.58	3
50	Жилое помещение	14	1	42.70	1
51	Жилое помещение	14	1	64.50	2
52	Жилое помещение	14	1	99.48	4
53	Жилое помещение	15	1	79.58	3
54	Жилое помещение	15	1	42.70	1
55	Жилое помещение	15	1	64.50	2
56	Жилое помещение	15	1	99.48	4
57	Жилое помещение	16	1	80.10	3
58	Жилое помещение	16	1	43.01	1
59	Жилое помещение	16	1	64.95	2
60	Жилое помещение	16	1	100.00	4
61	Жилое помещение	17	1	80.10	3
62	Жилое помещение	17	1	43.01	1
63	Жилое помещение	17	1	64.95	2
64	Жилое помещение	17	1	100.00	4
65	Жилое помещение	18	1	54.48	2
66	Жилое помещение	18	1	77.76	3
67	Жилое помещение	19	1	80.10	3
68	Жилое помещение	19	1	43.01	1
69	Жилое помещение	19	1	64.95	2
70	Жилое помещение	19	1	99.98	4
71	Жилое помещение	20	1	80.10	3
72	Жилое помещение	20	1	43.01	1
73	Жилое помещение	20	1	64.95	2
74	Жилое помещение	20	1	99.98	4
75	Жилое помещение	21	1	80.10	3
76	Жилое помещение	21	1	43.01	1
77	Жилое помещение	21	1	64.95	2
78	Жилое помещение	21	1	99.98	4
79	Жилое помещение	22	1	80.10	3
80	Жилое помещение	22	1	43.01	1
81	Жилое помещение	22	1	64.95	2
82	Жилое помещение	22	1	99.98	4
83	Жилое помещение	23	1	80.10	3
84	Жилое помещение	23	1	43.01	1
85	Жилое помещение	23	1	64.95	2

86	Жилое помещение	23	1	99.98	4
87	Жилое помещение	24	1	80.10	3
88	Жилое помещение	24	1	43.01	1
89	Жилое помещение	24	1	64.95	2
90	Жилое помещение	24	1	99.98	4
91	Жилое помещение	25	1	80.10	3
92	Жилое помещение	25	1	43.01	1
93	Жилое помещение	25	1	64.95	2
94	Жилое помещение	25	1	99.98	4
95	Жилое помещение	26	1	80.10	3
96	Жилое помещение	26	1	43.01	1
97	Жилое помещение	26	1	64.95	2
98	Жилое помещение	26	1	99.98	4
99	Жилое помещение	27	1	80.10	3
100	Жилое помещение	27	1	43.01	1
101	Жилое помещение	27	1	64.95	2
102	Жилое помещение	27	1	99.98	4
103	Жилое помещение	28	1	80.10	3
104	Жилое помещение	28	1	43.01	1
105	Жилое помещение	28	1	64.95	2
106	Жилое помещение	28	1	99.98	4
107	Жилое помещение	29	1	80.10	3
108	Жилое помещение	29	1	43.01	1
109	Жилое помещение	29	1	64.95	2
110	Жилое помещение	29	1	100.00	4
111	Жилое помещение	30	1	80.10	3
112	Жилое помещение	30	1	43.01	1
113	Жилое помещение	30	1	64.95	2
114	Жилое помещение	30	1	100.00	4
115	Жилое помещение	31	1	80.10	3
116	Жилое помещение	31	1	43.01	1
117	Жилое помещение	31	1	64.95	2
118	Жилое помещение	31	1	100.00	4
119	Жилое помещение	32	1	85.53	2
120	Жилое помещение	32	1	43.01	1
121	Жилое помещение	32	1	64.95	2
122	Жилое помещение	32	1	100.00	4
123	Жилое помещение	33	1	85.53	2
124	Жилое помещение	33	1	43.01	1
125	Жилое помещение	33	1	64.95	2
126	Жилое помещение	33	1	100.00	4
127	Жилое помещение	34	1	85.53	2
128	Жилое помещение	34	1	43.01	1

129	Жилое помещение	34	1	64.95	2
130	Жилое помещение	34	1	100.00	4
131	Жилое помещение	35	1	59.96	2
132	Жилое помещение	35	1	77.73	3
133	Жилое помещение	36	1	85.53	3
134	Жилое помещение	36	1	43.01	1
135	Жилое помещение	36	1	64.95	2
136	Жилое помещение	36	1	99.99	4
137	Жилое помещение	37	1	85.53	3
138	Жилое помещение	37	1	43.01	1
139	Жилое помещение	37	1	64.95	2
140	Жилое помещение	37	1	99.99	4
141	Жилое помещение	38	1	85.53	3
142	Жилое помещение	38	1	43.01	1
143	Жилое помещение	38	1	64.95	2
144	Жилое помещение	38	1	99.99	4
145	Жилое помещение	39	1	85.53	3
146	Жилое помещение	39	1	43.01	1
147	Жилое помещение	39	1	64.95	2
148	Жилое помещение	39	1	99.99	4
149	Жилое помещение	40	1	85.53	3
150	Жилое помещение	40	1	43.01	1
151	Жилое помещение	40	1	64.95	2
152	Жилое помещение	40	1	99.99	4
153	Жилое помещение	41	1	85.53	3
154	Жилое помещение	41	1	43.01	1
155	Жилое помещение	41	1	64.95	2
156	Жилое помещение	41	1	99.99	4
157	Жилое помещение	42	1	87.22	3
158	Жилое помещение	42	1	43.95	1
159	Жилое помещение	42	1	66.42	2
160	Жилое помещение	42	1	101.48	4
161	Жилое помещение	43	1	87.22	3
162	Жилое помещение	43	1	43.95	1
163	Жилое помещение	43	1	66.42	2
164	Жилое помещение	43	1	101.48	4
165	Жилое помещение	44	1	87.22	3
166	Жилое помещение	44	1	43.95	1
167	Жилое помещение	44	1	66.42	2
168	Жилое помещение	44	1	101.48	4
169	Жилое помещение	45	1	87.22	3
170	Жилое помещение	45	1	43.95	1
171	Жилое помещение	45	1	66.42	2

172	Жилое помещение	45	1	101.48	4
173	Жилое помещение	46	1	87.22	3
174	Жилое помещение	46	1	43.95	1
175	Жилое помещение	46	1	66.42	2
176	Жилое помещение	46	1	101.48	4
177	Жилое помещение	47	1	87.22	3
178	Жилое помещение	47	1	43.95	1
179	Жилое помещение	47	1	66.42	2
180	Жилое помещение	47	1	101.48	4
181	Жилое помещение	48	1	87.22	3
182	Жилое помещение	48	1	43.95	1
183	Жилое помещение	48	1	66.42	2
184	Жилое помещение	48	1	101.48	4
185	Жилое помещение	49	1	87.22	3
186	Жилое помещение	49	1	43.95	1
187	Жилое помещение	49	1	66.42	2
188	Жилое помещение	49	1	101.48	4
189	Жилое помещение	50	1	87.22	3
190	Жилое помещение	50	1	43.95	1
191	Жилое помещение	50	1	66.42	2
192	Жилое помещение	50	1	101.48	4
193	Жилое помещение	51	1	87.22	3
194	Жилое помещение	51	1	43.95	1
195	Жилое помещение	51	1	66.42	2
196	Жилое помещение	51	1	101.48	4
197	Жилое помещение	2	2	76.45	3
198	Жилое помещение	2	2	43.85	1
199	Жилое помещение	2	2	72.64	2
200	Жилое помещение	2	2	80.59	3
201	Жилое помещение	3	2	75.67	3
202	Жилое помещение	3	2	43.01	1
203	Жилое помещение	3	2	71.48	2
204	Жилое помещение	3	2	79.80	3
205	Жилое помещение	4	2	75.67	3
206	Жилое помещение	4	2	43.01	1
207	Жилое помещение	4	2	71.48	2
208	Жилое помещение	4	2	79.80	3
209	Жилое помещение	5	2	75.67	3
210	Жилое помещение	5	2	43.01	1
211	Жилое помещение	5	2	71.48	2
212	Жилое помещение	5	2	79.80	3
213	Жилое помещение	6	2	75.67	3
214	Жилое помещение	6	2	43.01	1

215	Жилое помещение	6	2	71.48	2
216	Жилое помещение	6	2	79.80	3
217	Жилое помещение	7	2	75.67	3
218	Жилое помещение	7	2	43.01	1
219	Жилое помещение	7	2	71.48	2
220	Жилое помещение	7	2	79.80	3
221	Жилое помещение	8	2	75.67	3
222	Жилое помещение	8	2	43.01	1
223	Жилое помещение	8	2	71.48	2
224	Жилое помещение	8	2	79.80	3
225	Жилое помещение	9	2	75.67	3
226	Жилое помещение	9	2	43.01	1
227	Жилое помещение	9	2	71.48	2
228	Жилое помещение	9	2	79.80	3
229	Жилое помещение	10	2	75.67	3
230	Жилое помещение	10	2	43.01	1
231	Жилое помещение	10	2	71.48	2
232	Жилое помещение	10	2	79.80	3
233	Жилое помещение	11	2	75.67	3
234	Жилое помещение	11	2	43.01	1
235	Жилое помещение	11	2	71.48	2
236	Жилое помещение	11	2	79.80	3
237	Жилое помещение	12	2	75.67	3
238	Жилое помещение	12	2	43.01	1
239	Жилое помещение	12	2	71.48	2
240	Жилое помещение	12	2	79.80	3
241	Жилое помещение	13	2	75.67	3
242	Жилое помещение	13	2	43.01	1
243	Жилое помещение	13	2	71.48	2
244	Жилое помещение	13	2	79.80	3
245	Жилое помещение	14	2	75.67	3
246	Жилое помещение	14	2	43.01	1
247	Жилое помещение	14	2	71.48	2
248	Жилое помещение	14	2	79.80	3
249	Жилое помещение	15	2	75.67	3
250	Жилое помещение	15	2	43.01	1
251	Жилое помещение	15	2	71.48	2
252	Жилое помещение	15	2	79.80	3
253	Жилое помещение	16	2	75.67	3
254	Жилое помещение	16	2	43.01	1
255	Жилое помещение	16	2	71.48	2
256	Жилое помещение	16	2	79.80	3
257	Жилое помещение	17	2	75.67	3

258	Жилое помещение	17	2	43.01	1
259	Жилое помещение	17	2	71.48	2
260	Жилое помещение	17	2	79.80	3
261	Жилое помещение	18	2	50.61	2
262	Жилое помещение	18	2	73.73	2
263	Жилое помещение	19	2	75.67	3
264	Жилое помещение	19	2	43.01	1
265	Жилое помещение	19	2	71.48	2
266	Жилое помещение	19	2	80.09	3
267	Жилое помещение	20	2	75.67	3
268	Жилое помещение	20	2	43.01	1
269	Жилое помещение	20	2	71.48	2
270	Жилое помещение	20	2	80.09	3
271	Жилое помещение	21	2	75.67	3
272	Жилое помещение	21	2	43.01	1
273	Жилое помещение	21	2	71.48	2
274	Жилое помещение	21	2	80.09	3
275	Жилое помещение	22	2	75.67	3
276	Жилое помещение	22	2	43.01	1
277	Жилое помещение	22	2	71.48	2
278	Жилое помещение	22	2	80.09	3
279	Жилое помещение	23	2	75.67	3
280	Жилое помещение	23	2	43.01	1
281	Жилое помещение	23	2	71.48	2
282	Жилое помещение	23	2	80.09	3
283	Жилое помещение	24	2	75.67	3
284	Жилое помещение	24	2	43.01	1
285	Жилое помещение	24	2	71.48	2
286	Жилое помещение	24	2	80.09	3
287	Жилое помещение	25	2	75.67	3
288	Жилое помещение	25	2	43.01	1
289	Жилое помещение	25	2	71.48	2
290	Жилое помещение	25	2	80.09	3
291	Жилое помещение	26	2	77.42	3
292	Жилое помещение	26	2	43.95	1
293	Жилое помещение	26	2	73.07	2
294	Жилое помещение	26	2	81.57	3
295	Жилое помещение	27	2	77.42	3
296	Жилое помещение	27	2	43.95	1
297	Жилое помещение	27	2	73.07	2
298	Жилое помещение	27	2	81.57	3
299	Жилое помещение	2	3	78.82	2
300	Жилое помещение	2	3	43.85	1

301	Жилое помещение	2	3	72.63	2
302	Жилое помещение	2	3	76.55	3
303	Жилое помещение	3	3	78.06	2
304	Жилое помещение	3	3	43.01	1
305	Жилое помещение	3	3	71.48	2
306	Жилое помещение	3	3	75.77	3
307	Жилое помещение	4	3	78.06	2
308	Жилое помещение	4	3	43.01	1
309	Жилое помещение	4	3	71.48	2
310	Жилое помещение	4	3	75.77	3
311	Жилое помещение	5	3	78.06	2
312	Жилое помещение	5	3	43.01	1
313	Жилое помещение	5	3	71.48	2
314	Жилое помещение	5	3	75.77	3
315	Жилое помещение	6	3	78.06	2
316	Жилое помещение	6	3	43.01	1
317	Жилое помещение	6	3	71.48	2
318	Жилое помещение	6	3	75.77	3
319	Жилое помещение	7	3	78.06	2
320	Жилое помещение	7	3	43.01	1
321	Жилое помещение	7	3	71.48	2
322	Жилое помещение	7	3	75.77	3
323	Жилое помещение	8	3	78.06	2
324	Жилое помещение	8	3	43.01	1
325	Жилое помещение	8	3	71.48	2
326	Жилое помещение	8	3	75.77	3
327	Жилое помещение	9	3	78.06	2
328	Жилое помещение	9	3	43.01	1
329	Жилое помещение	9	3	71.48	2
330	Жилое помещение	9	3	75.77	3
331	Жилое помещение	10	3	78.06	2
332	Жилое помещение	10	3	43.01	1
333	Жилое помещение	10	3	71.48	2
334	Жилое помещение	10	3	75.77	3
335	Жилое помещение	11	3	78.06	2
336	Жилое помещение	11	3	43.01	1
337	Жилое помещение	11	3	71.48	2
338	Жилое помещение	11	3	75.77	3
339	Жилое помещение	12	3	78.06	2
340	Жилое помещение	12	3	43.01	1
341	Жилое помещение	12	3	71.48	2
342	Жилое помещение	12	3	75.77	3
343	Жилое помещение	13	3	78.06	2

344	Жилое помещение	13	3	43.01	1
345	Жилое помещение	13	3	71.48	2
346	Жилое помещение	13	3	75.77	3
347	Жилое помещение	14	3	78.06	2
348	Жилое помещение	14	3	43.01	1
349	Жилое помещение	14	3	71.48	2
350	Жилое помещение	14	3	75.77	3
351	Жилое помещение	15	3	78.06	2
352	Жилое помещение	15	3	43.01	1
353	Жилое помещение	15	3	71.48	2
354	Жилое помещение	15	3	75.77	3
355	Жилое помещение	16	3	78.06	2
356	Жилое помещение	16	3	43.01	1
357	Жилое помещение	16	3	71.48	2
358	Жилое помещение	16	3	75.77	3
359	Жилое помещение	17	3	78.06	2
360	Жилое помещение	17	3	43.01	1
361	Жилое помещение	17	3	71.48	2
362	Жилое помещение	17	3	75.77	3
363	Жилое помещение	18	3	53.08	2
364	Жилое помещение	18	3	50.63	2
365	Жилое помещение	19	3	78.06	2
366	Жилое помещение	19	3	43.01	1
367	Жилое помещение	19	3	71.48	2
368	Жилое помещение	19	3	75.77	3
369	Жилое помещение	20	3	78.06	2
370	Жилое помещение	20	3	43.01	1
371	Жилое помещение	20	3	71.48	2
372	Жилое помещение	20	3	75.77	3
373	Жилое помещение	21	3	78.06	2
374	Жилое помещение	21	3	43.01	1
375	Жилое помещение	21	3	71.48	2
376	Жилое помещение	21	3	75.77	3
377	Жилое помещение	22	3	78.06	2
378	Жилое помещение	22	3	43.01	1
379	Жилое помещение	22	3	71.48	2
380	Жилое помещение	22	3	75.77	3
381	Жилое помещение	23	3	78.06	2
382	Жилое помещение	23	3	43.01	1
383	Жилое помещение	23	3	71.48	2
384	Жилое помещение	23	3	75.77	3
385	Жилое помещение	24	3	78.06	2
386	Жилое помещение	24	3	43.01	1

387	Жилое помещение	24	3	71.48	2
388	Жилое помещение	24	3	75.77	3
389	Жилое помещение	25	3	78.06	2
390	Жилое помещение	25	3	43.01	1
391	Жилое помещение	25	3	71.48	2
392	Жилое помещение	25	3	75.77	3
393	Жилое помещение	26	3	79.64	2
394	Жилое помещение	26	3	43.94	1
395	Жилое помещение	26	3	73.06	2
396	Жилое помещение	26	3	77.52	3
397	Жилое помещение	27	3	79.64	2
398	Жилое помещение	27	3	43.94	1
399	Жилое помещение	27	3	73.06	2
400	Жилое помещение	27	3	77.52	3
401	Жилое помещение	28	3	79.64	2
402	Жилое помещение	28	3	43.94	1
403	Жилое помещение	28	3	73.06	2
404	Жилое помещение	28	3	77.52	3
405	Жилое помещение	29	3	79.64	2
406	Жилое помещение	29	3	43.94	1
407	Жилое помещение	29	3	73.06	2
408	Жилое помещение	29	3	77.52	3
409	Жилое помещение	2	4	85.89	3
410	Жилое помещение	2	4	70.79	2
411	Жилое помещение	2	4	70.12	3
412	Жилое помещение	2	4	58.23	2
413	Жилое помещение	3	4	78.03	3
414	Жилое помещение	3	4	69.63	2
415	Жилое помещение	3	4	70.12	3
416	Жилое помещение	3	4	57.45	2
417	Жилое помещение	4	4	78.03	3
418	Жилое помещение	4	4	69.63	2
419	Жилое помещение	4	4	70.12	3
420	Жилое помещение	4	4	57.45	2
421	Жилое помещение	5	4	78.03	3
422	Жилое помещение	5	4	69.63	2
423	Жилое помещение	5	4	70.12	3
424	Жилое помещение	5	4	57.45	2
425	Жилое помещение	6	4	78.03	3
426	Жилое помещение	6	4	69.63	2
427	Жилое помещение	6	4	70.12	3
428	Жилое помещение	6	4	57.45	2
429	Жилое помещение	7	4	78.03	3

430	Жилое помещение	7	4	69.63	2
431	Жилое помещение	7	4	70.12	3
432	Жилое помещение	7	4	57.45	2
433	Жилое помещение	8	4	78.03	3
434	Жилое помещение	8	4	69.63	2
435	Жилое помещение	8	4	70.12	3
436	Жилое помещение	8	4	57.45	2
437	Жилое помещение	9	4	78.03	3
438	Жилое помещение	9	4	69.63	2
439	Жилое помещение	9	4	70.12	3
440	Жилое помещение	9	4	57.45	2
441	Жилое помещение	10	4	78.03	3
442	Жилое помещение	10	4	69.63	2
443	Жилое помещение	10	4	70.12	3
444	Жилое помещение	10	4	57.45	2
445	Жилое помещение	11	4	78.03	3
446	Жилое помещение	11	4	69.63	2
447	Жилое помещение	11	4	70.12	3
448	Жилое помещение	11	4	57.45	2
449	Жилое помещение	12	4	78.03	3
450	Жилое помещение	12	4	69.63	2
451	Жилое помещение	12	4	70.12	3
452	Жилое помещение	12	4	57.45	2
453	Жилое помещение	13	4	78.03	3
454	Жилое помещение	13	4	69.63	2
455	Жилое помещение	13	4	70.12	3
456	Жилое помещение	13	4	57.45	2
457	Жилое помещение	14	4	78.03	3
458	Жилое помещение	14	4	69.63	2
459	Жилое помещение	14	4	70.12	3
460	Жилое помещение	14	4	57.45	2
461	Жилое помещение	15	4	78.03	3
462	Жилое помещение	15	4	69.63	2
463	Жилое помещение	15	4	70.12	3
464	Жилое помещение	15	4	57.45	2
465	Жилое помещение	16	4	78.03	3
466	Жилое помещение	16	4	69.63	2
467	Жилое помещение	16	4	70.12	3
468	Жилое помещение	16	4	57.45	2
469	Жилое помещение	17	4	78.03	3
470	Жилое помещение	17	4	69.63	2
471	Жилое помещение	17	4	70.12	3
472	Жилое помещение	17	4	57.45	2

473	Жилое помещение	18	4	53.09	2
474	Жилое помещение	18	4	70.13	3
475	Жилое помещение	19	4	78.03	3
476	Жилое помещение	19	4	69.63	2
477	Жилое помещение	19	4	70.12	3
478	Жилое помещение	19	4	57.45	2
479	Жилое помещение	20	4	78.03	3
480	Жилое помещение	20	4	69.63	2
481	Жилое помещение	20	4	70.12	3
482	Жилое помещение	20	4	57.45	2
483	Жилое помещение	21	4	78.03	3
484	Жилое помещение	21	4	69.63	2
485	Жилое помещение	21	4	70.12	3
486	Жилое помещение	21	4	57.45	2
487	Жилое помещение	22	4	78.03	3
488	Жилое помещение	22	4	69.63	2
489	Жилое помещение	22	4	70.12	3
490	Жилое помещение	22	4	57.45	2
491	Жилое помещение	23	4	78.03	3
492	Жилое помещение	23	4	69.63	2
493	Жилое помещение	23	4	70.12	3
494	Жилое помещение	23	4	57.45	2
495	Жилое помещение	24	4	78.03	3
496	Жилое помещение	24	4	69.63	2
497	Жилое помещение	24	4	70.12	3
498	Жилое помещение	24	4	57.45	2
499	Жилое помещение	25	4	78.03	3
500	Жилое помещение	25	4	69.63	2
501	Жилое помещение	25	4	70.12	3
502	Жилое помещение	25	4	57.45	2
503	Жилое помещение	26	4	79.63	3
504	Жилое помещение	26	4	71.10	2
505	Жилое помещение	26	4	71.70	3
506	Жилое помещение	26	4	58.58	2
507	Жилое помещение	27	4	79.63	3
508	Жилое помещение	27	4	71.10	2
509	Жилое помещение	27	4	71.70	3
510	Жилое помещение	27	4	58.58	2
511	Жилое помещение	28	4	79.63	3
512	Жилое помещение	28	4	71.10	2
513	Жилое помещение	28	4	71.70	3
514	Жилое помещение	28	4	58.58	2
515	Жилое помещение	29	4	79.63	3

516	Жилое помещение	29	4	71.10	2
517	Жилое помещение	29	4	71.70	3
518	Жилое помещение	29	4	58.58	2
519	Жилое помещение	30	4	79.63	3
520	Жилое помещение	30	4	71.10	2
521	Жилое помещение	30	4	71.70	3
522	Жилое помещение	30	4	58.58	2
523	Жилое помещение	31	4	79.63	3
524	Жилое помещение	31	4	71.10	2
525	Жилое помещение	31	4	71.70	3
526	Жилое помещение	31	4	58.58	2
527	Жилое помещение	32	4	79.63	3
528	Жилое помещение	32	4	71.10	2
529	Жилое помещение	32	4	71.70	3
530	Жилое помещение	32	4	58.58	2
531	Жилое помещение	33	4	79.63	3
532	Жилое помещение	33	4	71.10	2
533	Жилое помещение	33	4	71.70	3
534	Жилое помещение	33	4	58.58	2
535	Жилое помещение	34	4	79.63	3
536	Жилое помещение	34	4	71.10	2
537	Жилое помещение	34	4	71.70	3
538	Жилое помещение	34	4	58.58	2
539	Жилое помещение	35	4	79.63	3
540	Жилое помещение	35	4	71.10	2
541	Жилое помещение	35	4	71.70	3
542	Жилое помещение	35	4	58.58	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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

16.1.1

№	Вид помещения	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
10	лестничная клетка	Секция 9.1. 1 этаж	Общественное	14.3
11	лифтовый холл	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	13.5
12	коридор	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	29.7
13	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	1.7
14	лестничная клетка	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	15.1
15	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	1.7
16	лестничная клетка	Секция 9.1. 2 этаж	Общественное	15.1
17	лифтовый холл	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	13.5
18	коридор	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	29.7
19	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	1.7
20	лестничная клетка	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	15.1

21	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	1.7
22	лестничная клетка	Секция 9.1. 3 этаж	Общественное	15.1
23	лифтовый холл	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	13.5
24	коридор	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	29.7
25	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	1.7
26	лестничная клетка	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	15.1
27	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	1.7
28	лестничная клетка	Секция 9.1. 4 этаж	Общественное	15.1
29	лифтовый холл	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	13.5
30	коридор	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	29.7
31	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	1.7
32	лестничная клетка	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	15.1
33	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	1.7
34	лестничная клетка	Секция 9.1. 5 этаж	Общественное	15.1
35	лифтовый холл	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	13.5
36	коридор	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	29.7
37	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	1.7
38	лестничная клетка	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	15.1
39	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	1.7
40	лестничная клетка	Секция 9.1. 6 этаж	Общественное	15.1
41	лифтовый холл	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	13.5
42	коридор	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	29.7
43	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	1.7
44	лестничная клетка	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	15.1
45	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	1.7
46	лестничная клетка	Секция 9.1. 7 этаж	Общественное	15.1
47	лифтовый холл	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	13.5
48	коридор	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	29.7
49	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	1.7
50	лестничная клетка	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	15.1
51	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	1.7
52	лестничная клетка	Секция 9.1. 8 этаж	Общественное	15.1
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

279	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 46 этаж	Общественное	1.9
280	лестничная клетка	Секция 9.1. 46 этаж	Общественное	15.7
281	лифтовый холл	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	13.7
282	коридор	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	27.8
283	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	1.9
284	лестничная клетка	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	15.7
285	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	1.9
286	лестничная клетка	Секция 9.1. 47 этаж	Общественное	15.7
287	лифтовый холл	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	13.7
288	коридор	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	27.8
289	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	1.9
290	лестничная клетка	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	15.7
291	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	1.9
292	лестничная клетка	Секция 9.1. 48 этаж	Общественное	15.7
293	лифтовый холл	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	13.7
294	коридор	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	27.8
295	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	1.9
296	лестничная клетка	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	15.7
297	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	1.9
298	лестничная клетка	Секция 9.1. 49 этаж	Общественное	15.7
299	лифтовый холл	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	13.7
300	коридор	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	27.8
301	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	1.9
302	лестничная клетка	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	15.7
303	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	1.9
304	лестничная клетка	Секция 9.1. 50 этаж	Общественное	15.7
305	лифтовый холл	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	13.7
306	коридор	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	27.8
307	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	1.9
308	лестничная клетка	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	15.7
309	тамбур-шлюз	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	1.9
310	лестничная клетка	Секция 9.1. 51 этаж	Общественное	15.7
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	вест ибюль	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	45.3
323	лифт овый холл	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	5.0
324	лифт овый холл	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	31.0
325	ПУИ	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	5.2
326	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	14.3
327	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 1 этаж	Общественное	19.0
328	лифт овый холл	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	8.6
329	коридор	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	34.9
330	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	1.7
331	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	15.1
332	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	1.7
333	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 2 этаж	Общественное	15.1
334	лифт овый холл	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	8.6
335	коридор	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	34.9
336	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	1.7
337	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	15.1
338	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	1.7
339	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 3 этаж	Общественное	15.1
340	лифт овый холл	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	8.6
341	коридор	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	34.9
342	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	1.7
343	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	15.1
344	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	1.7
345	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 4 этаж	Общественное	15.1
346	лифт овый холл	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	8.6
347	коридор	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	34.9
348	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	1.7
349	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	15.1
350	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	1.7
351	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 5 этаж	Общественное	15.1
352	лифт овый холл	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	8.6
353	коридор	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	34.9
354	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	1.7
355	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	15.1
356	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	1.7
357	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 6 этаж	Общественное	15.1
358	лифт овый холл	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	8.6
359	коридор	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	34.9
360	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	1.7
361	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	15.1
362	т амбур-шлюз	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	1.7
363	лест ничная клет ка	Секция 9.2. 7 этаж	Общественное	15.1
364	лифт овый 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
397	лестничная клетка	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	15.1
398	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	1.7
399	лестничная клетка	Секция 9.2. 13 этаж	Общественное	15.1
400	лифтовый холл	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	8.6
401	коридор	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	34.9
402	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	1.7
403	лестничная клетка	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	15.1
404	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	1.7
405	лестничная клетка	Секция 9.2. 14 этаж	Общественное	15.1
406	лифтовый холл	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	8.6
407	коридор	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	34.9

408	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	1.7
409	лестничная клетка	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	15.1
410	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	1.7
411	лестничная клетка	Секция 9.2. 15 этаж	Общественное	15.1
412	лифтовый холл	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	8.6
413	коридор	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	34.9
414	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	1.7
415	лестничная клетка	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	15.1
416	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	1.7
417	лестничная клетка	Секция 9.2. 16 этаж	Общественное	15.1
418	лифтовый холл	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	8.6
419	коридор	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	34.9
420	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	1.7
421	лестничная клетка	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	15.1
422	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	1.7
423	лестничная клетка	Секция 9.2. 17 этаж	Общественное	15.1
424	лифтовый холл	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	8.6
425	коридор	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	55.9
426	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	1.7
427	лестничная клетка	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	15.1
428	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	1.7
429	лестничная клетка	Секция 9.2. 18 этаж	Общественное	15.1
430	лифтовый холл	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	8.6
431	коридор	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	34.4
432	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	1.7
433	лестничная клетка	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	15.1
434	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	1.7
435	лестничная клетка	Секция 9.2. 19 этаж	Общественное	15.1
436	лифтовый холл	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	8.6
437	коридор	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	34.4
438	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	1.7
439	лестничная клетка	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	15.1
440	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	1.7
441	лестничная клетка	Секция 9.2. 20 этаж	Общественное	15.1
442	лифтовый холл	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	8.6
443	коридор	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	34.4
444	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	1.7
445	лестничная клетка	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	15.1
446	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	1.7
447	лестничная клетка	Секция 9.2. 21 этаж	Общественное	15.1
448	лифтовый холл	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	8.6
449	коридор	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	34.4
450	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	1.7

451	лестничная клетка	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	15.1
452	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	1.7
453	лестничная клетка	Секция 9.2. 22 этаж	Общественное	15.1
454	лифтовый холл	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	8.6
455	коридор	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	34.4
456	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	1.7
457	лестничная клетка	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	15.1
458	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	1.7
459	лестничная клетка	Секция 9.2. 23 этаж	Общественное	15.1
460	лифтовый холл	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	8.6
461	коридор	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	34.4
462	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	1.7
463	лестничная клетка	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	15.1
464	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	1.7
465	лестничная клетка	Секция 9.2. 24 этаж	Общественное	15.1
466	лифтовый холл	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	8.6
467	коридор	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	34.4
468	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	1.7
469	лестничная клетка	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	15.1
470	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	1.7
471	лестничная клетка	Секция 9.2. 25 этаж	Общественное	15.1
472	лифтовый холл	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	8.6
473	коридор	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	34.5
474	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	1.9
475	лестничная клетка	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	15.7
476	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	1.9
477	лестничная клетка	Секция 9.2. 26 этаж	Общественное	15.7
478	лифтовый холл	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	8.6
479	коридор	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	34.5
480	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	1.9
481	лестничная клетка	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	15.7
482	тамбур-шлюз	Секция 9.2. 27 этаж	Общественное	1.9
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	вест ибюль	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

580	коридор	Секция 9.3. 15 этаж	Общественное	35.2
581	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 15 этаж	Общественное	1.7
582	лестничная клетка	Секция 9.3. 15 этаж	Общественное	15.1
583	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 15 этаж	Общественное	1.7
584	лестничная клетка	Секция 9.3. 15 этаж	Общественное	15.1
585	лифтовый холл	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	8.6
586	коридор	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	35.2
587	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	1.7
588	лестничная клетка	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	15.1
589	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	1.7
590	лестничная клетка	Секция 9.3. 16 этаж	Общественное	15.1
591	лифтовый холл	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	8.6
592	коридор	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	35.2
593	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	1.7
594	лестничная клетка	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	15.1
595	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	1.7
596	лестничная клетка	Секция 9.3. 17 этаж	Общественное	15.1
597	лифтовый холл	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	8.6
598	коридор	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	52.6
599	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	1.7
600	лестничная клетка	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	15.1
601	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	1.7
602	лестничная клетка	Секция 9.3. 18 этаж	Общественное	15.1
603	лифтовый холл	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	8.6
604	коридор	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	34.1
605	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	1.7
606	лестничная клетка	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	15.1
607	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	1.7
608	лестничная клетка	Секция 9.3. 19 этаж	Общественное	15.1
609	лифтовый холл	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	8.6
610	коридор	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	34.1
611	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	1.7
612	лестничная клетка	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	15.1
613	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	1.7
614	лестничная клетка	Секция 9.3. 20 этаж	Общественное	15.1
615	лифтовый холл	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	8.6
616	коридор	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	34.1
617	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	1.7
618	лестничная клетка	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	15.1
619	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	1.7
620	лестничная клетка	Секция 9.3. 21 этаж	Общественное	15.1
621	лифтовый холл	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	8.6
622	коридор	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	34.1

623	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	1.7
624	лестничная клетка	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	15.1
625	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	1.7
626	лестничная клетка	Секция 9.3. 22 этаж	Общественное	15.1
627	лифтовый холл	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	8.6
628	коридор	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	34.1
629	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	1.7
630	лестничная клетка	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	15.1
631	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	1.7
632	лестничная клетка	Секция 9.3. 23 этаж	Общественное	15.1
633	лифтовый холл	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	8.6
634	коридор	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	34.1
635	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	1.7
636	лестничная клетка	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	15.1
637	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	1.7
638	лестничная клетка	Секция 9.3. 24 этаж	Общественное	15.1
639	лифтовый холл	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	8.6
640	коридор	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	34.1
641	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	1.7
642	лестничная клетка	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	15.1
643	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	1.7
644	лестничная клетка	Секция 9.3. 25 этаж	Общественное	15.1
645	лифтовый холл	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	8.6
646	коридор	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	34.3
647	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	1.9
648	лестничная клетка	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	15.7
649	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	4.3
650	лестничная клетка	Секция 9.3. 26 этаж	Общественное	15.4
651	лифтовый холл	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	8.6
652	коридор	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	34.3
653	тамбур-шлюз	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	1.9
654	лестничная клетка	Секция 9.3. 27 этаж	Общественное	15.7
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	лифт овый холл	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	8.6
753	коридор	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	29.6
754	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	1.7
755	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	15.1
756	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	3.9
757	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 13 этаж	Общест венное	14.9
758	лифт овый холл	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	8.6
759	коридор	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	29.6
760	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	1.7
761	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	15.1
762	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	3.9
763	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 14 этаж	Общест венное	14.9
764	лифт овый холл	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	8.6
765	коридор	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	29.6
766	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	1.7
767	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	15.1
768	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	3.9
769	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 15 этаж	Общест венное	14.9
770	лифт овый холл	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	8.6
771	коридор	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	29.1
772	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	1.7
773	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	15.1
774	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	3.9
775	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 16 этаж	Общест венное	15.0
776	лифт овый холл	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	8.6
777	коридор	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	29.1
778	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	1.7
779	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	15.1
780	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	3.9
781	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 17 этаж	Общест венное	15.0
782	лифт овый холл	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	8.6
783	коридор	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	40.7
784	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	1.7
785	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	15.1
786	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	3.9
787	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 18 этаж	Общест венное	15.0
788	лифт овый холл	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	8.6
789	коридор	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	28.9
790	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	1.7
791	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	15.1
792	т амбур-шлюз	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	3.9
793	лест ничная клет ка	Секция 9.4. 19 этаж	Общест венное	14.9
794	лифт овый холл	Секция 9.4. 20 этаж	Общест венное	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	вент камера 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	вент камера ДУ	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	23.8
903	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 9.1. 18 этаж	Техническое	17.9
907	вент камера 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	вент камера ДУ	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	23.8
911	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 9.1. 35 этаж	Техническое	17.8
915	вент камера ПД	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	23.0
916	вент камера ОВ вытяжка	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	65.9
917	помещение СС	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	15.7
918	вент камера ДУ	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	24.6
919	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 9.1. 52 этаж	Техническое	29.0
925	машинное от деление 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	вент камера ПД	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	20.9
929	помещение АПТ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	2.8
930	элект роцит овая	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	17.4
931	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	12.4
932	вент камера ДУ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	19.4
933	вент камера ПБЗ	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	26.9
934	вент камера ПД	Секция 9.2. 18 этаж	Техническое	21.9
935	вент камера ПД	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	18.9
936	тамбур	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	3.8
937	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	20.7
938	пожаро-безопасная зона	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	26.6
939	элект роцит овая	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	21.6
940	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	16.1
941	вент камера ДУ	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	19.6
942	вент камера ПБЗ	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	27.5
943	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	77.3
944	вент камера ПД	Секция 9.2. 28 этаж	Техническое	23.0
945	машинное от деление 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	вент камера 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	вент камера ПБЗ	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	16.9
952	элект роцит овая	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	23.8
953	вент камера ДУ	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	23.6
954	вент камера ПД	Секция 9.3. 18 этаж	Техническое	20.9
955	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	19.1
956	тамбур	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	3.8
957	вент камера 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	вент камера ПБЗ	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	20.3
962	элект роцит овая	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	16.8
963	вент камера ДУ	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	33.1
964	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	53.7
965	вент камера ПД	Секция 9.3. 30 этаж	Техническое	21.9
966	машинное от деление 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	вебнт камера ПД	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	20.9
970	вент камера ДУ	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	33.7
971	элект рошит овая	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	10.7
972	вент камера 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	вент камера ПД	Секция 9.4. 18 этаж	Техническое	40.5
976	вент камера ПД	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	21.9
977	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	31.3
978	помещение СС	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	14.9
979	элект рошит овая	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	11.1
980	вент камера ДУ	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	34.3
981	вент камера 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	вент камера ОВ выт яжка	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	39.5
985	опорный пункт пожаротушения	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	12.6
986	вент камера ПД	Секция 9.4. 36 этаж	Техническое	41.2
987	машинное отделение лифта	Секция 9.4. 37 этаж	Техническое	33.0
988	Лифт овой холл	Секция 9,1. -1 этаж	Общест венное	18.8
989	Лест ничная клет ка	Секция 9,1. -1 этаж	Общест венное	12.7
990	Лест ничная клет ка	Секция 9,1. -1 этаж	Общест венное	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	Общест венное	3.4
994	Лифт овой холл	Секция 9,2. -1 этаж	Общест венное	15.7
995	Лест ничная клет ка	Секция 9,2. -1 этаж	Общест венное	12.3
996	Лест ничная клет ка	Секция 9,2. -1 этаж	Общест венное	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	Общест венное	9.6
1000	Лифт овой холл	Секция 9,3. -1 этаж	Общест венное	14.7
1001	Лест ничная клет ка	Секция 9,3. -1 этаж	Общест венное	11.8
1002	Лест ничная клет ка	Секция 9,3. -1 этаж	Общест венное	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	Общест венное	9.6
1006	Лифт овой холл	Секция 9,4. -1 этаж	Общест венное	22.0
1007	Лест ничная клет ка	Секция 9,4. -1 этаж	Общест венное	7.3
1008	Лест ничная клет ка	Секция 9,4. -1 этаж	Общест венное	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			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	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	Вытяжные установки	Вентиляция нежилых помещений корпуса
5	В обслуживаемом объеме 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	Вент камера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лифты с функцией перевозки пожарных подразделений
9	Вент камера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лифты с функцией пожарная опасность
10	Вент камера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в лестничные клетки типа Н2+Н3
11	Вент камера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в тамбур-шлюзы перед ЛК типа Н2+Н3
12	Вент камера ПД на кровле и на технических этажах	Вентиляторы подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
13	Вент камера 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-A 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 встроженных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроженных и технических помещений
39	В обслуживаемом объеме встроженных и технических помещений	Пожарные краны ПК	Пожаротушение встроженных и технических помещений
40	Помещения охранной сигнализации	Оборудование системы охранной сигнализации	Охрана входов
41	Входные группы, тамбуры, коридоры	Извещатели охранные объемные, оптико-электронные адресные, магнитноконтрактные адресные	Охрана входов
42	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи

43	Помещения ВРУ	Электропитательное оборудование Вводно-распределительное оборудование системы электропитания	Обеспечение электропитания помещений
44	Поэтажные распределительные шкафы	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Поэтажное 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: 36 374 912 555 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	77.68	2
2	Жилое помещение	1	1	43.63	1
3	Жилое помещение	1	1	43.63	1
4	Жилое помещение	2	1	109.64	3
5	Жилое помещение	2	1	43.07	1
6	Жилое помещение	2	1	43.07	1
7	Жилое помещение	2	1	43.07	1
8	Жилое помещение	2	1	107.18	3
9	Жилое помещение	3	1	109.02	3
10	Жилое помещение	3	1	43.07	1
11	Жилое помещение	3	1	43.07	1
12	Жилое помещение	3	1	43.07	1
13	Жилое помещение	3	1	105.95	3
14	Жилое помещение	4	1	109.02	3
15	Жилое помещение	4	1	43.07	1
16	Жилое помещение	4	1	43.07	1
17	Жилое помещение	4	1	43.07	1
18	Жилое помещение	4	1	105.95	3
19	Жилое помещение	5	1	109.02	3
20	Жилое помещение	5	1	43.07	1
21	Жилое помещение	5	1	43.07	1
22	Жилое помещение	5	1	43.07	1
23	Жилое помещение	5	1	105.95	3
24	Жилое помещение	6	1	114.28	4
25	Жилое помещение	6	1	43.35	1
26	Жилое помещение	6	1	43.35	1
27	Жилое помещение	6	1	43.35	1
28	Жилое помещение	6	1	107.37	3
29	Жилое помещение	7	1	114.28	4
30	Жилое помещение	7	1	43.35	1
31	Жилое помещение	7	1	43.35	1
32	Жилое помещение	7	1	43.35	1
33	Жилое помещение	7	1	107.37	3
34	Жилое помещение	8	1	114.28	4
35	Жилое помещение	8	1	43.35	1
36	Жилое помещение	8	1	43.35	1
37	Жилое помещение	8	1	43.35	1
38	Жилое помещение	8	1	107.37	3
39	Жилое помещение	9	1	114.28	4
40	Жилое помещение	9	1	43.35	1
41	Жилое помещение	9	1	43.35	1
42	Жилое помещение	9	1	43.35	1

43	Жилое помещение	9	1	107.37	3
44	Жилое помещение	10	1	114.28	4
45	Жилое помещение	10	1	43.35	1
46	Жилое помещение	10	1	43.35	1
47	Жилое помещение	10	1	43.35	1
48	Жилое помещение	10	1	107.37	3
49	Жилое помещение	11	1	114.28	4
50	Жилое помещение	11	1	43.35	1
51	Жилое помещение	11	1	43.35	1
52	Жилое помещение	11	1	43.35	1
53	Жилое помещение	11	1	107.37	3
54	Жилое помещение	12	1	114.28	4
55	Жилое помещение	12	1	43.35	1
56	Жилое помещение	12	1	43.35	1
57	Жилое помещение	12	1	43.35	1
58	Жилое помещение	12	1	107.37	3
59	Жилое помещение	13	1	114.28	4
60	Жилое помещение	13	1	43.35	1
61	Жилое помещение	13	1	43.35	1
62	Жилое помещение	13	1	43.35	1
63	Жилое помещение	13	1	107.37	3
64	Жилое помещение	14	1	114.28	4
65	Жилое помещение	14	1	43.35	1
66	Жилое помещение	14	1	43.35	1
67	Жилое помещение	14	1	43.35	1
68	Жилое помещение	14	1	107.37	3
69	Жилое помещение	15	1	114.28	4
70	Жилое помещение	15	1	43.35	1
71	Жилое помещение	15	1	43.35	1
72	Жилое помещение	15	1	43.35	1
73	Жилое помещение	15	1	107.37	3
74	Жилое помещение	16	1	114.28	4
75	Жилое помещение	16	1	43.35	1
76	Жилое помещение	16	1	43.35	1
77	Жилое помещение	16	1	43.35	1
78	Жилое помещение	16	1	107.37	3
79	Жилое помещение	17	1	114.28	4
80	Жилое помещение	17	1	43.35	1
81	Жилое помещение	17	1	43.35	1
82	Жилое помещение	17	1	43.35	1
83	Жилое помещение	17	1	107.37	3
84	Жилое помещение	18	1	114.28	4
85	Жилое помещение	18	1	43.35	1

86	Жилое помещение	18	1	43.35	1
87	Жилое помещение	18	1	43.35	1
88	Жилое помещение	18	1	107.37	3
89	Жилое помещение	1	2	47.07	1
90	Жилое помещение	1	2	78.78	2
91	Жилое помещение	2	2	80.05	3
92	Жилое помещение	2	2	43.63	1
93	Жилое помещение	2	2	43.63	1
94	Жилое помещение	2	2	80.02	3
95	Жилое помещение	3	2	79.54	3
96	Жилое помещение	3	2	43.63	1
97	Жилое помещение	3	2	43.63	1
98	Жилое помещение	3	2	80.03	3
99	Жилое помещение	4	2	79.55	3
100	Жилое помещение	4	2	43.63	1
101	Жилое помещение	4	2	43.63	1
102	Жилое помещение	4	2	80.03	3
103	Жилое помещение	1	3	68.52	2
104	Жилое помещение	1	3	75.29	2
105	Жилое помещение	1	3	44.13	1
106	Жилое помещение	2	3	112.41	3
107	Жилое помещение	2	3	67.71	2
108	Жилое помещение	2	3	74.79	2
109	Жилое помещение	2	3	43.62	1
110	Жилое помещение	2	3	79.37	2
111	Жилое помещение	3	3	111.44	3
112	Жилое помещение	3	3	67.70	2
113	Жилое помещение	3	3	74.79	2
114	Жилое помещение	3	3	43.62	1
115	Жилое помещение	3	3	75.52	2
116	Жилое помещение	4	3	111.44	3
117	Жилое помещение	4	3	67.70	2
118	Жилое помещение	4	3	74.79	2
119	Жилое помещение	4	3	43.63	1
120	Жилое помещение	4	3	75.52	2
121	Жилое помещение	5	3	111.44	3
122	Жилое помещение	5	3	67.70	2
123	Жилое помещение	5	3	74.79	2
124	Жилое помещение	5	3	43.62	1
125	Жилое помещение	6	3	111.44	3
126	Жилое помещение	6	3	67.70	2
127	Жилое помещение	6	3	74.79	2
128	Жилое помещение	6	3	43.62	1

129	Жилое помещение	2	4	79.37	3
130	Жилое помещение	2	4	41.81	1
131	Жилое помещение	2	4	68.57	2
132	Жилое помещение	2	4	117.15	3
133	Жилое помещение	3	4	78.81	3
134	Жилое помещение	3	4	41.29	1
135	Жилое помещение	3	4	67.70	2
136	Жилое помещение	3	4	116.21	3
137	Жилое помещение	4	4	78.81	3
138	Жилое помещение	4	4	41.29	1
139	Жилое помещение	4	4	67.70	2
140	Жилое помещение	4	4	116.21	3
141	Жилое помещение	5	4	78.81	3
142	Жилое помещение	5	4	41.29	1
143	Жилое помещение	5	4	67.70	2
144	Жилое помещение	5	4	116.21	3
145	Жилое помещение	6	4	78.81	3
146	Жилое помещение	6	4	41.29	1
147	Жилое помещение	6	4	67.70	2
148	Жилое помещение	6	4	116.21	3
149	Жилое помещение	1	5	41.18	1
150	Жилое помещение	1	5	62.63	2
151	Жилое помещение	2	5	115.39	3
152	Жилое помещение	2	5	40.42	1
153	Жилое помещение	2	5	40.64	1
154	Жилое помещение	2	5	40.69	1
155	Жилое помещение	2	5	113.98	3
156	Жилое помещение	3	5	113.89	3
157	Жилое помещение	3	5	40.42	1
158	Жилое помещение	3	5	40.64	1
159	Жилое помещение	3	5	40.69	1
160	Жилое помещение	3	5	111.37	3
161	Жилое помещение	4	5	113.89	3
162	Жилое помещение	4	5	40.42	1
163	Жилое помещение	4	5	40.64	1
164	Жилое помещение	4	5	40.69	1
165	Жилое помещение	4	5	111.95	3
166	Жилое помещение	5	5	113.89	3
167	Жилое помещение	5	5	40.42	1
168	Жилое помещение	5	5	40.64	1
169	Жилое помещение	5	5	40.69	1
170	Жилое помещение	5	5	111.95	3
171	Жилое помещение	6	5	113.89	3

172	Жилое помещение	6	5	40.42	1
173	Жилое помещение	6	5	40.64	1
174	Жилое помещение	6	5	40.69	1
175	Жилое помещение	6	5	111.95	3
176	Жилое помещение	7	5	113.89	3
177	Жилое помещение	7	5	40.42	1
178	Жилое помещение	7	5	40.64	1
179	Жилое помещение	7	5	40.69	1
180	Жилое помещение	7	5	111.96	3
181	Жилое помещение	8	5	113.89	3
182	Жилое помещение	8	5	40.42	1
183	Жилое помещение	8	5	40.64	1
184	Жилое помещение	8	5	40.69	1
185	Жилое помещение	8	5	117.24	4
186	Жилое помещение	9	5	113.89	3
187	Жилое помещение	9	5	40.42	1
188	Жилое помещение	9	5	40.64	1
189	Жилое помещение	9	5	40.69	1
190	Жилое помещение	9	5	117.24	4
191	Жилое помещение	10	5	113.89	3
192	Жилое помещение	10	5	40.42	1
193	Жилое помещение	10	5	40.64	1
194	Жилое помещение	10	5	40.69	1
195	Жилое помещение	10	5	117.24	4
196	Жилое помещение	11	5	113.89	3
197	Жилое помещение	11	5	40.42	1
198	Жилое помещение	11	5	40.64	1
199	Жилое помещение	11	5	40.69	1
200	Жилое помещение	11	5	117.24	4
201	Жилое помещение	12	5	113.89	3
202	Жилое помещение	12	5	40.42	1
203	Жилое помещение	12	5	40.64	1
204	Жилое помещение	12	5	40.69	1
205	Жилое помещение	12	5	117.24	4
206	Жилое помещение	13	5	113.89	3
207	Жилое помещение	13	5	40.42	1
208	Жилое помещение	13	5	40.64	1
209	Жилое помещение	13	5	40.69	1
210	Жилое помещение	13	5	117.24	4
211	Жилое помещение	14	5	113.89	3
212	Жилое помещение	14	5	40.42	1
213	Жилое помещение	14	5	40.64	1
214	Жилое помещение	14	5	40.69	1

215	Жилое помещение	14	5	117.24	4
216	Жилое помещение	15	5	113.89	3
217	Жилое помещение	15	5	40.42	1
218	Жилое помещение	15	5	40.64	1
219	Жилое помещение	15	5	40.69	1
220	Жилое помещение	15	5	117.24	4
221	Жилое помещение	16	5	113.89	3
222	Жилое помещение	16	5	40.42	1
223	Жилое помещение	16	5	40.64	1
224	Жилое помещение	16	5	40.69	1
225	Жилое помещение	16	5	117.24	4
226	Жилое помещение	17	5	113.89	3
227	Жилое помещение	17	5	40.42	1
228	Жилое помещение	17	5	40.64	1
229	Жилое помещение	17	5	40.69	1
230	Жилое помещение	17	5	117.24	4
231	Жилое помещение	18	5	40.42	1
232	Жилое помещение	18	5	40.69	1
233	Жилое помещение	18	5	83.33	2
234	Жилое помещение	19	5	117.64	3
235	Жилое помещение	19	5	41.88	1
236	Жилое помещение	19	5	41.61	1
237	Жилое помещение	19	5	41.37	1
238	Жилое помещение	19	5	119.26	4
239	Жилое помещение	20	5	117.64	3
240	Жилое помещение	20	5	41.88	1
241	Жилое помещение	20	5	41.61	1
242	Жилое помещение	20	5	41.37	1
243	Жилое помещение	20	5	119.26	4
244	Жилое помещение	21	5	117.64	3
245	Жилое помещение	21	5	41.88	1
246	Жилое помещение	21	5	41.61	1
247	Жилое помещение	21	5	41.37	1
248	Жилое помещение	21	5	119.26	4
249	Жилое помещение	22	5	117.64	3
250	Жилое помещение	22	5	41.88	1
251	Жилое помещение	22	5	41.61	1
252	Жилое помещение	22	5	41.37	1
253	Жилое помещение	22	5	119.26	4
254	Жилое помещение	23	5	117.64	3
255	Жилое помещение	23	5	41.88	1
256	Жилое помещение	23	5	41.61	1
257	Жилое помещение	23	5	41.37	1

258	Жилое помещение	23	5	119.26	4
259	Жилое помещение	24	5	117.64	3
260	Жилое помещение	24	5	41.88	1
261	Жилое помещение	24	5	41.61	1
262	Жилое помещение	24	5	41.37	1
263	Жилое помещение	24	5	119.26	4
264	Жилое помещение	25	5	117.64	3
265	Жилое помещение	25	5	41.88	1
266	Жилое помещение	25	5	41.61	1
267	Жилое помещение	25	5	41.37	1
268	Жилое помещение	25	5	119.26	4
269	Жилое помещение	26	5	117.64	3
270	Жилое помещение	26	5	41.88	1
271	Жилое помещение	26	5	41.61	1
272	Жилое помещение	26	5	41.37	1
273	Жилое помещение	26	5	119.26	4
274	Жилое помещение	27	5	117.64	3
275	Жилое помещение	27	5	41.88	1
276	Жилое помещение	27	5	41.61	1
277	Жилое помещение	27	5	41.37	1
278	Жилое помещение	27	5	119.26	4
279	Жилое помещение	28	5	117.64	3
280	Жилое помещение	28	5	41.88	1
281	Жилое помещение	28	5	41.61	1
282	Жилое помещение	28	5	41.37	1
283	Жилое помещение	28	5	119.26	4
284	Жилое помещение	29	5	117.64	3
285	Жилое помещение	29	5	41.88	1
286	Жилое помещение	29	5	41.61	1
287	Жилое помещение	29	5	41.37	1
288	Жилое помещение	29	5	119.26	4
289	Жилое помещение	30	5	117.64	3
290	Жилое помещение	30	5	41.88	1
291	Жилое помещение	30	5	41.61	1
292	Жилое помещение	30	5	41.37	1
293	Жилое помещение	30	5	119.26	4
294	Жилое помещение	31	5	117.64	3
295	Жилое помещение	31	5	41.88	1
296	Жилое помещение	31	5	41.61	1
297	Жилое помещение	31	5	41.37	1
298	Жилое помещение	31	5	119.26	4
299	Жилое помещение	32	5	117.64	3
300	Жилое помещение	32	5	41.88	1

301	Жилое помещение	32	5	41.61	1
302	Жилое помещение	32	5	41.37	1
303	Жилое помещение	32	5	119.26	4
304	Жилое помещение	33	5	117.64	3
305	Жилое помещение	33	5	41.88	1
306	Жилое помещение	33	5	41.61	1
307	Жилое помещение	33	5	41.37	1
308	Жилое помещение	33	5	119.26	4
309	Жилое помещение	34	5	117.64	3
310	Жилое помещение	34	5	41.88	1
311	Жилое помещение	34	5	41.61	1
312	Жилое помещение	34	5	41.37	1
313	Жилое помещение	34	5	119.26	4
314	Жилое помещение	34	5	117.64	3
315	Жилое помещение	35	5	41.88	1
316	Жилое помещение	35	5	41.61	1
317	Жилое помещение	35	5	41.37	1
318	Жилое помещение	35	5	119.26	4

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	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
					сан. узел	4.91
4	Нежилое помещение	1	5	43.60	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

№	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
55	Лестничная клетка	Секция 10.1. 10 этаж	Общественное	17.4
56	Лифтовой холл	Секция 10.1. 11 этаж	Общественное	10.5
57	Коридор	Секция 10.1. 11 этаж	Общественное	32.2
58	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 11 этаж	Общественное	1.7
59	Лестничная клетка	Секция 10.1. 11 этаж	Общественное	15.4
60	Лестничная клетка	Секция 10.1. 11 этаж	Общественное	17.4
61	Лифтовой холл	Секция 10.1. 12 этаж	Общественное	10.5
62	Коридор	Секция 10.1. 12 этаж	Общественное	32.2
63	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 12 этаж	Общественное	1.7
64	Лестничная клетка	Секция 10.1. 12 этаж	Общественное	15.4
65	Лестничная клетка	Секция 10.1. 12 этаж	Общественное	17.4

66	Лифтовой холл	Секция 10.1. 13 этаж	Общественное	10.5
67	Коридор	Секция 10.1. 13 этаж	Общественное	32.2
68	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 13 этаж	Общественное	1.7
69	Лестничная клетка	Секция 10.1. 13 этаж	Общественное	15.4
70	Лестничная клетка	Секция 10.1. 13 этаж	Общественное	17.4
71	Лифтовой холл	Секция 10.1. 14 этаж	Общественное	10.5
72	Коридор	Секция 10.1. 14 этаж	Общественное	32.2
73	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 14 этаж	Общественное	1.7
74	Лестничная клетка	Секция 10.1. 14 этаж	Общественное	15.4
75	Лестничная клетка	Секция 10.1. 14 этаж	Общественное	17.4
76	Лифтовой холл	Секция 10.1. 15 этаж	Общественное	10.5
77	Коридор	Секция 10.1. 15 этаж	Общественное	32.2
78	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 15 этаж	Общественное	1.7
79	Лестничная клетка	Секция 10.1. 15 этаж	Общественное	15.4
80	Лестничная клетка	Секция 10.1. 15 этаж	Общественное	17.4
81	Лифтовой холл	Секция 10.1. 16 этаж	Общественное	10.5
82	Коридор	Секция 10.1. 16 этаж	Общественное	32.2
83	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 16 этаж	Общественное	1.7
84	Лестничная клетка	Секция 10.1. 16 этаж	Общественное	15.4
85	Лестничная клетка	Секция 10.1. 16 этаж	Общественное	17.4
86	Лифтовой холл	Секция 10.1. 17 этаж	Общественное	10.5
87	Коридор	Секция 10.1. 17 этаж	Общественное	32.2
88	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 17 этаж	Общественное	1.7
89	Лестничная клетка	Секция 10.1. 17 этаж	Общественное	15.4
90	Лестничная клетка	Секция 10.1. 17 этаж	Общественное	17.4
91	Лифтовой холл	Секция 10.1. 18 этаж	Общественное	10.5
92	Коридор	Секция 10.1. 18 этаж	Общественное	32.2
93	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 18 этаж	Общественное	1.7
94	Лестничная клетка	Секция 10.1. 18 этаж	Общественное	15.4
95	Лестничная клетка	Секция 10.1. 18 этаж	Общественное	17.4
96	Тамбур-шлюз	Секция 10.1. 19 этаж	Общественное	10.5
97	Лестничная клетка	Секция 10.1. 19 этаж	Общественное	32.2
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

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	Вент камера ОВ выт-яжка	Секция 10.1. 19 этаж	Техническое	34.9
391	Вент камера ОВ выт-яжка	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	Вент камера ОВ выт-яжка	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	Вент камера 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	Вент камера ПД	Секция 10.3. 7 этаж	Техническое	12.9
402	Помещение для прокладки коммуникаций	Секция 10.4. 7 этаж	Техническое	11.5
403	Вент камера ПД	Секция 10.4. 7 этаж	Техническое	11.9
404	Помещение временного хранения мусора	Секция 10.5. 1 этаж	Техническое	12.2
405	Вент камера 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	Вент камера ПД	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	33.1
413	Вент камера ПБЗ	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	41.9
414	Вент камера ПД	Секция 10.5. 18 этаж	Техническое	29.5
415	Вент камера 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	Вент камера 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	Вент камера 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	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	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	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-N или аналог	Подготовка воды на нужды ГВС
29	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы ГВС 2-ой ступени Теплотекс-50-M 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 коридры	Пожарные краны ПК	Пожаротушение жилой части
36	Межквартирные коридры	Спринклерные оросители	Пожаротушение жилой части
37	В обслуживаемом объеме встроженных и технических помещений	Пожарные краны ПК	Пожаротушение встроженных и технических помещений
38	В обслуживаемом объеме встроженных и технических помещений	Спринклерные оросители	Пожаротушение встроженных 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, оптоэлектронные адресные, магнитоконтактные адресные	Охрана входов
44	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
45	Помещения ВРУ	Электропитательное 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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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		Площадь частей нежилого помещения		
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	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
084	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
085	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
086	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
087	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
088	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
089	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
090	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
091	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
092	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
093	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
094	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
095	Нежилое помещение	-1		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	

№	Описание места расположения помещения	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	Вент камера	Приточная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
6	Вент камера	Приточная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
7	Вент камера	Приточная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
8	Вент камера	Приточная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
9	Вент камера	Вытяжная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
10	Вент камера	Вытяжная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
11	Вент камера	Вытяжная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
12	Вент камера	Вытяжная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
13	Вент камера	Приточная установка, К4	Вентиляция помещений мойки автомобилей К4
14	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения моечных постов К4
15	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция административных помещений мойки К4
16	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция технических помещений мойки К4
17	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения кафетерия мойки К4
18	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция санузлов мойки К4
19	Вент камера	Приточная установка, К5	Вентиляция помещений мойки автомобилей К5
20	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения моечных постов К5
21	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция административных помещений мойки К5
22	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция технических помещений мойки К5
23	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения кафетерия мойки К5

24	Вент камера	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	Вент камера	Вентилятор подпора - 34шт.	Подпоры в тамбур-шлюзы
31	Вестибюль	Вентилятор подпора - 7шт.	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
32	Вент камера	Вентилятор подпора - 10шт.	Завесы над въездами в рампы
33	Вент камера	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	Отвод дренажных вод из технических помещений и отвод вод от пожаротушения
36	Помещения хранения автомобилей	Пожарные краны ПК с клапаном DN 65 и диаметром срыска 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	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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	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
28	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
29	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
30	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
31	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
32	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
33	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
34	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
35	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
36	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
37	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
38	Нежилое помещение	-1		13.25	Машино-место	13.25
39	Нежилое помещение	-1		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	

№	Описание места расположения помещения	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	Вент камера	Приточная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
6	Вент камера	Приточная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа
7	Вент камера	Приточная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
8	Вент камера	Приточная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
9	Вент камера	Вытяжная установка - 6шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -3 этажа
10	Вент камера	Вытяжная установка - 5шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -2 этажа

11	Вент камера	Вытяжная установка - 4шт.	Вентиляция помещений хранения автомобилей -1 этажа
12	Вент камера	Вытяжная установка - 3шт.	Вентиляция рамп
13	Вент камера	Приточная установка, К4	Вентиляция помещений мойки автомобилей К4
14	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения моечных постов К4
15	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция административных помещений мойки К4
16	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция технических помещений мойки К4
17	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция помещения кафетерия мойки К4
18	Вент камера	Вытяжная установка, К4	Вентиляция санузлов мойки К4
19	Вент камера	Приточная установка, К5	Вентиляция помещений мойки автомобилей К5
20	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения моечных постов К5
21	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция административных помещений мойки К5
22	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция технических помещений мойки К5
23	Вент камера	Вытяжная установка, К5	Вентиляция помещения кафетерия мойки К5
24	Вент камера	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	Вент камера	Вентилятор подпора - 34шт.	Подпоры в тамбур-шлюзы
31	Вестибюль	Вентилятор подпора - 7шт.	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
32	Вент камера	Вентилятор подпора - 10шт.	Завесы над въездами в рампы
33	Вент камера	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	Отвод дренажных вод из технических помещений и отвод вод от пожаротушения
36	Помещения хранения автомобилей	Пожарные краны ПК с клапаном DN 65 и диаметром spryska 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 отсекостилобата.
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 отсекостилобата.
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: 4 квартал 2022 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 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 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 2025 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 2026 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: 36 374 912 555 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и 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 №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 (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: ИНЖКОМПРОЕКТ
	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: 7734659801
10.3 (4) 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: ЭКОЛЭК
	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: 7712102830
10.3 (5) 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: СПЕЦРАЗДЕЛ
	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: 7733890195

10.3 (6) 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: ПАРТНЕР-ЭКО
	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: 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: 77:01:4046:3534
	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 ДООУ. 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 внутридворовая 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, с ветильники 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 р.
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 р.
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: 03.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 02.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: 24.04.2017
	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: 24.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: КАПИТАЛ ТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733654776
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: 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 (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 и 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 и 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				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	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				

№	Описание места расположения помещения	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 вент камера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция помещения ИТП
8	Приточная вент камера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция технических помещений
9	Приточная вент камера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция помещений пищеблока
10	Приточная вент камера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция постирочного цеха
11	Приточная вент камера ДОУ	Приточная установка	Вентиляция административных помещений
12	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция помещения ИТП
13	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция технических помещений
14	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция помещений пищеблока
15	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция горячего цеха
16	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция с/у пищеблока
17	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция моечной
18	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция постирочной
19	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция административных помещений
20	Вытяжная вент камера ДОУ	Вытяжная установка	Вентиляция с/у адм. помещений
21	Вытяжная вент камера 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 вент камера ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лифтовую шахту с функцией ППП
26	Вент камера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лестничную клетку типа Н2
27	Вент камера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь открыта"
28	Вент камера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в пожаро-безопасные зоны "дверь закрыта"
29	Вент камера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в лифтовую шахту
30	Вент камера приточной противодымной вентиляции на кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в шахту подъемника №1
31	На кровле ДОУ	Вентилятор подпора	Подпор в шахту подъемника №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 срыска 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, оптоэлектронные адресные, магнитоконтактные адресные	Охрана входов
48	Входные двери с улицы в холлы 1-х этажей, помещения консьержа	Оборудование домофонной связи	Обеспечение домофонной связи
49	Помещение ВРУ	Электропитательное 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: 36 374 912 555 р.
--	--------	--

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: 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
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: 00:00:0000000:0000000
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
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: 75AF7B0001AA3C9A48352A9588AB15C2

Владелец: **ООО ЖИЛОЙ КВАРТАЛ СИТИ, Липаткин Семен
Егорович, Москва**

Действителен: с 27.02.2019 по 27.05.2020