

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

## Жилой комплекс

№ 77-000044 по состоянию на 25.07.2019

Дата подачи декларации: 28.02.2018

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"СМАЙНЭКС"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"СМАЙНЭКС"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>105064</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Земляной Вал</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>9;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: <b>32;</b> Офис: <b>9 этаж;</b> Помещение: <b>1;</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 10:00 по 19:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(495)644-40-00</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>Ordynka19@sminex.com</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.ordynka19.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Герасимов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Валерий</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>Малая Ордынка-19</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7705764030</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1067759729311</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2006 г.</b>
<b>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</b>		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Смайнэкс Управление Активами</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7709463989</b>
	3.1.4	Голосов в органе управления: <b>100 %</b>

3.4 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: <b>Тулупов</b>
	3.4.2	Имя: <b>Алексей</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Викторович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Россия</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>100 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>025-318-396 38</b>
	3.4.7	ИНН: <b>772343386815</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Запись ГРН от 07.03.2017г. № 7177746267956</b>

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: <b>30.06.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>8 785 000 руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>2 218 720 315 руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: <b>В том числе - 2 172 109 415 - вознаграждение застройщика по ДДУ; 46 610 900- прочие кредиторы</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>2 924 261 559 руб.</b>
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: <b>В том числе: 45 363 050руб. - задолженность дольщиков по оплате ДДУ; 2 924 261 559 - прочие дебиторы</b>

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: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	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): <b>Отсутствует</b>

	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 силу 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке: <b>Не подано</b>
	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: <b>Не принято</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>
<b>08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике</b>		
<b>8.1 Информация о застройщике</b>	<b>8.1.1</b>	<b>Информация о застройщике:</b>
<b>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</b>		
<b>9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация</b>	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
<b>9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>Центральный административный округ</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Замоскворечье</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Малая Ордынка</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>19</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>г. Москва, ЦАО, Замоскворечье, ул. Малая Ордынка, вл. 19</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>8</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>8</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>19031 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>A+</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 и менее баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>8 630,74 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>3356,67 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>11987,41 м2</b>

## 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: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Мосгоргеотрест"</b>
	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: <b>7714084055</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Геолоджик"</b>
	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: <b>7726586490</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Инжиниринговая Компания "2К"</b>



	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: <b>7743528900</b>
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>"Инженерно-консультационный центр проблем фундаментостроения"</b>
	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: <b>5013026870</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Архитектурный Диалог с Мегполисом"</b>
	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: <b>7707695977</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Инженерно-консультационный центр проблем фундаментостроения"</b>
	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: <b>5013026870</b>
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"МБ-Проект Бюро"</b>
	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: <b>7731627939</b>
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Комплексная инженерная мастерская "КИМ-Ш"</b>
	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: <b>7743010210</b>
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Непубличное акционерное общество</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Водоканалсеть"</b>
	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: <b>7718197606</b>
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Южное производственно-техническое предприятие"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7703815352</b>
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ПКТИгрупп"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7728755472</b>
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Служба строительного мониторинга"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7743613850</b>
10.3 (9) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Экостройпроект"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7714726922</b>

10.3 (10) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ПОЖСТРОЙРЕСУРС"</b>
	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: <b>7734676405</b>
10.3 (11) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Труд-Центр"</b>
	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: <b>7710387926</b>
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Экологический Исследовательский Центр"</b>
	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: <b>7714806416</b>
10.3 (13) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Научно-производственное объединение по проектированию, монтажу и эксплуатации инженерных систем для санитарии и гигиены"</b>
	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: <b>7717130084</b>
10.3 (14) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Непубличное акционерное общество</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Институт "Геостройпроект"</b>
	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: <b>7705532991</b>
10.3 (15) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ЗДПроект"</b>
	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: <b>7743835852</b>
10.3 (16) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Статус Групп"</b>
	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: <b>9705039564</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.07.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-0123-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Статус"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7701401250</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>29.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0050-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Статус"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7701401250</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>22.11.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0455-18</b>

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>21.02.2019</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-003667-2019</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>16.05.2019</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-011313-2019</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Стройсвязь</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7729760860</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Малая Ордынка 19</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-130000-013364-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>27.09.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>27.07.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>22.05.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)</b>
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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>Договор № М-01-045462 и Дополнительное соглашение № М-01-045462/</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>02.10.2014</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>15.10.2014</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>11.07.2022</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>15.09.2016</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>собственность субъекта Российской Федерации</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент городского имущества города Москва</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:01:2010:2495</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>3660_0 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Транспортный и пешеходный доступ на территорию обеспечивается одним проездом в юго-западном углу участка с улицы Малая Ордынка. Принята концепция «Двора без машин» и «единого лобби»: подъезд во внутреннее пространство комплекса предусмотрен только для машин спецтранспорта. Во внутреннем дворе для разворота пожарных машин предусмотрен разворот «ласточкин хвост». Для въезда автомобилей в подземную автостоянку, также с улицы Малая Ордынка в северо-западном углу участка, запроектирована прямолинейная двухпутная рампа с частично криволинейными участками. Движение пожарного транспорта организовано по ул. Малая Ордынка.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не предусматривается (присутствует муниципальная парковка напротив объекта)</b>
	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): <b>Зона внутреннего двора предназначена для отдыха и досуга населения комплекса и содержит основные функции: площадки для отдыха взрослого населения и детские площадки. Территория организована элементами ландшафтного дизайна с применением парковой мебели, малых архитектурных форм, уличного освещения, посадками декоративных растений (деревьев, кустарников), дополнительно для обогащения среды созданы искусственные элементы рельефа - холмы. Для мощения тротуаров и пешеходных переходов, в зоне проездов используется гранитная плитка. Для детских и спортивных площадок применяются специализированные резиновые, полимерные и композитные материалы.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Для сбора ТБО предусматривается устройство встроенной мусорокамеры на минус первом этаже.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Организация газонов с посадкой декоративных деревьев, кустарников, цветников</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В соответствии с заданием на проектирование, согласованным Заместителем руководителя Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы от 06.05.2016г., в проекте строительства Жилого комплекса, состоящего из 3-х секционного жилого дома со встроенными помещениями общественного назначения и паркингом, для маломобильных групп населения катергорий М1-М4 предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа и передвижения по участку и Многоквартирному дому. Проектом обеспечен доступ МГН в помещения свободного назначения в уровне 1-го этажа, на типовые этажи жилой части, на минус 1-й этаж паркинга.</b>
	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): <b>В проекте предусматривается внутридворовое дизайнерское освещение декоративными светильниками. Подключение осуществляется от электрического щита на общедомовые нужды. Опоры освещения за границами землеотвода не корректируются. ТУ на наружное освещение не требуются.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>17.11.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>№ УП1-01-171012/0</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>17.11.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>26 270 075,27 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Приложение №1 к договору №3092-ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.01.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16 534 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Приложение №1 к договору №3105-ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.01.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15 689 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.10.2014</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>№ 1612/14</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>19.10.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>100 000 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная электросетевая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>5036065113</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>03.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>№ И-18-00-969269/125/МС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>21.06.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>1 404 463 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ИСКРАТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7736196490</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Южное производственно-техническое предприятие</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7703815352</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ИСКРАТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7736196490</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ИСКРАТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7736196490</b>

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: <b>67</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>171</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>119</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>52</b>

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	кв.№5	2	1	81.43	1
2	кв.№4	2	1	80.84	1
3	кв.№6	2	1	64.24	1
4	кв.№3	2	1	71.05	1
5	кв.№2	2	1	59.47	1

6	КВ.№1	2	1	142.05	2
7	КВ.№27	2	2	129.93	2
8	КВ.№28	2	2	99.59	2
9	КВ.№29	2	2	162.35	3
10	КВ.№26	2	2	68.1	1
11	КВ.№30	2	2	159.8	2
12	КВ.№52	2	3	149.96	2
13	КВ.№51	2	3	83.53	1
14	КВ.№50	2	3	82.37	1
15	КВ.№49	2	3	159.9	3
16	КВ.№11	3	1	132.4	3
17	КВ.№10	3	1	131.56	3
18	КВ.№12	3	1	63.93	1
19	КВ.№9	3	1	70.09	1
20	КВ.№8	3	1	60.33	1
21	КВ.№7	3	1	140.95	2
22	КВ.№32	3	2	129.09	2
23	КВ.№31	3	2	67.51	1
24	КВ.№33	3	2	99.62	2
25	КВ.№34	3	2	160.36	3
26	КВ.№35	3	2	146.5	2
27	КВ.№56	3	3	138	2
28	КВ.№55	3	3	83.12	1
29	КВ.№54	3	3	82.66	1
30	КВ.№53	3	3	150.83	3
31	КВ.№16	4	1	134.04	3
32	КВ.№15	4	1	132.24	3
33	КВ.№13	4	1	170.77	3
34	КВ.№17	4	1	63.5	1
35	КВ.№14	4	1	99.92	2
36	КВ.№37	4	2	129.59	2
37	КВ.№36	4	2	67.51	1
38	КВ.№39	4	2	155.95	3
39	КВ.№40	4	2	142.1	2
40	КВ.№60	4	2	134.44	2
41	КВ.№38	4	2	99.67	2
42	КВ.№59	4	3	82.66	1
43	КВ.№58	4	3	82.57	1
44	КВ.№57	4	3	149.88	3
45	КВ.№21	5	1	134.49	3
46	КВ.№20	5	1	133.51	3
47	КВ.№22	5	1	64.16	1
48	КВ.№19	5	1	101.14	2

49	кв.№18	5	1	170.98	3
50	кв.№41	5	2	67.92	1
51	кв.№42	5	2	129.2	2
52	кв.№43	5	2	99.62	2
53	кв.№44	5	2	156.3	3
54	кв.№45	5	2	142.66	2
55	кв.№64	5	3	134.9	2
56	кв.№63	5	3	82.73	1
57	кв.№62	5	3	82.94	1
58	кв.№61	5	3	150.73	3
59	кв.№25	6	1	345.95	5
60	кв.№23	6	1	224.79	3
61	кв.№24	6	1	196.03	3
62	кв.№46	6	2	279.69	4
63	кв.№47	6	2	271.52	4
64	кв.№48	6	2	189.18	2
65	кв.№67	6	3	228.96	2
66	кв.№66	6	3	156.24	2
67	кв.№65	6	3	190.7	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1.1	Нежилое помещение	1		166.37	Пом-е без конкрентной техн.	166.37
1.2	Нежилое помещение	1		216.99	Пом-е без конкрентной техн.	216.99
1.3	Нежилое помещение	1		182.8	Пом-е без конкрентной техн.	182.8
1.4	Нежилое помещение	1		81.34	Пом-е без конкрентной техн.	81.34
1.5	Нежилое помещение	1		263.75	Пом-е без конкрентной техн.	263.75
1.6	Нежилое помещение	1		101.29	Пом-е без конкрентной техн.	101.29
1.7	Нежилое помещение	1		200.75	Пом-е без конкрентной техн.	200.75
-1.05	Нежилое помещение	-1		1.9	Кладовая	1.9
-1.17	Нежилое помещение	-1		4.18	Кладовая	4.18
-1.18	Нежилое помещение	-1		7.52	Кладовая	7.52
-1.19	Нежилое помещение	-1		8.64	Кладовая	8.64
-1.27	Нежилое помещение	-1		6	Кладовая	6
-1.29	Нежилое помещение	-1		8.35	Кладовая	8.35
-1.34	Нежилое помещение	-1		7.65	Кладовая	7.65
-1.35	Нежилое помещение	-1		7.78	Кладовая	7.78
-1.36	Нежилое помещение	-1		7.59	Кладовая	7.59
-1.37	Нежилое помещение	-1		5.73	Кладовая	5.73
-1.38	Нежилое помещение	-1		4.03	Кладовая	4.03
-1.39	Нежилое помещение	-1		5.73	Кладовая	5.73
-1.40	Нежилое помещение	-1		4	Кладовая	4

-1.42	Нежилое помещение	-1		3.4	Кладовая	3.4
-1.43	Нежилое помещение	-1		5.84	Кладовая	5.84
-1.44	Нежилое помещение	-1		5.88	Кладовая	5.88
-2.19	Нежилое помещение	-2		10.33	Кладовая	10.33
-2.26	Нежилое помещение	-2		10.91	Кладовая	10.91
-2.27	Нежилое помещение	-2		10.91	Кладовая	10.91
-2.28	Нежилое помещение	-2		5.8	Кладовая	5.8
-2.29	Нежилое помещение	-2		5.52	Кладовая	5.52
-2.30	Нежилое помещение	-2		5.66	Кладовая	5.66
-2.31	Нежилое помещение	-2		11.16	Кладовая	11.16
-2.32	Нежилое помещение	-2		8.62	Кладовая	8.62
-2.33	Нежилое помещение	-2		11.52	Кладовая	11.52
-2.34	Нежилое помещение	-2		6.86	Кладовая	6.86
-2.35	Нежилое помещение	-2		7.15	Кладовая	7.15
-2.36	Нежилое помещение	-2		4.8	Кладовая	4.8
-2.37	Нежилое помещение	-2		19.67	Кладовая	19.67
-2.42	Нежилое помещение	-2		6.3	Кладовая	6.3
-2.43	Нежилое помещение	-2		6	Кладовая	6
-2.44	Нежилое помещение	-2		6	Кладовая	6
-2.45	Нежилое помещение	-2		6	Кладовая	6
-2.46	Нежилое помещение	-2		6	Кладовая	6
-2.47	Нежилое помещение	-2		6.3	Кладовая	6.3
-2.48	Нежилое помещение	-2		4.79	Кладовая	4.79
-2.49	Нежилое помещение	-2		4.8	Кладовая	4.8
-2.50	Нежилое помещение	-2		10.49	Кладовая	10.49
-2.51	Нежилое помещение	-2		10.62	Кладовая	10.62
-2.52	Нежилое помещение	-2		4.7	Кладовая	4.7
-2.53	Нежилое помещение	-2		4.91	Кладовая	4.91
-2.54	Нежилое помещение	-2		9.84	Кладовая	9.84
1	Нежилое помещение	-1		15.0	Машиноместо	15.0
2	Нежилое помещение	-1		13.3	Машиноместо	13.3
3	Нежилое помещение	-1		14.8	Машиноместо	14.8
4	Нежилое помещение	-1		13.9	Машиноместо	13.9
5	Нежилое помещение	-1		13.6	Машиноместо	13.6
6	Нежилое помещение	-1		15.5	Машиноместо	15.5
7	Нежилое помещение	-1		15.2	Машиноместо	15.2
8	Нежилое помещение	-1		14.5	Машиноместо	14.5
9	Нежилое помещение	-1		14.7	Машиноместо	14.7
10	Нежилое помещение	-1		17.1	Машиноместо	17.1
11	Нежилое помещение	-1		19.5	Машиноместо	19.5
12	Нежилое помещение	-1		21.6	Машиноместо	21.6
13	Нежилое помещение	-1		14.6	Машиноместо	14.6
14	Нежилое помещение	-1		13.5	Машиноместо	13.5



15	Нежилое помещение	-1		15.7	Машиноместо	15.7
16	Нежилое помещение	-1		15.7	Машиноместо	15.7
17	Нежилое помещение	-1		13.7	Машиноместо	13.7
18	Нежилое помещение	-1		13.7	Машиноместо	13.7
19	Нежилое помещение	-1		16.7	Машиноместо	16.7
20	Нежилое помещение	-1		15.6	Машиноместо	15.6
21	Нежилое помещение	-1		22.8	Машиноместо	22.8
22	Нежилое помещение	-1		18.0	Машиноместо	18.0
23	Нежилое помещение	-1		14.6	Машиноместо	14.6
24	Нежилое помещение	-1		16.3	Машиноместо	16.3
25	Нежилое помещение	-1		17.1	Машиноместо	17.1
26	Нежилое помещение	-1		14.8	Машиноместо	14.8
27	Нежилое помещение	-1		16.7	Машиноместо	16.7
28	Нежилое помещение	-1		15.2	Машиноместо	15.2
29	Нежилое помещение	-1		15.0	Машиноместо	15.0
30	Нежилое помещение	-1		17.1	Машиноместо	17.1
31	Нежилое помещение	-1		17.8	Машиноместо	17.8
32	Нежилое помещение	-1		17.7	Машиноместо	17.7
33	Нежилое помещение	-1		16.8	Машиноместо	16.8
34	Нежилое помещение	-1		14.4	Машиноместо	14.4
35	Нежилое помещение	-1		14.2	Машиноместо	14.2
36	Нежилое помещение	-1		15.0	Машиноместо	15.0
37	Нежилое помещение	-1		14.0	Машиноместо	14.0
38	Нежилое помещение	-1		14.9	Машиноместо	14.9
39	Нежилое помещение	-1		16.6	Машиноместо	16.6
40	Нежилое помещение	-1		14.0	Машиноместо	14.0
41	Нежилое помещение	-1		15.5	Машиноместо	15.5
42	Нежилое помещение	-1		15.3	Машиноместо	15.3
43	Нежилое помещение	-1		14.3	Машиноместо	14.3
44	Нежилое помещение	-1		16.1	Машиноместо	16.1
45	Нежилое помещение	-1		14.4	Машиноместо	14.4
46	Нежилое помещение	-1		13.8	Машиноместо	13.8
47	Нежилое помещение	-1		15.0	Машиноместо	15.0
48	Нежилое помещение	-1		15.1	Машиноместо	15.1
49	Нежилое помещение	-1		12.7	Машиноместо	12.7
50	Нежилое помещение	-1		14.5	Машиноместо	14.5
51	Нежилое помещение	-1		14.9	Машиноместо	14.9
52	Нежилое помещение	-1		15.2	Машиноместо	15.2
53	Нежилое помещение	-1		14.0	Машиноместо	14.0
54	Нежилое помещение	-1		13.5	Машиноместо	13.5
55	Нежилое помещение	-1		14.4	Машиноместо	14.4
56	Нежилое помещение	-1		15.2	Машиноместо	15.2
57	Нежилое помещение	-1		13.7	Машиноместо	13.7

58	Нежилое помещение	-1		14.7	Машиноместо	14.7
59	Нежилое помещение	-1		16.1	Машиноместо	16.1
60	Нежилое помещение	-1		14.8	Машиноместо	14.8
61	Нежилое помещение	-1		17.6	Машиноместо	17.6
62	Нежилое помещение	-1		16.2	Машиноместо	16.2
63	Нежилое помещение	-1		14.8	Машиноместо	14.8
64	Нежилое помещение	-1		15.7	Машиноместо	15.7
65	Нежилое помещение	-2		17.1	Машиноместо	17.1
66	Нежилое помещение	-2		18.6	Машиноместо	18.6
67	Нежилое помещение	-2		15.5	Машиноместо	15.5
68	Нежилое помещение	-2		13.8	Машиноместо	13.8
69	Нежилое помещение	-2		15.4	Машиноместо	15.4
70	Нежилое помещение	-2		14.4	Машиноместо	14.4
71	Нежилое помещение	-2		15.0	Машиноместо	15.0
72	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
73	Нежилое помещение	-2		15.4	Машиноместо	15.4
74	Нежилое помещение	-2		14.0	Машиноместо	14.0
75	Нежилое помещение	-2		14.1	Машиноместо	14.1
76	Нежилое помещение	-2		16.1	Машиноместо	16.1
77	Нежилое помещение	-2		20.3	Машиноместо	20.3
78	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
79	Нежилое помещение	-2		14.6	Машиноместо	14.6
85	Нежилое помещение	-2		15.3	Машиноместо	15.3
86	Нежилое помещение	-2		18.4	Машиноместо	18.4
87	Нежилое помещение	-2		15.7	Машиноместо	15.7
88	Нежилое помещение	-2		17.4	Машиноместо	17.4
89	Нежилое помещение	-2		16.2	Машиноместо	16.2
90	Нежилое помещение	-2		15.9	Машиноместо	15.9
91	Нежилое помещение	-2		16.5	Машиноместо	16.5
92	Нежилое помещение	-2		15.2	Машиноместо	15.2
93	Нежилое помещение	-2		15.0	Машиноместо	15.0
94	Нежилое помещение	-2		17.1	Машиноместо	17.1
95	Нежилое помещение	-2		17.0	Машиноместо	17.0
96	Нежилое помещение	-2		18.0	Машиноместо	18.0
97	Нежилое помещение	-2		14.9	Машиноместо	14.9
98	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
99	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
100	Нежилое помещение	-2		14.9	Машиноместо	14.9
101	Нежилое помещение	-2		14.9	Машиноместо	14.9
102	Нежилое помещение	-2		15.0	Машиноместо	15.0
103	Нежилое помещение	-2		15.0	Машиноместо	15.0
104	Нежилое помещение	-2		14.9	Машиноместо	14.9
105	Нежилое помещение	-2		14.9	Машиноместо	14.9

106	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
107	Нежилое помещение	-2		13.9	Машиноместо	13.9
108	Нежилое помещение	-2		15.2	Машиноместо	15.2
109	Нежилое помещение	-2		15.3	Машиноместо	15.3
110	Нежилое помещение	-2		14.3	Машиноместо	14.3
111	Нежилое помещение	-2		16.1	Машиноместо	16.1
112	Нежилое помещение	-2		15.4	Машиноместо	15.4
113	Нежилое помещение	-2		14.7	Машиноместо	14.7
114	Нежилое помещение	-2		16.0	Машиноместо	16.0
115	Нежилое помещение	-2		18.0	Машиноместо	18.0
116	Нежилое помещение	-2		14.2	Машиноместо	14.2
117	Нежилое помещение	-2		15.4	Машиноместо	15.4
118	Нежилое помещение	-2		15.3	Машиноместо	15.3
119	Нежилое помещение	-2		14.7	Машиноместо	14.7
120	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
121	Нежилое помещение	-2		14.4	Машиноместо	14.4
122	Нежилое помещение	-2		15.5	Машиноместо	15.5
123	Нежилое помещение	-2		13.7	Машиноместо	13.7
124	Нежилое помещение	-2		14.4	Машиноместо	14.4
I	Нежилое помещение	-1		3.4	Мото-место	3.4
II	Нежилое помещение	-1		3.5	Мото-место	3.5
III	Нежилое помещение	-2		3.0	Мото-место	3.0

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Рампа	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	52.32
2	Подземная автостоянка	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	1951.18
3	Вент камера жилья приточная	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	37.39
4	Электрощитовая аренды	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	14.71
5	Тамбур-шлюз	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	5.49
6	Лифтовой холл	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	12.1
7	Электрощитовая парковки	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	15.72
8	Вент камера автостоянки вытяжная для -1эт.	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	37.88
9	Тамбур-шлюз	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	6.65
10	ИТП	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	62.32
11	Лестница ЛК-5	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	10.93
12	Гребеночная	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	14.62
13	Помещение гликолевого теплообменника	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	40.83
14	Вент камера автостоянки приточная для -2эт.	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	42.44

15	Тамбур-шлюз	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	13.63
16	Лестница ЛК-2	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	15.26
17	Лифтовой холл	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	13.32
18	Насосная хозяйственно-питьевая	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	39.19
19	Насосная пожаротушения	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	81.39
20	Вент камера вытяжная для -2 эт.	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	36.47
21	Вент камера приточная ПД для ЛЛУ	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	15.81
22	Тамбур-шлюз	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	5.88
23	Лифтовой холл	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	12.71
24	Вент камера автостоянки приточная для -1эт.	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	35.15
25	Водомерный распред. Узел	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	9.75
26	Коридор	-2 этаж (на отм. -8.800)	Общественное помещение	3.77
27	Форкамера	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	3.35
28	Форкамера	-2 этаж (на отм. -8.800)	Техническое помещение	3.87
29	Рампа	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	187.65
30	Подземная автостоянка	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	2043.78
31	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	5.15
32	Лифтовой холл	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	12.71
33	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	2.01
34	Мусоросборочная камера	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	7.05
35	Электрощитовая жилья	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	15.25
36	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	10.9
37	Лифтовой холл	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	13.4
38	Лестница ЛК-2	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	15.26
39	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	1.62
40	Диспетчерская, ЦПУ СПЗ+ЦПУ СБ	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	18.27
41	Пом. Для разводки инж. ком.	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	2.88
42	Узел связи	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	5.03
43	Серверная СБ, УК	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	5.85
44	Помещение УК	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	21.36
45	Пом. уборочного инвентаря	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	10.36
46	Санузел	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	4.77
47	Вент камера приточная ПД для ЛЛУ	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	12.17
48	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	3.76
49	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	12.29
50	Вент камера приточная ПД для ЛЛУ	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	31.66
51	Помещение ГРЩ	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	14.96
52	Лестница ЛК-5	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	10.93
53	Тамбур-шлюз	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	9.12
54	Узел ввода теплосети	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	8.35
55	Узел ввода водопровода	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	18.66
56	Рампа	-1 этаж (на отм. -5.400)	Общественное помещение	81.06
57	Форкамера	-1 этаж (на отм. -5.400)	Техническое помещение	5

58	Холл	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	93.59
59	Лифтовый холл/тамбур-шлюз ЛК	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	18
60	Лестница ЛК-1	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.1
61	Санузел универсальный	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	5.05
62	Колясочная	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	7.04
63	Помещение сот рудников ресепшн	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	5.16
64	Тамбур	1 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.18
65	Вестибюль	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	100.78
66	Помещение сот рудников ресепшн	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	3.52
67	Колясочная	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	14.18
68	Санузел	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	3.05
69	Лестница ЛК-4	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	16.43
70	Лестница ЛК-2	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	9.24
71	Лифтовый холл/тамбур-шлюз ЛК	1 этаж, 2 секция	Общественное помещение	21.04
72	Лифтовый холл/тамбур-шлюз ЛК	1 этаж, 3 секция	Общественное помещение	25.71
73	Лестница ЛК-3	1 этаж, 3 секция	Общественное помещение	13.5
74	Лестница ЛК-5	Выход из паркинга	Общественное помещение	8.52
75	Лестница ЛК-1	2 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.10
76	Лифтовой холл	2 этаж, 1 секция	Общественное помещение	12.21
77	Коридор	2 этаж, 1 секция	Общественное помещение	14.05
78	Коридор	2 этаж, 1 секция	Общественное помещение	8.94
79	Лестница ЛК-2	2 этаж, 2 секция	Общественное помещение	17.1
80	Лифтовой холл	2 этаж, 2 секция	Общественное помещение	15.86
81	Коридор	2 этаж, 2 секция	Общественное помещение	8.31
82	Коридор	2 этаж, 2 секция	Общественное помещение	13.03
83	Лестница ЛК-3	2 этаж, 3 секция	Общественное помещение	15.35
84	Лифтовой холл	2 этаж, 3 секция	Общественное помещение	12.46
85	Коридор	2 этаж, 3 секция	Общественное помещение	17.04
86	Лестница ЛК-1	3 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.10
87	Лифтовой холл	3 этаж, 1 секция	Общественное помещение	12.34
88	Коридор	3 этаж, 1 секция	Общественное помещение	14.05
89	Коридор	3 этаж, 1 секция	Общественное помещение	9.03
90	Лестница ЛК-2	3 этаж, 2 секция	Общественное помещение	17.10
91	Лифтовой холл	3 этаж, 2 секция	Общественное помещение	15.90
92	Коридор	3 этаж, 2 секция	Общественное помещение	8.31
93	Коридор	3 этаж, 2 секция	Общественное помещение	13.03
94	Лестница ЛК-3	3 этаж, 3 секция	Общественное помещение	13.91
95	Лифтовой холл	3 этаж, 3 секция	Общественное помещение	12.51
96	Коридор	3 этаж, 3 секция	Общественное помещение	17.08
97	Лестница ЛК-1	4 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.1
98	Лифтовой холл	4 этаж, 1 секция	Общественное помещение	12.34
99	Коридор	4 этаж, 1 секция	Общественное помещение	9.03
100	Коридор	4 этаж, 1 секция	Общественное помещение	14.05

101	Лестница ЛК-2	4 этаж, 2 секция	Общественное помещение	17.1
102	Лифтовой холл	4 этаж, 2 секция	Общественное помещение	16.02
103	Коридор	4 этаж, 2 секция	Общественное помещение	8.31
104	Коридор	4 этаж, 2 секция	Общественное помещение	13.03
105	Лестница ЛК-3	4 этаж, 3 секция	Общественное помещение	13.97
106	Лифтовой холл	4 этаж, 3 секция	Общественное помещение	12.61
107	Коридор	4 этаж, 3 секция	Общественное помещение	17.08
108	Лестница ЛК-1	5 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.1
109	Лифтовый холл	5 этаж, 1 секция	Общественное помещение	12.34
110	Коридор	5 этаж, 1 секция	Общественное помещение	9.03
111	Коридор	5 этаж, 1 секция	Общественное помещение	14.05
112	Лестница ЛК-2	5 этаж, 2 секция	Общественное помещение	17.1
113	Лифтовый холл	5 этаж, 2 секция	Общественное помещение	16.02
114	Коридор	5 этаж, 2 секция	Общественное помещение	8.31
115	Коридор	5 этаж, 2 секция	Общественное помещение	13.03
116	Лестница ЛК-3	5 этаж, 3 секция	Общественное помещение	14.24
117	Лифтовый холл	5 этаж, 3 секция	Общественное помещение	12.61
118	Коридор	5 этаж, 3 секция	Общественное помещение	17.08
119	Лестница ЛК-1	6 этаж, 1 секция	Общественное помещение	17.1
120	Лифтовый холл	6 этаж, 1 секция	Общественное помещение	12.34
121	Коридор	6 этаж, 1 секция	Общественное помещение	14.05
122	Коридор	6 этаж, 1 секция	Общественное помещение	9.03
124	Лифтовый холл	6 этаж, 2 секция	Общественное помещение	16.02
125	Коридор	6 этаж, 2 секция	Общественное помещение	8.31
126	Коридор	6 этаж, 2 секция	Общественное помещение	13.03
127	Лестница ЛК-2	6 этаж, 2 секция	Общественное помещение	17.1
128	Помещение АК	6 этаж, 2 секция	Общественное помещение	3.16
129	Коридор	6 этаж, 3 секция	Общественное помещение	19.65
130	Лифтовый холл	6 этаж, 3 секция	Общественное помещение	12.61
131	Лестница ЛК-3	6 этаж, 3 секция	Общественное помещение	14.24

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	ИТП	Теплообменники, циркуляционные насосы, расширительные баки	Система теплоснабжения
2	Помещение водомерного узла	Насосные установки повышения давления	Система водоснабжения
3	Помещения вент камер	Приточные установки	Система вентиляции
4	Кровля здания	Вытяжные установки	Система вентиляции
5	Кровля здания	Чиллеры	Система кондиционирования
6	Кровля здания	Воронки водосточные	Система водостока

7	Помещение насосной пожаротушения	Станция насосная	Система автоматического пожаротушения
8	Кровля здания	Приточные, вытяжные вентиляторы дымоудаления	Система дымоудаления
9	Помещения сетей связи на -1 этаже	Приборы систем телефонизации и телевидения	Системы телевидения, телефонизации
10	Помещения сетей связи на -1 этаже	Оборудование систем комплексной безопасности	Системы безопасности
11	Лифтовые шахты	Лифты	Лифтовое оборудование
12	-2 этаж, помещение гликолевого теплообменника	Теплообменники, насосы	Система холодоснабжения

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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2017 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2017 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2018 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 100 000 000 р.</b>
--	--------	---

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

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Не распространяется на застройщика</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>77:01:2010:2495</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Московский Кредитный Банк</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810500350001703</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810745250000659</b>
		БИК: <b>044525659</b>
		ИНН: <b>7734202860</b>
		КПП: <b>770801001</b>
		ОГРН: <b>1027739555282</b>
		ОКПО: <b>09318941</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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: <b>00:00::</b>	
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>100 000 р.</b>	
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: <b>Нет</b>	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: <b>Внесены изменения в Раздел 6</b>	
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	29.06.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Добавлен фонтан на покрытии эксплуатируемой кровли подземного гаража, выполняемый после устройства каркаса здания
2	29.06.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Добавлена детская площадка на покрытии эксплуатируемой кровли подземного гаража
3	29.06.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Изменены габариты и положение эвакуационной лестницы из подземной автостоянки в осях А-Б/1-4
4	29.06.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Продлена зона благоустройства, добавлена площадь озеленения, элементы освещения, оборудование (гамак)
5	21.02.2019	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Изменяется количество машиномест и мест для мото-вело техники

6	21.02.2019	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Изменен порядок выполнения благоустройства, после ввода в эксплуатацию
7	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
8	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа устройство кладовой в осях М-Р/16-17
9	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа изменение привязки дверного проема в осях Ж/12-13
10	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа устройство помещения водораспределительного узла и коридора в осях Ж-К/14-16 вместо помещения гликолевого теплообменника
11	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа переустройство мото-мест в кладовую в осях М-Р/7-8
12	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 2-го этажа добавление помещения форкамеры в осях И-Н/15-16, в осях Е-К/17-18
13	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 1-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
14	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 1-го этажа переустройство мото-мест в кладовую в осях Л-Н/7-9; в осях Г-Д/13-15
15	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 1-го этажа устройство помещения в осях П-С/16-18
16	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне минус 1-го этажа добавление помещения форкамеры в осях И-Н/15-16
17	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа изменение ширины лестничного марша внутренней открытой лестницы в осях Р-С/4-5, Р-С/10-11, Р-С/13-14
18	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
19	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа изменение габаритов помещений в холле 1 этажа, устройство дополнительных помещений (тамбур, колясочная) изменение конфигурации внутренней открытой лестницы в осях И-С/7-9; в осях Д-М/11-15
20	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа исключение из проекта внутренней от открытой лестницы в осях Е-Ж/16-17
21	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа изменение габаритов и расположения внутренней от открытой лестницы в осях Е-Ж/17-18
22	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа исключение из проекта внутренних перегородок в техническом помещении в осях Ж-М/17-18
23	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа изменение расположение входной двери в витраже в осях 9-7 по оси С
24	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 1-го этажа добавление входной двери в витраж в осях Е-Ж/17-18
25	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 2-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
26	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 2-го этажа изменение толщины ж/б стен в осях Р/2-3; в осях Н/2-3; в осях К/2-3; в осях П-Р/9
27	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 2-го этажа изменение габаритов балконных плит, остекление террас
28	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 3-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17, изменение толщины ж/б стен лифтовой шахты
29	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 3-го этажа изменение толщины ж/б стен в осях Р/1-3; в осях Н/1-3; в осях К/1-3; в осях С-Л/9; в осях П-С/16; в осях Н-Р/15; в осях Г/11-14; в осях Г/12-15
30	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 3-го этажа изменение габаритов балконных плит
31	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 4-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; Г-Д/16-17

32	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 4-го этажа изменение толщины ж/б стен в осях Р/1-3; в осях Н/1-3; в осях К/1-3; в осях С-Л/9; в осях П-С/16; в осях Н-Р/15; в осях Г/11-14; в осях Г/12-15
33	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 5-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
34	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 5-го этажа изменение схемы расположения и габаритов внутренних и наружных ж/б стен 5-го этажа
35	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 6-го этажа изменение привязки проемов в лифтовой шахте в осях М-Н/5-7; в осях М-Н/13-14; в осях Г-Д/16-17
36	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 6-го этажа аннулирование технического помещения в осях Н-Л/10-11, увеличение габаритов гардеробной квартиры №46
37	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне 6-го этажа изменение габаритов и расположения выходов на кровлю в осях И-К/14-15; в осях М-П/15-16; в осях Б-В/15-16
38	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне кровли изменение габаритов и расположения выходов на кровлю в осях И-К/14-15; в осях М-П/15-16; в осях Б-В/15-16
39	29.06.2018	Раздел 3. Архитектурные решения	В уровне кровли изменение конструкции покрытия лестничной клетки
40	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	Изменяются машино-места в кладовых на -2 этаже
41	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	Добавляется мокрая зона (с/у) в квартире 31
42	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	Изменяются фасады со стороны ВШЭ и дверь выхода
43	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	на 2-м этаже в осях "Е-Ж"/"12-14" исключается объединение кв. 51 и 52
44	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	в пентхаусе б6 убирается пункт ир подъемника
45	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	на планах типовых этажей изменяется примечание под экспликацией помещений на следующее: "В соответствии с Инструкцией о проведении учета жилищного фонда в Российской Федерации, общая площадь квартиры определяется как сумма площадей ее помещений, встроенных шкафов, а также площадей лоджий, балконов, террас и холодных кладовых, подсчитываемых со следующими понижающими коэффициентами: для балконов и террас - 0.3"
46	21.02.2019	Раздел 3. Архитектурные решения	изменяется фасад "С/А в части добавления заглубленного входа между осями "Ж/Е".
47	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение привязок свай В1 в осях 18/(Б-Л), С/(14-15), Б/(13-14), 9/(Б-В), 11/(П-Р), 18/(Б-Л), Б/(13-14), 9/(Б-Д), С/(14-15), 11/(П-Р)
48	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение габаритов приямка в осях Г/2
49	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменился тип свай в осях Е/(12-13) на «Тип В»
50	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменился тип свай в осях Ж/(12-13) на «Тип А»
51	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменился тип свай в осях 9/(М-Р), 9/(Л-Р) на «Тип Г»
52	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменилась габариты технологического окна для выемки грунта в осях (Г-П)/(12-15)
53	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Колонна в осях 7/(П-Р);
54	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменились привязки стен и свай В1 в осях 18/(Б-Л)
55	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменились привязки стен в осях Ж/(2-3), С/(7-11), С/(9-11), 9/И, в осях С/18 относительно оси «С»
56	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение разбивочной оси с «Ж» на ось «С»

57	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение высотных отметок на разрезе 20-20
58	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Отверстия в плите перекрытия в осях (К-Н)/(15-16) аннулированы
59	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Разрез 18-18 аннулирован
60	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Ж.б. стена в осях (Г-Д)/(16-17) аннулирована
61	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение привязки и габаритов стен в осях 5/Ж, осях 7/Ж
62	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменена схема расположения, габариты и привязка стен 2-го этажа (относится ко всем стенам 2 -го этажа)
63	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	На разрезах 2-2, ..., 10-10 ж.б. стена высотой 1200 мм аннулирована
64	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменено расположение стоек в осях 17-18/(Б-П)
65	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменена схема расположения, габариты и привязка стен 3-го этажа (относится ко всем стенам 3 -го этажа)
66	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение габаритов балконных плит (7250;7030) в осях 17-18/(Б-П) (3-ий этаж)
67	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменена схема расположения, габариты и привязка стен 4-го этажа (относится ко всем стенам 4 -го этажа)
68	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменена схема расположения, габариты и привязка стен 5-го этажа (относится ко всем стенам 5 -го этажа)
69	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменена схема расположения, габариты и привязка стен 6-го этажа (относится ко всем стенам 6 -го этажа)
70	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменение габаритов отверстия в плите перекрытия в осях (15-16)/(Б-В), (13-14)/Г, (10-11)/ (П-Р), (7-8)/(П-Р),(2-3)/(П-Р)
71	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Отверстия в осях (16-17)/(П-Р) переместилось на оси (15-16)/(Н-П)
72	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Отверстия в осях (14-15)/(Ж-И) переместилось на оси (14-15)/(И-К)
73	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменились габариты стен выхода на кровлю в осях (16-17)/(Г-Д)
74	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Изменен принципиальный узел транзита арматуры плиты через колонны. Изменено количество дополнительной арматуры
75	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Добавление входной двери в витраж в осях Е-Ж
76	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Добавление остекления на 2-м этаже в осях Б-П и увеличение балконов 3-го этажа в осях Б-П
77	29.06.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Добавление дверей в витражи на фасаде И-А в осях Г-Б
78	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	квадратное сечение несущих вертикальных элементов террас из трубы 140*7 заменено на круглое сечение из трубы 140*7 между осями "17-18"/"Б-М"
79	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	изменение конфигурации железобетонной плиты перекрытия террас между осями "17-18"/"Б-М"

80	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	изменяются габариты отверстий в осях 15-16/Б-В, 13-14/Г, 15-16/Д-Е, 10-11/П-Р, 7-8/П-Р, 2-3/П-Р
81	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	Отверстие в осях 16-17/П-Р перемещается в оси 15-16/Н-П
82	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	отверстие в осях 14-15/Ж-И перемещается в оси 14-15/И-К
83	21.02.2019	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	изменяются габариты стен выхода на кровлю в осях 16-17/Г-Д
84	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоснабжения"	Выполнена корректировка проектной документации в части приведения в соответствии нагрузок по ТУ
85	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоснабжения"	Откорректирована проектная документация (добавлены келлеры в паркинге, изменены марки оборудования)
86	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоснабжения"	Дополнен раздел точками подключения к технологическому оборудованию фонтана.
87	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоснабжения"	Выполнена корректировка планов, пояснительной записки, замена чертежей и принципиальных схем.
88	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоснабжения"	Для улучшения качества воды и предотвращения попадания продуктов коррозии к конечному водопотребителю в проекте предусмотрена система водоподготовки
89	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоотведения"	Выполнена корректировка проектной документации в части приведения в соответствии нагрузок по ТУ
90	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоотведения"	Откорректирована проектная документация (добавлены келлеры в паркинге, изменены марки оборудования)
91	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоотведения"	Дополнен раздел точками подключения к технологическому оборудованию фонтана.

92	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети" ИТП	Выполнена корректировка проектной документации в части приведения в соответствии нагрузок по ТУ
93	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети" ИТП	корректировка проектной документации в части приведения в соответствии нагрузок по ТУ и РД
94	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети"	корректировка по изменением в РД (добавление келлеров в паркинге, изменение марок оборудования)
95	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- В проект включены принципиальные однолинейные щитов распределительных ЩВ, ЩВ2, ЩВ3, ЩВАст, ЩДр, ЩСС, ЩСС2, ЩСС2.1, ЩМХ, ЩТХ, ЩСЗУ, ЩО-1, ЩО-2, ЩОА-1, ЩОА-2.
96	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- Исключен главный распределительный щит ГРЩ.
97	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- Вводно распределительное устройство ВРУ-ХЦ переименовано на ВРУ-4.
98	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- Электроснабжение производится 8-ю кабельными линиями (по 2-м к каждому ВРУ1-ВРУ4) в отличие от ранее проектируемых двух (подключаемых ГРЩ с устройством АВР).
99	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- Электроснабжение электроприемников ИТП осуществляется от ЩАУ-ИТП через шкаф с устройством АВР.
100	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	- Решения по компенсации реактивной мощности изменены в связи исключением щита ГРЩ. На каждом ВРУ предусмотрены конденсаторные установки для достижения требуемой величины коэффициента реактивной мощности.

101	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	Изменены планы расположения сетей и оборудования, в связи с корректировкой планировочных решений.
102	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	- Откорректированы структурные схемы
103	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	- Откорректированы схемы управления и автоматизации систем вентиляции. На отминус 0,950 (1 этаж) шкафы управления исключены. На отм. минус 8.800 (минус 2 этаж) изменено количество шкафов управления и преобразователей частоты.
104	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	- Откорректированы схема подключения электросчетчиков, схемы автоматизации ИТП, схемы автоматизации холодоснабжения.
105	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	- Откорректированы схемы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, системы притиводымной вентиляции.
106	29.06.2018	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	- Решения по системе радиофикации вновь разработаны, по новым техническим условиям.
107	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система электроснабжения"	Изменена расчетная нагрузка электроприемников жилого комплекса после корректировки составляет - 689,5 кВт/733,5кВА
108	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоотведения"	предусматривается добавление водоотводного лотка на рампе перед декоративными воротами
109	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Система водоотведения"	предусмотрено водоотведение дождевых и талых вод с балконов и террас по системе наружных водостоков на рельеф. Наружные сети водоотведения приняты из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм. Прокладка наружных сетей водоотведения принята в теплоизоляции с греющим кабелем.

110	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети" ИТП	предусмотрена установка типовой промежуточной емкости для слива и охлаждения теплоносителя из тепловой сети. Проектом предусматриваются мероприятия по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности к устройствам, технологиям и материалам, используемым в системе теплоснабжения здания.
111	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети" ИТП	устройство неотпливаемых келлерных в подземной части здания вместо части машино-мест
112	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	изменение систем внутренних систем сетей связи, систем безопасности и автоматизации комплексной здания
113	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	вертикальные распределительные проводки выполняются проводом типа ПТПЖ 2*1.2 с установкой этажных распределительных коробок на каждом этаже, абонентские проводки проводом типа ПТПЖ 2*0.6 и оконечиваются радиорозетками
114	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	откорректированы структурные схемы по радиофикации, системам безопасности, расположения и расстановка оборудования слабых сетей связи общего пользования, комплексных систем безопасности, системы комплексной автоматизации и диспетчеризации инженерными системами здания, прокладка кабельных трасс
115	21.02.2019	раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел "Сети связи"	откорректированы схемы управления и автоматизации систем вентиляции, помещения автоматизации АК 6.8,6.16 добавлены к площади квартир, частотные преобразователи разместили в нишах секции на 6-м этаже
116	29.06.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	В объеме работ по благоустройству территории, предусмотрены работы по монтажу фонтана в осях 7- 9/(Б-Е). Данная территория в основном периоде строительства используется как склад
117	29.06.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	В объеме работ по благоустройству территории, предусмотрены работы по устройству детской площадки в осях 3-7/(А-В). Данная территория в основном периоде строительства используется как складская зона
118	29.06.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	Изменение габаритов и положения в осях А-Б/1-4 - эвакуационная лестница из подземной автостоянки
119	29.06.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	расположение штаба продаж в период благоустройства территории перемещается в здание
120	29.06.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	Продолжительность строительства составляет 32 месяца



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01F349E07AC40CD580E9116B0704E8D803  
Владелец: **ООО СМАЙНЭКС, Герасимов Валерий  
Николаевич, г Москва**  
Действителен: с 24.12.2018 по 24.03.2020

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ГЕРАСИМОВ В.А.

