ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ **50-002282 от 07.10.2021**

ЖК "Марьинский" Московская область, Ногинский р-н, г Электроугли, ул. Марьинская

Дата первичного размещения: 03.04.2019

01.0 фирмания наменалалини (наменала		ŽUJUVO MOSTO UDVOVITOUVO DOSTNOŽUJUVO POVIJUO OFO POKOTU, UDMONO TOTOĐOUG OD UJUVOTI UDFO ODŽTO
застройщика в информационно-телекоммун	нии <i>) з</i> астро икационной	ищика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего
функции единоличного исполнительного ор		рищика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Мега-НовоСтрой
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: МНС
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 142455
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Московская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новороссийск, с.Мысхако
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: переулок
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Банный
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10/2
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(995)301-80-31
	1.4.2	Адрес электронной почты: ukmns@bk.ru

	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: жкмарьинский.рф
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Седов
	1.5.2	Имя: Василий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правой формы: Мега-НовоСтрой
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 5031077884
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 5031077884
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1085031001098
	2.1.3	Дата регистрации: 04.03.2008
голосов, которым обладает каждый такой у	чредитель (оольных им л	обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, проценте участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах, которые в конечном пиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, шие уставный капитал застройщика
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):

3.3 Об учредителе (участнике) —	3.3.1	Фамилия:
физическом лице	5.5.1	Шеловова
	3.3.2	Имя: Вероника
	3.3.3	Отчество (при наличии): Станиславовна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в органе управления: 100 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее — бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия:
0	3.4.2	Имя:
	3.4.3	Отчество (при наличии):
	3.4.4	Гражданство:
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:
3.5 О физических и (или) юридических лиг	цах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	3.5.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):

3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Управляющая компания "Мега-НовоСтрой"
3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5031134500
3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1195081039383
3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
ых домов и	(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих
4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
1.1.2	Субъект Российской Федерации:
4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
1.1.4	Вид населенного пункта:
4.1.5	Наименование населенного пункта:
1.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
1.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
1.1.8	Тип здания (сооружения):
1.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
4.1.10	Наименование объекта капитального строительства:
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
1.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
3 3 3 b 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.5.2.3 .5.2.4 .5.2.5 ЫХ ДОМОВ И .1.1 .1.2 .1.3 .1.4 .1.5 .1.6 .1.7 .1.8 .1.9 .1.10 .1.11

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях) и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного 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	Идентификационный 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
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	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года	а, размерах к	редиторской 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: 27.08.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 953,27 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 323,37 тыс. руб.
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщико 2017 г. № 218-ФЗ «О публично-правовой ковнесении изменений в отдельные законодат	омов и иных м договор по омпании по з	а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также оручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля ващите прав граждан — участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о российской Федерации»
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 214-Ф3 в редакции от 1 июля 2017 г., с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. № 175-Ф3 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»: Соответствует
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица— застройщика: Не проводятся

7	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица — застройщика: Отсутствует
7	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует
7	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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: Отсутствуют
7	7.1.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений 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: Отсутствуют
7	7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствуют
7	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации(за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской(финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
7	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
7	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
7	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует

	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 218-ФЗ «О публично-правовой компании по защите прав граждан — участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица — поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:

	7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательс	тву Российск	кой Федерации информация о застройщике
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рам сумме общей площади всех жилых и нежил		строительства многоквартирных домах и (или) иных объектах недвижимости, их местоположении и характеристиках, ий
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Разрешение на строительство RU50-16-14012-2019 от 05.08.2019 года
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Ногинский

	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Электроугли
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Марьинская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 17 184 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Ногинский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г

	9.2.5	Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Электроугли
	9.2.7	Округ в населенном пункте: Район в населенном пункте:
	9.2.7	,
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Марьинская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20 156 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
		Класс энергоэффективности:
	9.2.23	В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Ногинский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Электроугли

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
	9.2.8	улица
	9.2.9	Наименование улицы:
		Марьинская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта:
		Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12 086 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.23	В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Ногинский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Электроугли
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Марьинская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 8 141 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10 169,01 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 392,48 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11 561,49 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 420,97 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 125,77 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12 546,74 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 812,63 м2
·	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 607,72 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 420,35 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 597,89 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 406,55 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5 004,44 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Росси ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора: Иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 161
	10.1.3	Дата заключения договора: 24.09.2019
	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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5050055131
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АКБ-Фортуна
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7721536827
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.2	31.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0475-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
·	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0044-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 25.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0204-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ОКБ-1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7723854582
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 28.09.2012

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Акционерное общество
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
:	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 5050055131
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК-МАРЬИНСКИЙ
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
:	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
:	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
•	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области

¹² О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 16-2018
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 07.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 06.02.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Ногинского муниципального района Московской области
	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 5031006040
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:16:702005:403
	12.3.2	Площадь земельного участка: 20 077,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территор	рии и предельных параметрах разрешенного строительства

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:			
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются			
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются			
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются			
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются			
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):			
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 56			
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0			
	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):			
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 0			
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:			
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 0			
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:			
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 0			
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:			
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):			
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 0			
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:			
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона -4513 кв.м. деревья и кустарники (клён серебристый - 56 шт., рябина обыкновенная - 27 шт., жимолость обыкновенная - 20 шт., барбарис - 600 саженцев, спирея бумальда - 400 саженцев, лох серебристый - 550 саженцев, магония - 350 саженцев			
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:			
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются			
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется			
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:			

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Архитектурное освещение не предусмотрено. Проектом предусмотрено устройство освещения территории и площадок. Технические условия выданы АО "Богородская электросеть" №192 от 22.05.2017
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов, установкой малых архитектурных форм
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: АПХ "Кудиново"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031044857
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05/19
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Энергия Плюс-Эл
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031119069
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 909
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Администрация муниципального образования "Город Электроугли Московской области"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031065215
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-2672
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Мега-НовоСтрой
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031077884

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29/06
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Богородская электросеть
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031095604
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 192
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Митол-Восток
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031107835
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (6) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Домофонизация
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Марвик
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031092427

15 О количестве в	з составе стро		здаваемых) г	з рамках проекта (строительства многоквар й жилого и нежилого по	тирных домов и (или)	иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых				
			, 0 наличии Т	И ПЛОЩАДИ ЧАСТЕГ Т	И ЖИЛОГО И НЕЖИЛОГО ПО	мещения						
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект	15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений		15.1.1	Количество жил 183	оличество жилых помещений: 83							
			15.1.2	Количество неж	личество нежилых помещений:							
			15.1.2.1	В том числе мац 0	том числе машино-мест:							
			15.1.2.2	В том числе инь	ых нежилых помещений:							
15.2 О характерис	тиках жилых	помещений	15.2.1									
	Назначение			Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)				
1	Квартира	2		1	67.87	2	34.81	3.00				
2	Квартира	2		1	40.98	1	19.55	3.00				
3	Квартира	2		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
4	Квартира	2		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
5	Квартира	3		<u></u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
6	Квартира	3		<u></u> 1	40.98	1	19.55	3.00				
7	Квартира	3		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
8	Квартира	3		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
9	Квартира	4		<u>-</u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
10	Квартира	4		<u></u> 1	40.98	1	19.55	3.00				
11	Квартира	4		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
12	Квартира	4		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
13	Квартира	5		<u></u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
14	Квартира	5		<u></u> 1	40.98	1	19.55	3.00				
15	Квартира	5		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
16	Квартира	5		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
17	Квартира	6		<u></u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
18	Квартира	6		<u></u> 1	40.98	1	19.55	3.00				
19	Квартира	6		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
20	Квартира	6		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
21	Квартира	7		<u></u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
22	Квартира	7		<u></u> 1	40.98	1	19.55	3.00				
23	Квартира	7		<u></u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
24	Квартира	7		<u></u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
25	Квартира			<u></u> 1	67.87	2	34.81	3.00				
26	Квартира	8		 1	40.98	1	19.55	3.00				
27	Квартира	8		<u>-</u> 1	40.98	1	19.82	3.00				
28	Квартира	8		<u>-</u> 1	59.57	2	30.99	3.00				
29		9		1	67.87	2	34.81	3.00				
	посртира	<u> </u>		<u></u>	107.107		J 1101	5.00				

30	Квартира	9	1	40.98	1	19.55	3.00
31		9		40.98	1	19.82	3.00
32		9		59.57	2	30.99	3.00
33		10	1	67.87	2	34.81	3.00
34		10	1	40.98	1	19.55	3.00
35	Квартира	10		40.98	1	19.82	3.00
36		10	1	59.57	2	30.99	3.00
37	Квартира	11	1	67.87	2	34.81	3.00
38		11	1	40.98	1	19.55	3.00
39		11	1	40.98	1	19.82	3.00
40	Квартира	11	1	59.57	2	30.99	3.00
41	Квартира	12	1	67.87	2	34.81	3.00
42	Квартира	12	1	40.98	1	19.55	3.00
43	Квартира	12	1	40.98	1	19.82	3.00
44	Квартира	12	1	59.57	2	30.99	3.00
45	Квартира	2	2	59.55	2	30.99	3.00
46	Квартира	2	2	41.00	1	19.80	3.00
47	Квартира	2	2	41.30	1	19.40	3.00
48	Квартира	2	2	63.41	2	35.05	3.00
49	Квартира	3	2	59.55	2	30.99	3.00
50	Квартира	3	2	41.00	1	19.80	3.00
51	Квартира	3	2	41.30	1	19.40	3.00
52	Квартира	3	2	63.41	2	35.05	3.00
53	Квартира	4	2	59.55	2	30.99	3.00
54	Квартира	4	2	41.00	1	19.80	3.00
55	Квартира	4	2	41.30	1	19.40	3.00
56	Квартира	4	2	63.41	2	35.05	3.00
57	Квартира	5	2	59.55	2	30.99	3.00
58	Квартира	5	2	41.00	1	19.80	3.00
59	Квартира	5	2	41.30	1	19.40	3.00
60	Квартира	5		63.41	2	35.05	3.00
61	Квартира	6	2	59.55	2	30.99	3.00
62 63		6		41.00	1	19.80	3.00
		6		41.30	1	19.40	3.00
64	Квартира	6		63.41		35.05	3.00
65	Квартира	7		59.55		30.99	3.00
		7		41.00		19.80	3.00
67		7		41.30		19.40	3.00
68	· «= « P · · · · P «	7		63.41		35.05	3.00
69		8		59.55	2	30.99	3.00
70		8		41.00	1	19.80	3.00
71		8		41.30		19.40	3.00
72	Квартира	8	2	63.41	2	35.05	3.00

73	Квартира	9	2	59.55	2	30.99	3.00
74		9	2	41.00	1	19.80	3.00
75				41.30	1	19.40	3.00
76				63.41	2	35.05	3.00
77		10		59.55	2	30.99	3.00
78				41.00	1	19.80	3.00
79				41.30	1	19.40	3.00
80			2	63.41	2	35.05	3.00
81	Квартира	11	2	59.55	2	30.99	3.00
82		11	2	41.00	1	19.80	3.00
83		11	2	41.30	1	19.40	3.00
84	Квартира	11	2	63.41	2	35.05	3.00
85	Квартира	12	2	59.55	2	30.99	3.00
86	Квартира	12	2	41.00	1	19.80	3.00
87	Квартира	12	2	41.30	1	19.40	3.00
88	Квартира	12	2	63.41	2	35.05	3.00
89		2	3	70.19	2	34.25	3.00
90	Квартира	2	3	59.98	2	28.17	3.00
91	Квартира	2	3	74.00	2	43.51	3.00
92	Квартира	2	3	50.13	1	17.90	3.00
93	Квартира	2	3	66.35	2	35.39	3.00
94	Квартира	3	3	70.19	2	34.25	3.00
95	Квартира	3	3	59.98	2	28.17	3.00
96	Квартира	3	3	74.00	2	43.51	3.00
97	Квартира	3	3	50.13	1	17.90	3.00
98	Квартира	3	3	66.35	2	35.39	3.00
99	Квартира	4	3	70.19	2	34.25	3.00
100	Квартира	4	3	59.98	2	28.17	3.00
101	Квартира	4	3	74.00	2	43.51	3.00
102	Квартира	4		50.13	1	17.90	3.00
103	Квартира	4	3	66.35	2	35.39	3.00
104	Квартира	5	3	70.19	2	34.25	3.00
105				59.98	2		3.00
106			3	74.00	2	43.51	3.00
107				50.13	1	17.90	3.00
108	Квартира	5	3	66.35	2	35.39	3.00
109			3	70.19	2	34.25	3.00
110				59.98	2	28.17	3.00
111	Квартира		3	74.00	2	43.51	3.00
112	 			50.13	1	17.90	3.00
113	 			66.35	2	35.39	3.00
114	Квартира			70.19	2	34.25	3.00
115	Квартира	7	3	59.98	2	28.17	3.00

116	Квартира	7	3	74.00	2	43.51	3.00
117	Квартира	7	3	50.13	1	17.90	3.00
118	Квартира	7		66.35	2	35.39	3.00
119	Квартира	8	3	70.19	2	34.25	3.00
120	Квартира	8	3	59.98	2	28.17	3.00
121	Квартира	8	3	74.00	2	43.51	3.00
122	Квартира	8	3	50.13	1	17.90	3.00
123	Квартира	8	3	66.35	2	35.39	3.00
124	Квартира	9	3	70.19	2	34.25	3.00
125	Квартира	9	3	59.98	2	28.17	3.00
126	Квартира	9	3	74.00	2	43.51	3.00
127	Квартира	9	3	50.13	1	17.90	3.00
128	Квартира	9	3	66.35	2	35.39	3.00
129	Квартира	10	3	70.19	2	34.25	3.00
130	Квартира	10	3	59.98	2	28.17	3.00
131	Квартира	10	3	74.00	2	43.51	3.00
132	Квартира	10	3	50.13	1	17.90	3.00
133	Квартира	10	3	66.35	2	35.39	3.00
134	Квартира	11	3	70.19	2	34.25	3.00
135	Квартира	11	3	59.98	2	28.17	3.00
136	Квартира	11	3	74.00	2	43.51	3.00
137	Квартира	11	3	50.13	1	17.90	3.00
138	Квартира	11	3	66.35	2	35.39	3.00
139	Квартира	12	3	70.19	2	34.25	3.00
140	Квартира	12	3	59.98	2	28.17	3.00
141	Квартира		3	74.00	2	43.51	3.00
142	Квартира	12	3	50.13	1	17.90	3.00
143	Квартира	12	3	66.35	2	35.39	3.00
144	Квартира	3	4	62.50	2	34.10	3.00
145	Квартира	3	4	40.81	1	19.80	3.00
146	Квартира	3		41.07	1	17.39	3.00
147	Квартира	3	4	63.68	2	33.58	3.00
148	Квартира			62.50		34.10	3.00
149	Квартира	4		40.81		19.80	3.00
150	Квартира	4		41.07		17.39	3.00
151	Квартира	4	4	63.68	2	33.58	3.00
152	Квартира			62.50	2	34.10	3.00
153	Квартира			40.81	1	19.80	3.00
154	Квартира			41.07	1	17.39	3.00
155	Квартира	5		63.68		33.58	3.00
156				62.50		34.10	3.00
157	Квартира	6		40.81	1	19.80	3.00
158	Квартира	6	4	41.07	1	17.39	3.00

159	Квартира	6	4		63	3.68		2		33.58	3.0	20	
160	Квартира	7	4			2.50		2		34.10	3.0		
161	Квартира	7	4	<u>. </u>).81		1		19.80	3.0		
162	Квартира	7	4			1.07		1		17.39	3.0		
163	Квартира	7	4			3.68		2		33.58	3.0		
164		8	4			2.50		2		34.10	3.0		
165		8	4			0.81		1		19.80	3.0		
166		8	4			1.07		1		17.39	3.0		
167		8	4	ļ		3.68		2		33.58	3.0		
168		9	4	ļ		2.50		2		34.10	3.0		
169	- ' '	9	4			0.81		1		19.80	3.0		
170	- ' '	9	4	ļ		1.07		1		17.39	3.0		
171		9	4			3.68		2		33.58	3.0		
172		10	4			2.50		2		34.10	3.0		
173		10	4			0.81		1		19.80	3.0		
174		10	4		41	1.07		1		17.39	3.0		
175		10	4	ŀ	63	3.68		2		33.58	3.0	00	
176		11	4	-		2.50		2		34.10	3.0		
177	Квартира	11	4	ļ	40).81		1		19.80	3.0	00	
178	Квартира	11	4		41	1.07		1		17.39	3.0	00	
179	Квартира	11	4		63	3.68		2		33.58	3.0	00	
180	Квартира	12	4	ŀ	62	2.50		2		34.10	3.0	00	
181	Квартира	12	4	-	40).81		1		19.80	3.0	00	
182	Квартира	12	4	}	41	1.07		1		17.39	3.0	00	
183	Квартира	12	4	}	63	3.68		2		33.58	3.0	00	
15.3 О характ	геристиках нежиль	ыX	15.3.1										
помещений			15.5.1										
Условный				-	Этаж	Номер	Площадь		Площадь частей н	ежилого помещения			Высота
номер	Назначение			_	расположения	подъезда	(кв.м)		Наименование пог	чещения	Площадь (кв.м)		потолков (м)
1	Нежилое помещениспользования	ние для комы	иерческого	1	1	3	214.43		Нежилое помеще использования	ние для коммерческого	214.43	4	4.00
	Нежилое помещениспользования	ние для комп	иерческого	1	1	1	437.38		Нежилое помеще использования	ние для коммерческого	437.38	-	4.00
1)	Нежилое помещениспользования	ние для ком	иерческого	1	1	3	740.67		Нежилое помеще использования	ние для коммерческого	740.67	4	4.00
16 О составе общего имущества в строящемся (создав			іся (создаває	емом	м) в рамках проє	екта строител	ьства мн	ого		перечень помещений обще	го пользо	вани	я с указанием
их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)													
16.1 О помец	16.1 О помещениях общего пользования 16.1.1												
№ п/п Вид помещения			0)пис	ание места расг	оложения по	мещения	1	ŀ	Назначение помещения	⊓≀	поща	дь (кв.м)
1 ДОМ Техническое подполье				lодъ	езд 1, техничес	кое подполье				Гехническое	18	35.8	
2 Пом	мещение ИТП		П	lодъ	езд 1, техничес	кое подполье				Гехническое	16	5.52	
3 Hac	сосная станция		П	Іодъ	езд 1, техничес	кое подполье				Гехническое	25	5.25	
4 Пом	мещение водомерн	юго узла	П	Подъезд 1, техническое подполье				Техническое 22.20					

5	Помещение СС	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	5.15
6	Узел отопления	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	13.12
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	6.5
8	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	20.86
9	Коридор	Подьезд 1, 1 этаж	Общественное	2.06
10	Помещение консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.12
11	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Сантехническое	2.21
12	ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	1.98
13	Мусорокамера	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	9.65
14	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	4.14
15	Лестница №1	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.27
16	Электрощитовая	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	10.72
17	Коридор	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	17.13
18	Лифтовой холл	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
19	Тамбур	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	3.47
20	Помещение мусорокамеры	Подъеэд 1, 2 этаж	Техническое	1.76
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	12.8
22	МГН	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	2.25
23	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
24	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	17.13
25	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	8.5
26	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	3.47
27	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	1.76
28	Лестничная клетка	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	12.8
29	МГН	Подъеэд 1, 3 этаж	Техническое	2.25
30	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	8.5
31	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	17.13
32	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	8.5
33	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	3.47
34	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	1.76
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	12.8
	МГН	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	2.25
37	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	8.5
38	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	17.13
39	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	8.5
40	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	3.47
41	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	1.76
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	12.8
43	МГН	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	2.25
44	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	8.5
45	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	17.13
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	8.5
47	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	3.47

48	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	1.76
49	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	12.8
50	МГН	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	2.25
51	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	8.5
52	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	17.13
53	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	8.5
54	Тамбур	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	3.47
55	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	1.76
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	12.8
57	МГН	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	2.25
58	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	8.5
59	Коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	17.13
60	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	8.5
61	Тамбур	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	3.47
62	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	1.76
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	12.8
64	МГН	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	2.25
65	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	8.5
66	Коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	17.13
67	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	8.5
68	Тамбур	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	3.47
69	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	1.76
70	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	12.8
71	МГН	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	2.25
72	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	8.5
73	Коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	17.13
74	Лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	8.5
75	Тамбур	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	3.47
76	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	1.76
77	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	12.8
78	МГН	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	2.25
79	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	8.5
80	Коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	17.13
81	Лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	8.5
82	Тамбур	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	3.47
83	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	1.76
84	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	12.8
85	МГН	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	2.25
86	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	8.5
87	Коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	17.13
88	Лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	8.5
89	Тамбур	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	3.47
90	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	1.76

91	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	12.8
	МГН	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.25
93	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	8.5
94	Технический этаж	Подъезд 1, Технический этаж	Техническое	328
95	Лестница № 2	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	12.8
96	Помещение ТВ	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	7.6
97	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, техничнский этаж	Общественное	8.5
98	Лестничная клетка	Подъезд 1, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
99	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 1, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
100	Техническое подполье	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	249.92
101	Помещение СС	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	13.12
102	Узел отопления	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	5.15
103	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	5.6
104	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	19.16
105	Помещение для консъержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.92
106	пуи	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.77
107	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.66
108	Мусорокамера	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.65
109	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	4.14
110	Лестница №2	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.27
111	Коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	17.67
112	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	8.5
113	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	3.47
114	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	1.76
115	Лестница №2	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	12.8
116	МГН	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	2.41
117	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	8.5
118	Коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	17.67
119	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	8.5
120	Тамбур	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	3.47
121	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	1.76
122	Лестница №2	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	12.8
123	МГН	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	2.41
124	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	8.5
	Коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	17.67
126	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	8.5
127	Тамбур	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	3.47
128	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	1.76
129	Лестница №2	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	12.8
	МГН	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	2.41
132	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	8.5
	Коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	17.67
133	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	8.5

134	Тамбур	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	3.47
135	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	1.76
136	Лестница №2	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	12.8
137	МГН	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	2.41
138	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	8.5
139	Коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	17.67
140	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	8.5
141	Тамбур	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	3.47
142	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	1.76
143	Лестница №2	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	12.8
144	МГН	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	2.41
145	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	8.5
146	Коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	17.67
147	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	8.5
148	Тамбур	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	3.47
149	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	1.76
150	Лестница №2	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	12.8
151	МГН	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	2.41
152	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	8.5
153	Коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	17.67
154	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	8.5
155	Тамбур	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	3.47
156	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	1.76
157	Лестница №2	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	12.8
158	МГН	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	2.41
159	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	8.5
160	Коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	17.67
161	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	8.5
162	Тамбур	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	3.47
163	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	1.76
164	Лестница №2	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	12.8
165	МГН	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	2.41
166	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	8.5
167	Коридор	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	17.67
168	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	8.5
169	Тамбур	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	3.47
170	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	1.76
171	Лестница №2	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	12.8
172	МГН	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	2.41
173	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	8.5
174	Коридор	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	17.67
175	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	8.5
176	Тамбур	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	3.47

177	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	1.76
178	Лестница №2	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	12.8
179	МГН	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	2.41
180	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	8.5
181	Тамбур	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	3.47
182	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	1.76
183	Лестница №2	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	12.8
184	МГН	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	2.41
185	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	8.5
186	Технический этаж	Подъезд 2, Технический этаж	Техническое	318
187	Лестница № 2	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	12.8
188	Помещение ТВ	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	7.6
189	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	8.5
190	Лестничная клетка	Подъезд 2, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
191	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 2, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
192	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	251.71
193	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	134.73
194	Узел отопления	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	10.71
195	Помещение СС	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	5.18
196	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.7
197	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	33.66
198	Помещение консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	6.13
199	Санузел и ПУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	4.21
200	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	5.62
201	Лестница №3	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	12.88
202	Электрощитовая	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	14.56
203	Мусорокамера	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.13
204	Коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	29.42
205	Лифтовой холл	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.51
206	Тамбур	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.25
207	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	1.74
208	Лестница №3	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	12.8
209	МГН	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	12.,88
210	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	8.5
211	Коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	29.42
212	Лифтовой холл	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	8.51
213	Тамбур	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	8.25
214	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	1.74
215	Лестница №3	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	12.8
216	МГН	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	12.88
217	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	8.5
218	Коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	29.42
219	Лифтовой холл	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	8.51

220	Тамбур	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	8.25
221	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	1.74
222	Лестница №3	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	12.8
223	МГН	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	12.88
224	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	8.5
225	Коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	29.42
226	Лифтовой холл	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	8.51
227	Тамбур	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	8.25
228	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	1.74
229	Лестница №3	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	12.8
230	МГН	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	12.88
231	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	8.5
232	Коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	29.42
233	Лифтовой холл	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	8.51
234	Тамбур	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	8.25
235	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	1.74
236	Лестница №3	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	12.8
237	МГН	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	12.88
238	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	8.5
239	Коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	29.42
240	Лифтовой холл	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	8.51
241	Тамбур	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	8.25
242	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	1.74
243	Лестница №3	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	12.8
244	МГН	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	12.88
245	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	8.5
246	Коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	29.42
247	Лифтовой холл	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.51
248	Тамбур	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.25
249	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	1.74
250	Лестница №3	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	12.8
251	МГН	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	12.88
252	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	8.5
253	Коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	29.42
254	Лифтовой холл	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	8.51
255	Тамбур	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	8.25
256	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	1.74
257	Лестница №3	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	12.8
258	МГН	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	12.88
259	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	8.5
260	Коридор	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	29.42
261	Лифтовой холл	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	8.51
262	Тамбур	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	8.25

263	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	1.74
264	Лестница №3	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	12.8
265	МГН	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	12.88
266	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	8.5
267	Коридор	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	29.42
268	Лифтовой холл	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	8.51
269	Тамбур	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	8.25
270	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	1.74
271	Лестница №3	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	12.8
272	МГН	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	12.88
273	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	8.5
274	Коридор	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	29.42
275	Лифтовой холл	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	8.51
276	Тамбур	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	8.25
277	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	1.74
278	Лестница №3	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	12.8
279	МГН	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	12.88
280	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	8.5
281	Технический этаж	Подъезд 3, Технический этаж	Техническое	488
282	Помещение ТВ	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	6.9
283	Лестница №3	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	12.8
284	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	8.5
285	Лестница №3	Подъезд 3, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
286	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 3, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
287	Техническая зона	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	118.55
288	Помещение СС	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	5.16
289	Узел отопления	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	13.12
290	Кладовая	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	11.66
291	C/y	Подъезд 4, техническое подполье	Сантехническое	3.63
292	Электрощитовая	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	3.9
293	Венткамера подпора	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	8.14
294	Коридор	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	15.72
295	Коридор	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	3.8
296	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	5.6
297	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	19.16
298	Помещение для консьержа	Подьезд 4, 1 этаж	Техническое	9.84
299	ПУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	3.09
300	C/y	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.41
301	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	9.65
302	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	5.6
303	лестница №4	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	11.27
304	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	11.27
305	Коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	18.89

306	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	8.13
307	Тамбур	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	3.47
308	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	1.76
309	Лестница № 4	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	12.8
310	МГН	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	2.27
311	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	8.5
312	Коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	18.89
313	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	8.13
314	Тамбур	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	3.47
315	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	1.76
316	Лестница № 4	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	12.8
317	МГН	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	2.27
318	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	8.5
319	Коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	18.89
320	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	8.13
321	Тамбур	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	3.47
322	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	1.76
323	Лестница № 4	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	12.8
324	МГН	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	2.27
325	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	8.5
326	Коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	18.89
327	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	8.13
328	Тамбур	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	3.47
329	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	1.76
330	Лестница № 4	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	12.8
331	МГН	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	2.27
332	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	8.5
333	Коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	18.89
334	Лифтовой холл	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	8.13
335	Тамбур	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	3.47
336	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	1.76
337	Лестница № 4	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	12.8
338	МГН	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	2.27
339	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	8.5
340	Коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	18.89
341	Лифтовой холл	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	8.13
342	Тамбур	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	3.47
343	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	1.76
344	Лестница № 4	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	12.8
345	МГН	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	2.27
346	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	8.5
347	Коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	18.89
348	Лифтовой холл	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	8.13

349	Тамбур	Ī	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое ::	3.47
350	Помещение мусорокамеры		Подъезд 4, 9 этаж		1.76
351	Лестница № 4		Тодъезд 4, 9 этаж		12.8
352	МГН		Тодъезд 4, 9 этаж		2.27
353	Незадымляемая лоджия		Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	8.5
354	Коридор		Тодъезд 4, 10 этаж	Общественное	18.89
355	Лифтовой холл		Тодъезд 4, 10 этаж		8.13
356	Тамбур	Г	Тодъезд 4, 10 этаж		3.47
357	Помещение мусорокамеры	Γ	Тодъезд 4, 10 этаж	Техническое	1.76
358	Лестница № 4	Γ	Тодъезд 4, 10 этаж	Общественное	12.8
359	МГН		Подъезд 4, 10 этаж	Техническое :	2.27
360	Незадымляемая лоджия	Γ	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	8.5
361	Коридор	Γ	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	18.89
362	Лифтовой холл	Γ	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	8.13
363	Тамбур	Γ	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое :	3.47
364	Помещение мусорокамеры	Γ	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	1.76
365	Лестница № 4			Общественное	12.8
366	МГН		Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	2.27
367	Незадымляемая лоджия	дымляемая лоджия Подъезд 4, 11 этаж		Общественное	8.5
368	Коридор	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Общественное	18.89
369	Лифтовой холл	Г	Подъезд 4, 12 этаж	Общественное	
370	Тамбур	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Техническое :	3.47
371	Помещение мусорокамеры	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Техническое	1.76
372	Лестница № 4	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Общественное	12.8
373	МГН	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Техническое	2.27
374	Незадымляемая лоджия	Г	Тодъезд 4, 12 этаж	Общественное	8.5
375	Технический этаж	Г	Подъезд 4, Технический этаж	Техническое :	330
376	Помещение ТВ	Г	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	12.7
377	Лестница №4	Г	Тодъезд 4, техничнский этаж	Техническое	12.8
378	Незадымляемая лоджия	Г	Подъезд 4, техничнский этаж	Общественное	8.5
379	Лестница №4	Г	Подъезд 4, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
380	Машинное помещ. лифтов	Г	Подъезд 4, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
инженер предназн более че доме	ечень технологического и ного оборудования, аченного для обслуживания м одного помещения в данном	6.2.1			
№ п/п Описа	ание места расположения Вид	оборудов	ания		Назначение
1 Дом М	Дом № 1 по ГП Лифт ПП - 0411Щ - 4 шт., Лифт ПП - 0621 - 4 шт.				

2		Вводно-распределительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-1.1); коммутационная и защитная аппаратура, общедомовой учет электроэнергии	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление общедомовой распреде- лительной сетью 0,4кВ
3		Вводно-распределительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-1.2) коммутационная и защитная аппаратура, общедомовой учет электроэнергии	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление общедомовой распреде- лительной сетью 0,4кВ
4	IX NUMB STAWN (KUDNUNDED	Устройства этажные распределительные УЭРМ-0,4кВ; коммутационная и защитная аппаратура, поквартирный учет электроэнергии	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, по квартирам
5	Помещения консьержа (пом.104; 113;121;129)	Щитки 0,4кВ защитной и коммутационной аппаратуры пожарно-охранной сигнализации.	Обеспечение бесперебойной работы систем пожарно- охранной сигнализации
6	Техническое подполье Насосная станция (пом.002)	Щиты 0,4кВ питания и управления насосами. коммутационная и защитная аппаратура	Обеспечение бесперебойной работы систем водоснабжения
7	Техническое подполье ИТП (пом.001)	Вводно-распределительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-ИТП); коммутационная и защитная аппаратура	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление оборудованием ИТП
8	Техническое подполье помещения СС (пом. 004;007; 011;015)	Розеточная сеть и сеть освещения	Обеспечение работы оборудова- ния систем СС
9	Техническое подполье. Общие проходы, водомерные и узлы отпления, дренажные насосы	Сеть освещения и розеточная сеть	Обеспечение контроля работы и состояния оборудования

10	Технический этаж	Шкафы питания и управления вентиляторами дымоудаления Сеть освещения проходов	Обеспечение бесперебойной работы систем дымоудаления при пожаре и контроль оборудования.
11	Технический этаж помещения ТВ (пом.13.02;13.03;13.4;13.05)	Розеточная сеть и сеть освещения 	работы оборудова- ния систем ТВ
12			Вертикальный транспорт
13	Общедомовые сети освещение входных групп, лифтовых холлов, коридоров, помещений консьержа и вспомогательных помещений жилой части дома. Общедомовые сети систем пожаротушения и сигнализации, домофон	Сеть освещения, сети пожарной сигнализации, пожаротушения, домофон.	Организация комфортного и безопасного общественного пространства
14	Помещение водомерного узла 003 на отм2,700	Лренажный насос Unilift AP35 B 50 06 3A3-1 компл	Для удаления случайных проливов и спуска систем
15	Помещение ИТП на отм2,700	Лренажный насос Willo Drain TS/TS-32 90 град. N-0 75 кВт-2 компл	Для удаления случайных проливов и спуска систем
16	Помещение коридора на отм2,700		Для опороженеия выпусков водостока
17	Нежилые помещения	Счётчик холодной воды СХи-15- 10 компл Счётчик холодной воды СХи-20- 1 компл.	Для учёта воды в нежилых помещениях
18	Нежилые помещения	Счётчик горячей воды СГи-15- 10 компл. Счётчик холодной воды СХи-20-1 компл 1 компл.	Для учёта воды в нежилых помещениях
19	Нежилые помещения	Пожарные краны-8 компл.	
	Нежилые помещения	Унитаз фаянсовый с литой полочкой, с косым выпуском ,смывным бачком, запорной арматурой ,гибкой подводкой с крепленем,сидением и резиновой манжетой -18 компл. Умывальник керамический 550х480 с креплением с сифоном резиновым пластмассовым выпуском присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-20 компл. Раковина стальная эмалированная с креплением сифоном бутылочным пластмассовым и присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-4 компл Душевой стальной поддон 800х800 с сифоном пластмассовым для мелких душевых поддонов и смесителем для ванн с повортным изливом и душевой сеткой с гибким шлангом и гибкой подводкой I-0.5м -9 компл	
21	Помещение водомерного узла 003 на отм2,700		Для учёта воды дома №2

22	Помещение водопроводной насосной станции на отм2,700	Hudro Multi E 3CRE 10-5 Npaб-3,0кВт Nycт-9,0 кВт (2paб.,1 peз.) -1 компл. Q-22.18м3/час,Н-45 м Насосы противопожарные CR-45-3-A-F-A-E2 Q-40,90 м3/час, Н-52м,N-11,0кВт-2 компл	Для х/п целей насосная установка для повышения давления. Для противопожарных нужд (1 раб. 1 рез)
23	Помещения 018,028 на отм2,700	Канализационная насосная установка Sololift2WC-1 компл. Канализационная насосная установка Sololift2C-1 компл	Принудительное удаление стоков от с/т приборов
24	Нежилые помещения. Техподполье	вентилятор канальный	водомерный узел, насосная вытяжка
25	Не жилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП вытяжка
26	Не жилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП приток
27	Не жилые помещения 1 этаж, электрощитовые 2 комплекта	вентилятор канальный	Электрощитовые вытяжка
28	Не жилые помещения 1 этаж, ПУИ сан узлы 4 комплекта	вентилятор канальный	ПУИ сан узлы вытяжка
29	Не жилые помещения Машиные отделения лифтов 4комплекта	вентилятор канальный	Машиные отделения лифтов вытяжка
30	Жилые помещения Санузлы 11, 12 этажей 84 комплекта	вентилятор канальный	Санузлы 11, 12 этажей вытяжка
31	На отм. +39,850 кровле 4 комплекта	вентилятор радиальный	Дымоудаление из коридоров жилой части
32	На кровле 8 комплектов	вентилятор крышный	Подпор в лифты
33	На кровле 1 комплектов	вентилятор осевой	Подпор в тамбур - шлюз
34	На кровле 1 комплектов	вентилятор каналоный	Подпор в подемник
35	Не жилые помещения. В воздуховодах 4 шт.	клапаны воздушные с площадкой под электро привод.	Системы вентиляции
36	Не жилые помещения. В воздуховодах 6 шт.	клапаны огнезадерживающие	Системы вентиляции
37	В коридорах жилых помещений 45 комплектов	клапаны противопожарные с реверсивными приводами Белимо	Дымоудаление из коридоров жилой части
38	На кровле 8 комплектов	клапаны огнезадерживающие нормально закрытые приводами Белимо	Системы противодымной вентиляции
39	Не жилые помещения 68 шт.	конвекторы	Отопление
40	Не жилые помещения 68 шт.	термостатические головки	Отопление
41	Не жилые помещения регуляторы перерада давления 7 шт.	регуляторы перерада давления	Отопление

42 He was a seven of the factor of the facto	CORROCHOTHING		Отоплошио	
<u> </u>	еплосчетчики	<u> </u>	Отопление Отопление	
	онвекторы			
	ермостатичес		Отопление	
 		ерерада давления	Отопление	
	еплосчетчики		Отопление	
		ьства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемы		
		имости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строи Та	тельства	
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17 1 2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	11/11	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.		
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.08.2019		
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.12.2022		
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства		Планируемая стоимость строительства: 538 235 036,42 руб.		

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу (в случае размещения таких средств	ізательств за на счетах эс	стройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не применяется застройщиком
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:16:702005:403
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	Идентификационный 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		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: ТИНЬКОФФ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810710000568281
		Корреспондентский счет: 30101810145250000974
		БИК: 044525974
		ИНН: 7710140679

		КПП: 773401001
		ОГРН: 1027739642281
		ОКПО: 29290881
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 9
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	
19.7.1.	1.3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 1.3.2 фонд:
19.7.1.	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности .1.3.3 застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.	
19.7.2.	
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1.1.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 4 886,57 м2
19.7.2.	1.2 Нежилые помещения:
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1.2.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 437,38 м2
19.7.2.	
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1.3.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.	
19.7.3.	1.1 Жилые помещения:
19.7.3.	1.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: О руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 193 950 810,59 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6 560 700 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капитал	па застройщика
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
22 Информация об объекте социальной инс (целевым займам) на строительство, реконодолевого строительства по договору	фраструктурь струкцию кот	ы, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам горого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками

22.1 О виде, назначении объекта				
социальной инфраструктуры. Об				
указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1				
Федерального закона от 30 декабря 2004				
г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и				
иных объектов недвижимости и о				
внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской				
Федерации» договоре о развитии				
застроенной территории, договоре о				
комплексном освоении территории, в том				
числе в целях строительства стандартного				
жилья, договоре о комплексном развитии				
территории по инициативе				
правообладателей, договоре о				
комплексном развитии территории по				
инициативе органа местного				
самоуправления, иных заключенных				
застройщиком с органом государственной		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в		
•	22.1.1	государственную или муниципальную собственность:		
самоуправления договоре или		Нет		
соглашении, предусматривающих передачу				
объекта социальной инфраструктуры в				
государственную или муниципальную				
собственность. О целях затрат				
застройщика из числа целей, указанных в				
пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18				
Федерального закона от 30 декабря 2004				
г. № 214-Ф3, «Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и				
иных объектов недвижимости и о				
внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской				
Федерации», о планируемых размерах				
таких затрат, в том числе с указанием				
целей и планируемых размеров таких				
затрат, подлежащих возмещению за счет				
денежных средств, уплачиваемых всеми				
участниками долевого строительства по				
договору				
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Комплекс расположен в 20 км от МКАД по Носовихинскому шоссе в г. Электроугли - привлекательное географическое положение объекта: тихий и экологически чистый город с развитой инфраструктурой и хорошей транспортной доступностью. Разветвленная и постоянно развивающаяся сеть общественного транспорта позволит Вам добраться до любого района Москвы и Ближнего Подмосковья. Жилой комплекс «Марьинский» - это 4 монолитно-кирпичных дома по 12 этажей каждый, с собственной системой теплоснабжения (индивидуально-тепловыми пунктами). Монолитно-кирпичные здания отличаются прочностью, повышенными теплоизоляционными свойствами, экологичностью и многофункциональностью, т.е. возможностью перепланировки на любой стадии строительства. В Жилом комплексе «Марьинский» спроектированы 1-, 2-, 3- х комнатные квартиры разной площади. Планировочные решения: • 1 комнатные квартиры от 40,64 м2 до 52,64 м2 • 2 комнатные квартиры от 58,85м2 до 74м2 • 3 комнатные квартиры от 82,64 — 84,91м2. Абсолютная легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для
		легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для осуществления строительства. Продажи квартир и гаражных боксов осуществляются в соответствии с требованиями Федерального Закона № 214-ФЗ

Объект №2

договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россі ах эксперт	йщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе ийской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- изы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической пертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора: Иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 161
	10.1.3	Дата заключения договора: 24.09.2019
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
0.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5050055131
0.3 О лицах, выполнивших архитектурнотроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АКБ-Фортуна
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7721536827
0.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.2	31.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0475-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
·	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0044-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 25.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0204-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ОКБ-1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7723854582
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 28.09.2012

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:				
		Акционерное общество				
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест				
:	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 5050055131				
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК-МАРЬИНСКИЙ				
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика				
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:				
:	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:				
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:				
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:				
:	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:				
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:				
11 О разрешении на строительство						
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019				
:	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019				
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022				
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:				
:	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области				
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019				
•	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019				
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022				
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:				
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области				

¹² О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 16-2018
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 07.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 06.02.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Ногинского муниципального района Московской области
	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 5031006040
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:16:702005:403
	12.3.2	Площадь земельного участка: 20 077,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территор	рии и предельных параметрах разрешенного строительства

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:				
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются				
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются				
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются				
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются				
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):				
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 56				
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0				
	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):				
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 0				
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:				
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 0				
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:				
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 0				
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:				
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):				
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 0				
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:				
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона -4513 кв.м. деревья и кустарники (клён серебристый - 56 шт., рябина обыкновенная - 27 шт., жимолость обыкновенная - 20 шт., барбарис - 600 саженцев, спирея бумальда - 400 саженцев, лох серебристый - 550 саженцев, магония - 350 саженцев				
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:				
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются				
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется				
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:				

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Архитектурное освещение не предусмотрено. Проектом предусмотрено устройство освещения территории и площадок. Технические условия выданы АО "Богородская электросеть" №192 от 22.05.2017		
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов, установкой малых архитектурных форм		
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом		
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом		
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом		
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом		
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью		
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: АПХ "Кудиново"		
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031044857		
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2018		
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05/19		
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2020		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.		
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью		

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Энергия Плюс-Эл
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031119069
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 909
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Администрация муниципального образования "Город Электроугли Московской области"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031065215
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-2672
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Мега-НовоСтрой
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031077884

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29/06
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Богородская электросеть
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031095604
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 192
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Митол-Восток
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031107835
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (6) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Домофонизация
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Марвик
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031092427

15 О количестве г	в составе стро	оящихся (соз	здаваемых) г	в рамках проекта	строительства многоквар й жилого и нежилого по	тирных домов и (или)	иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых			
			, 0 Наличии Т	И ПЛОЩади часте	и жилого и нежилого по	мещения					
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект	15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений		15.1.1	Количество жил 198	оличество жилых помещений: 98						
			15.1.2	Количество неж 6	оличество нежилых помещений:						
			15.1.2.1	В том числе мац 0	шино-мест:						
			15.1.2.2	В том числе инь 6	ых нежилых помещений:						
15.2 О характерис	стиках жилых	помещений	15.2.1	†							
	Назначение			Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)			
1	Квартира	2	1	1	68.09	2	34.86	3.00			
2	Квартира	2		<u></u> 1	40.68	1	19.58	3.00			
3	Квартира	2		1	40.87	1	19.61	3.00			
4	Квартира	2		<u></u> 1	58.96	2	30.79	3.00			
5	Квартира	3		<u></u> :1	68.09	2	34.86	3.00			
6	Квартира	3		1	40.68	1	19.58	3.00			
7	Квартира	3		<u></u> 1	40.87	1	19.61	3.00			
8	Квартира	3		<u></u> :1	58.96	2	30.79	3.00			
9	Квартира	4		1	68.09	2	34.86	3.00			
10	Квартира	4		<u></u> 1	40.68	1	19.58	3.00			
11	Квартира	4		<u>-</u> .1	40.87	1	19.61	3.00			
12	Квартира	4		<u></u> :1	58.96	2	30.79	3.00			
13	Квартира	5		<u></u> 1	68.09	2	34.86	3.00			
14	Квартира	5		<u></u> 1	40.68	1	19.58	3.00			
15	Квартира	5		 .1	40.87	1	19.61	3.00			
16	Квартира	5		<u></u> 1	58.96	2	30.79	3.00			
17	Квартира	6		<u></u> 1	68.09	2	34.86	3.00			
18	Квартира	6		1	40.68	1	19.58	3.00			
19	Квартира	6		<u>-</u> .1	40.87	1	19.61	3.00			
20		6		<u></u> 1	58.96	2	30.79	3.00			
21	Квартира	7		<u></u> 1	68.09	2	34.86	3.00			
22	Квартира	7		 .1	40.68	1	19.58	3.00			
23	Квартира	7		 1	40.87	1	19.61	3.00			
24	Квартира	7		 1	58.96	2	30.79	3.00			
25		8		<u></u> 1	68.09	2	34.86	3.00			
26		8		<u></u> 1	40.68	1	19.58	3.00			
27		8		1	40.87	1	19.61	3.00			
28		8		1	58.96	2	30.79	3.00			
29		9		1	68.09	2	34.86	3.00			
2.5	Попринра	19	L	<u>-</u>	00.03	<u> </u> 2	P1.00	5.00			

30	Квартира	9	1	40.68	1	19.58	3.00
31		9		40.87	1	19.61	3.00
32		9		58.96	2	30.79	3.00
33		10	1	68.09	2	34.86	3.00
34		10	1	40.68	1	19.58	3.00
35	Квартира	10	1	40.87	1	19.61	3.00
36		10		58.96	2	30.79	3.00
37	Квартира	11	1	68.09	2	34.86	3.00
38		11	1	40.68	1	19.58	3.00
39		11	1	40.87	1	19.61	3.00
	Квартира	11	1	58.96	2	30.79	3.00
41	Квартира	12	1	68.09	2	34.86	3.00
42	Квартира	12	1	40.68	1	19.58	3.00
43	Квартира	12	1	40.87	1	19.61	3.00
44	Квартира	12	1	58.96	2	30.79	3.00
45	Квартира	2	2	84.99	3	45.92	3.00
46	Квартира	2	2	42.50	1	17.53	3.00
47	Квартира	2	2	43.48	1	18.29	3.00
48	Квартира	2	2	45.11	1	18.00	3.00
49	Квартира	2	2	82.64	3	40.45	3.00
50	Квартира	3	2	84.99	3	45.92	3.00
51	Квартира	3	2	42.50	1	17.53	3.00
52	Квартира	3	2	43.48	1	18.29	3.00
53	Квартира	3	2	45.11	1	18.00	3.00
54	Квартира	3	2	82.64	3	40.45	3.00
55	Квартира	4	2	84.99	3	45.92	3.00
56	Квартира	4	2	42.50	1	17.53	3.00
57	Квартира	4	2	43.48	1	18.29	3.00
58	Квартира	4	2	45.11	1	18.00	3.00
59	Квартира	4	2	82.64	3	40.45	3.00
60	Квартира	5		84.99	3	45.92	3.00
61	Квартира	5	2	42.50	1	17.53	3.00
62 63		5		43.48	1	18.29	3.00
		5		45.11	1	18.00	3.00
64		5		82.64		40.45	3.00
65		6		84.99	3	45.92	3.00
66		6		42.50	1	17.53	3.00
67		6		43.48	1	18.29	3.00
		6		45.11	1	18.00	3.00
69		6		82.64		40.45	3.00
70	Квартира	7		84.99		45.92	3.00
71	Квартира	7		42.50	1	17.53	3.00
72	Квартира	7	2	43.48	1	18.29	3.00

73	Квартира	7	2	45.11	1	18.00	3.00
	Квартира	7	2	82.64	3	40.45	3.00
		8		84.99	3		3.00
			2	42.50	1		3.00
			2	43.48	1		3.00
		8	2	45.11	1		3.00
		8	2	82.64	3	40.45	3.00
		9		84.99	3		3.00
		9	2	42.50	1	17.53	3.00
		9	2	43.48	1	18.29	3.00
		9	2	45.11	1	18.00	3.00
		9	2	82.64	3	40.45	3.00
85	Квартира	10	2	84.99	3	45.92	3.00
			2	42.50	1	17.53	3.00
		10	2	43.48	1		3.00
		10	2	45.11	1	18.00	3.00
89	Квартира	10	2	82.64	3	40.45	3.00
		11	2	84.99	3	45.92	3.00
91	Квартира	11	2	42.50	1	17.53	3.00
92	Квартира	11	2	43.48	1	18.29	3.00
93	Квартира	11	2	45.11	1	18.00	3.00
94	Квартира	11	2	82.64	3	40.45	3.00
95	Квартира	12	2	84.99	3	45.92	3.00
96	Квартира	12	2	42.50	1	17.53	3.00
97	Квартира	12	2	43.48	1	18.29	3.00
98	Квартира	12	2	45.11	1	18.00	3.00
99	Квартира	12	2	82.64	3	40.45	3.00
100	Квартира	2	3	69.95	2	34.01	3.00
101	Квартира	2	3	59.53	2	27.90	3.00
	Квартира	2	3	73.48	2	43.39	3.00
				52.64	1		3.00
				67.90	2		3.00
				69.95			3.00
				59.53	2		3.00
				73.48	2		3.00
	Квартира			52.64	1		3.00
				67.90	2		3.00
				69.95	2		3.00
	Квартира			59.53	2		3.00
	Квартира		3	73.48	2		3.00
	Квартира			52.64	1		3.00
				67.90	2		3.00
115	Квартира	5	3	69.95	2	34.01	3.00

116	Квартира	5	3	59.53	2	27.90	3.00
117		5	3	73.48	2	43.39	3.00
118	Квартира	5	3	52.64	1	17.89	3.00
119	Квартира	5	3	67.90	2	35.32	3.00
120	Квартира	6	3	69.95	2	34.01	3.00
121	Квартира	6	3	59.53	2	27.90	3.00
122	Квартира	6	3	73.48	2	43.39	3.00
123	Квартира	6	3	52.64	1	17.89	3.00
124	Квартира	6	3	67.90	2	35.32	3.00
125	Квартира	7	3	69.95	2	34.01	3.00
126	Квартира	7	3	59.53	2	27.90	3.00
127	Квартира	7	3	73.48	2	43.39	3.00
128	Квартира	7	3	52.64	1	17.89	3.00
129	Квартира	7	3	67.90	2	35.32	3.00
130		8	3	69.95	2	34.01	3.00
131		8	3	59.53	2	27.90	3.00
132	Квартира	8	3	73.48	2	43.39	3.00
133	Квартира	8	3	52.64	1	17.89	3.00
134	Квартира	8	3	67.90	2	35.32	3.00
135	Квартира	9	3	69.95	2	34.01	3.00
136	Квартира	9	3	59.53	2	27.90	3.00
137	Квартира	9	3	73.48	2	43.39	3.00
138	Квартира	9	3	52.64	1	17.89	3.00
139	Квартира	9	3	67.90	2	35.32	3.00
140	Квартира	10	3	69.95	2	34.01	3.00
141	Квартира	10	3	59.53	2	27.90	3.00
142	Квартира	10	3	73.48	2	43.39	3.00
143	Квартира	10	3	52.64	1	17.89	3.00
144	Квартира	10	3	67.90	2	35.32	3.00
145	Квартира	11	3	69.95	2	34.01	3.00
146	Квартира			59.53		27.90	3.00
147	Квартира	11		73.48		43.39	3.00
148				52.64		17.89	3.00
149	Квартира			67.90		35.32	3.00
150	Квартира			69.95		34.01	3.00
151	Квартира			59.53		27.90	3.00
152	Квартира			73.48		43.39	3.00
153	Квартира			52.64		17.89	3.00
154	Квартира	12	3	67.90	2	35.32	3.00
155				62.59		34.12	3.00
156	Квартира	2		40.67		19.58	3.00
157	Квартира			41.00		19.06	3.00
158	Квартира	2	4	63.19	2	34.16	3.00

159	Квартира	3	4	6	52.59	2	34.12	3.00
160	Квартира	3	4	4	10.67	1	19.58	3.00
161	Квартира	3	4	4	1.00	1	19.06	3.00
162	Квартира	3	4	6	3.19	2	34.16	3.00
163	Квартира	4	4	6	52.59	2	34.12	3.00
164	Квартира	4	4	4	0.67	1	19.58	3.00
165	Квартира	4	4	4	1.00	1	19.06	3.00
166	Квартира	4	4	6	3.19	2	34.16	3.00
167	Квартира	5	4	6	52.59	2	34.12	3.00
168	Квартира	5	4	4	0.67	1	19.58	3.00
169	Квартира	5	4	4	1.00	1	19.06	3.00
170	Квартира	5	4	6	3.19	2	34.16	3.00
171	Квартира	6	4	6	52.59	2	34.12	3.00
172	Квартира	6	4	4	0.67	1	19.58	3.00
173	Квартира	6	4	4	1.00	1	19.06	3.00
174	Квартира	6	4	6	3.19	2	34.16	3.00
175	Квартира	7	4		52.59	2	34.12	3.00
176	Квартира	7	4	4	0.67	1	19.58	3.00
177	Квартира	7	4	4	1.00	1	19.06	3.00
178	Квартира	7	4	6	3.19	2	34.16	3.00
179	Квартира	8	4	6	52.59	2	34.12	3.00
180	Квартира	8	4	4	0.67	1	19.58	3.00
181	Квартира	8	4		1.00	1	19.06	3.00
182	Квартира	8	4		3.19	2	34.16	3.00
183	Квартира	9	4	6	52.59	2	34.12	3.00
184	Квартира	9	4	4	0.67	1	19.58	3.00
185	Квартира	9	4		1.00	1	19.06	3.00
186	Квартира	9	4		3.19	2	34.16	3.00
187	Квартира	10	4	6	52.59	2	34.12	3.00
188	Квартира	10	4		0.67	1	19.58	3.00
189	Квартира	10	4		1.00	1	19.06	3.00
190	Квартира	10	4		3.19	2	34.16	3.00
191		11	4		2.59	2	34.12	3.00
192	Квартира	11	4		0.67	1	19.58	3.00
193		11	4		1.00	1	19.06	3.00
194	Квартира	11	4		3.19	2	34.16	3.00
195	Квартира	12	4		2.59	2	34.12	3.00
196	Квартира	12	4		0.67	1	19.58	3.00
197	Квартира	12	4		1.00	1	19.06	3.00
198		12	4	6	3.19	2	34.16	3.00
15.3 О характеристиках нежилых 15.3.1								
помещении								
Vсловный				Этаж	Номер Плошал	Площадь частей н	ежилого помещения	Высота

номер	Назначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование по	рмещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)
1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	1297.71	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	297.71	4.00
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	11U8.7b	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	108.26	4.00
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	11 / 8.40	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	178.40	4.00
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	1144.31	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	144.31	4.00
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	1107.//	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	189.77	4.00
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	1207.32	Нежилое помещиспользования	ение для коммерческого	207.32	4.00
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 О помещениях общего пользования 16.1.1								
№ п/п Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (кв. г					ощадь (кв.м)			

11- 11/11	вид понещения	описание места расположения помещения	пазначение помещения	площадь (кв.н.)
1	2 ДОМ Техническое подполье	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	1314.65
2	Насосная станция	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	21.01
3	Помещение водомерного узла	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	25.35
4	Помещение ИТП	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	18.96
5	Узел отопления	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	16.2
6	Помещение СС	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	6.1
7	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	6.22
8	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	21.38
9	Коридор	Подьезд 1, 1 этаж	Техническое	2.2
10	Помещение консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	9.77
11	Санузел	Подъезд 1, 1 этаж	Сантехническое	3.82
12	ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	2.86
13	Мусорокамера	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	9.28
14	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	4.14
15	Лестница №1	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.36
16	Электрощитовая	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	10.82
17	Коридор	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	18.54
18	Лифтовой холл	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
19	Тамбур	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	3.47
20	Помещение мусорокамеры	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	1.76
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	12.8
22	МГН	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	2.25
23	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
24	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	18.54
25	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	7.99
26	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	2.85
·				

27	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	1.82
28	Лестничная клетка	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	12.65
29	МГН	Подъеэд 1, 3 этаж	Техническое	2.43
30	Незадымляемая лоджия	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	8.5
31	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	18.54
32	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	7.99
33	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	2.85
34	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	1.82
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	12.65
36	МГН	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	2.43
37	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	8.5
38	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	18.54
39	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	7.99
40	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	2.85
41	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	1.82
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	12.65
43	МГН	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	2.43
44	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	8.5
45	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	18.54
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	7.99
47	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	2.85
48	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	1.82
49	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	12.65
50	МГН	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	2.43
51	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	8.5
52	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	18.54
53	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	7.99
54	Тамбур	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	2.85
55	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	1.82
56	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	12.65
57	МГН	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	2.43
58	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	8.5
	Коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	18.54
60	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	7.99
61	Тамбур	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	2.85
62	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	1.82
63	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	12.65
64	МГН	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	2.43
65	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	8.5
66	Коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	18.54
67	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	7.99
68	Тамбур	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	2.85
69	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	1.82

70	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	12.65
	МГН	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	2.43
72	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	8.5
73	Коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	18.54
74	Лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	7.99
75	Тамбур	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	2.85
76	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	1.82
77	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	12.65
78	МГН	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	2.43
79	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	8.5
80	Коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	18.54
81	Лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	7.99
82	Тамбур	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	2.85
83	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	1.82
84	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	12.65
85	МГН	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	2.43
86	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	8.5
87	Коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	18.54
88	Лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	7.99
89	Тамбур	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	2.85
90	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	1.82
91	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	12.65
92	МГН	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.43
93	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	8.5
94	Технический этаж	Подъезд 1, Технический этаж	Техническое	undefined
95	Лестница № 1	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	12.8
96	Помещение ТВ	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	7.6
97	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	8.5
98	Лестница №1	Подъезд 1, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
99	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 1, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
100	Техническое подполье	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	undefined
101	Помещение СС	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	6.1
	Узел отопления	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	16.2
103	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	5.53
	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	20.93
105	Помещение для консъержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.92
106	ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.87
107	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	2.81
108	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.3
109	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	4.23
110	Лестница №2	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.27
111	Коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	25.71
112	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	7.99

113	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	2.85
114	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	1.82
115	Лестница №2	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	12.65
116	МГН	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	2.41
117	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	8.5
118	Коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	25.71
119	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	7.99
120	Тамбур	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	2.85
121	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	1.82
122	Лестница №2	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	12.65
123	МГН	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	2.41
124	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	8.5
125	Коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	25.71
126	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	7.99
127	Тамбур	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	2.85
128	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	1.82
129	Лестница №2	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	12.65
130	МГН	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	2.41
131	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	8.5
132	Коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	25.71
133	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	7.99
134	Тамбур	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	2.85
135	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	1.82
136	Лестница №2	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	12.65
137	МГН	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	2.41
138	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	8.5
139	Коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	25.71
140	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	7.99
141	Тамбур	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	2.85
142	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	1.82
143	Лестница №2	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	12.65
144	МГН	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	2.41
142	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	8.5
146	Коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	25.71
147	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	7.99
148	Тамбур	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	2.85
149	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	1.82
150	Лестница №2	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	12.65
151	МГН	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	2.41
152	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	8.5
153	Коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	25.71
154	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	7.99
155	Тамбур	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	2.85

156	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	1.82
157	Лестница №2	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	12.65
158	МГН	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	2.41
159	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	8.5
160	Коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	25.71
161	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	7.99
162	Тамбур	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	2.85
163	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	1.82
164	Лестница №2	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	12.65
165	МГН	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	2.41
166	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	8.5
167	Коридор	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	25.71
168	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	7.99
169	Тамбур	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	2.85
170	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	1.82
171	Лестница №2	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	12.65
172	МГН	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	2.41
173	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	8.5
174	Коридор	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	25.71
175	Лифтовой холл	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	7.99
176	Тамбур	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	2.85
177	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	1.82
178	Лестница №2	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	12.65
179	МГН	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	2.41
180	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	8.5
181	Технический этаж	Подъезд 2, Технический этаж	Техническое	undefined
182	Лестница № 2	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	12.8
183	Помещение ТВ	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	7.6
184	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	8.5
185	Лестничная клетка	Подъезд 2, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
186	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 2, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
187	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	undefined
188	Узел отопления	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	13.00
189	Помещение СС	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	6.16
190	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	6.51
191	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	34.7
192	Помещение консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	5.92
193	Санузел и ПУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	4.24
194	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	7.73
195	Лестница №3	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	9.47
196	Электрощитовая	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	14.58
197	Мусорокамера	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	8.07
198	Коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	31.08

199	Лифтовой холл	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.17
200	Тамбур	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	6.59
201	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	1.82
202	Лестница №3	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	12.65
203	МГН	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	12.37
204	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.5
205	Коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	31.08
206	Лифтовой холл	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	8.17
207	Тамбур	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	6.59
208	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	1.82
209	Лестница №3	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	12.65
210	МГН	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	12.37
211	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	8.5
212	Коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	31.08
213	Лифтовой холл	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	8.17
214	Тамбур	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	6.59
215	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	1.82
216	Лестница №3	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	12.65
217	МГН	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	12.37
218	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	8.5
219	Коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	31.08
220	Лифтовой холл	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	8.17
221	Тамбур	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	6.59
222	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	1.82
223	Лестница №3	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	12.65
224	МГН	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	12.37
225	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	8.5
226	Коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	31.08
227	Лифтовой холл	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	8.17
228	Тамбур	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	6.59
229	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	1.82
230	Лестница №3	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	12.65
231	МГН	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	12.37
232	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	8.5
233	Коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	31.08
234	Лифтовой холл	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	8.17
235	Тамбур	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	6.59
236	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	1.82
237	Лестница №3	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	12.65
238	МГН	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	12.37
239	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	8.5
240	Коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	31.08
241	Лифтовой холл	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.17

242	Тамбур	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	6.59
243	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	1.82
244	Лестница №3	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	12.65
245	МГН	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	12.37
246	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.5
247	Коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	31.08
248	Лифтовой холл	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	8.17
249	Тамбур	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	6.59
250	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	1.82
251	Лестница №3	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	12.65
252	МГН	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	12.37
253	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	8.5
254	Коридор	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	31.08
255	Лифтовой холл	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	8.17
256	Тамбур	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	6.59
257	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	1.82
258	Лестница №3	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	12.65
259	МГН	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	12.37
260	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	8.5
261	Коридор	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	31.08
262	Лифтовой холл	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	8.17
263	Тамбур	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	6.59
264	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	1.82
265	Лестница №3	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	12.65
266	МГН	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	12.37
267	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	8.5
268	Коридор	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	31.08
269	Лифтовой холл	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	8.17
270	Тамбур	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	6.59
271	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	1.82
272	Лестница №3	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	12.65
273	МГН	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	12.37
274	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	8.5
275	Технический этаж	Подъезд 3, Технический этаж	Техническое	undefined
276	Помещение ТВ	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	6.4
377	Лестница №3	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	12.8
278	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	8.5
279	Лестница №3	Подъезд 3, план на отм. 39.850	Техническое	4.4
280	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 3, план на отм. 39.850	Техническое	22.5
281	Техническая зона	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	undefined
282	Помещение СС	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	6.1
283	Узел отопления	Подъезд 4, техническое подполье	Техническое	16.2
384	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	5.53

385	Вестибюль	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	20.93
386	Помещение для консьержа	Подьезд 4, 1 этаж	Техническое	9.92
387	ПУИ	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.87
388	C/y	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	2.81
389	Мусорокамера	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	9.3
390	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	4.23
291	Лестница №4	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	11.27
292	Коридор	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	18.83
293	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	7.99
294	Тамбур	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	2.85
295	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	1.82
296	Лестница № 4	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	12.64
297	МГН	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	2.45
298	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	8.5
299	Коридор	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	18.83
300	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	7.99
301	Тамбур	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	2.85
302	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	1.82
303	Лестница № 4	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	12.64
304	МГН	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	2.45
305	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	8.5
306	Коридор	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	18.83
307	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	7.99
308	Тамбур	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	2.85
309	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	1.82
310	Лестница № 4	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	12.64
311	МГН	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	2.45
312	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	8.5
313	Коридор	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	18.83
314	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	7.99
315	Тамбур	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	2.85
316	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	1.82
317	Лестница № 4	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	12.64
318	МГН	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	2.45
319	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	8.5
320	Коридор	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	18.83
321	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	7.99
322	Тамбур	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	2.85
323	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	1.82
324	Лестница № 4	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	12.64
325	МГН	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	2.45
326	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	8.5
327	Коридор	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	18.83

328	Лифтовой холл	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	7.99
329	Тамбур	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	2.85
330	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	1.82
331	Лестница № 4	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	12.64
332	МГН	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	2.45
333	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	8.5
334	Коридор	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	18.83
335	Лифтовой холл	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	7.99
336	Тамбур	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	2.85
337	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	1.82
338	Лестница № 4	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	12.64
339	МГН	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	2.45
340	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	8.5
341	Коридор	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	18.83
342	Лифтовой холл	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	7.99
343	Тамбур	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	2.85
344	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	1.82
345	Лестница № 4	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	12.64
346	МГН	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	2.45
347	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	8.5
348	Коридор	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	18.83
349	Лифтовой холл	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	7.99
350	Тамбур	Подъезд 4, 10 этаж	Техническое	2.85
351	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 10 этаж	Техническое	1.82
352	Лестница № 4	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	12.64
353	МГН	Подъезд 4, 10 этаж	Техническое	2.45
354	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	8.5
355	Коридор	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	18.83
356	Лифтовой холл	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	7.99
357	Тамбур	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	2.85
358	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	1.82
359	Лестница № 4	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	12.64
360	МГН	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	2.45
361	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	8.5
362	Коридор	Подъезд 4, 12 этаж	Общественное	18.83
363	Лифтовой холл	Подъезд 4, 12 этаж	Общественное	7.99
364	Тамбур	Подъезд 4, 12 этаж	Техническое	2.85
365	Помещение мусорокамеры	Подъезд 4, 12 этаж	Техническое	1.82
366	Лестница № 4	Подъезд 4, 12 этаж	Общественное	12.64
367	МГН	Подъезд 4, 12 этаж	Техническое	2.45
368	Незадымляемая лоджия	Подъезд 4, 12 этаж		8.5
369	Технический этаж	Подъезд 4, Технический этаж	Техническое	undefined
370	Помещение ТВ	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	12.7

371			одъезд 4, технично	кий этаж	Техническое	12.8
372			одъезд 4, технично	езд 4, техничнский этаж		8.5
373			отм. 39.850 Техническое		4.4	
374	4 Машинное помещ. лифтов	П	одъезд 4, план на о	тм. 39.850	Техническое	22.5
инх пре бол дом	пее чем одного помещения в данном ме	6.2.1				
п/п	Описание места расположения			Вид оборудования		Назначение
1	Дом № 2 по ГП			Лифт ПП - 0411Щ - 4 шт. Лифт ПП - 0621 -	4 шт.	Вертикальный транспорт
2	Электрощитовая (пом.129)			Вводно-распределительное устройство 0. 4 коммутационная и защитная аппаратура, об электроэнергии		Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление обще- домовой распреде- лительной сетью 0,4кВ
3	Электрощитовая (пом.130)			коммутационная и защитная аппаратура, оощедомовой учет		Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление обще- домовой распреде- лительной сетью 0,4кВ
4	Жилые этажи (коридоры)					Прием и распреде- ление электроэнер- гии, по квартирам;
5	Помещения консьержа (пом.102; 109;116;123)			фурациой сигнализации		Обеспечение бесперебойной работы систем пожарно-охранной сигнализации
6	Техническое подполье Насосная станция	(пом.002)				Обеспечение бесперебойной работы систем водоснабжения
7	Техническое подполье ИТП (пом.004)			рводно-распределительное устроиство о. 4кв (вру-итт);		Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление оборудованием ИТП
8	Техническое подполье помещения СС (по	ом. 006;008	; 010;012)			Обеспечение работы оборудова- ния систем СС
9	Техническое подполье. Общие проходы, отпления, дренажные насосы	водомерны	е и узлы	Сеть освещения и розеточная сеть		Обеспечение контроля работы и состояния оборудования
10	10 Технический этаж			Сеть освещения проходов		Обеспечение бесперебойной работы систем дымоудаления при пожаре и контроль оборудования.
11	Tехнический этаж помещения ТВ (пом.13.02;13.03;13.4;13.05)		Розеточная сеть и сеть освещения		Обеспечение работы оборудова- ния систем ТВ	
12	Отм. +39.850.Машинные помещения лифт	тов		Щиты 0,4кВ питания и управления лифтам защитная аппаратура, освещение машинных		Вертикальный транспорт
13	Общедомовые сети освещения, освещения холлов, коридоров, помещений консьерж помещений жилой части дома. Общедомо пожаротушения и сигнализации, домофон	а и вспомо овые сети с	гательных	Сеть освещения, сети пожарной сигнализа домофон.	ции, пожаротушения,	Организация комфортного и безопасного общественного пространства
14	Помещение водомерного узла 003 на отм	2,700		Дренажный насос Unilift AP35 B.50.06.3A3-:	1 компл.	Для удаления случайных проливов и спуска систем

15	HIOMEHIEHVE VITI HA OTM.=7.700		Для удаления случайных проливов и спуска систем
16	Помещение коридора на отм2,700	MIDEHAW HAID HACOC MUHU-LHOM N-U 7KBT-L KOMIUL	Для опороженеия выпусков водостока
17	Нежилые помещения	IL UPTUNK YOUOJUON ROJISI LXN-15- 14 KOMITH	Для учёта воды в нежилых помещениях
18	Нежилые помещения		Для учёта воды в нежилых помещениях
19	Нежилые помещения	Пожарные краны-17 компл.	
	Нежилые помещения	Унитаз фаянсовый с литой полочкой, с косым выпуском ,смывным бачком, запорной арматурой ,гибкой подводкой с крепленем,сидением и резиновой манжетой -12 компл.	
21	Нежилые помещения	Умывальник керамический 550х480 с креплением с сифоном резиновым пластмассовым выпуском присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-17 компл.	
22	Нежилые помещения	Раковина стальная эмалированная с креплением сифоном бутылочным пластмассовым и присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-4 компл	
23	Нежилые помещения	Душевой стальной поддон 800х800 с сифоном пластмассовым для мелких душевых поддонов и смесителем для ванн с повортным изливом и душевой сеткой с гибким шлангом и гибкой подводкой I-0.5м -7 компл	
24	Помещение водомерного узла 003 на отм2,700	Счётчик турбинный с импульсным выходом ВМХи-50	Для учёта воды дома №2
25	Помещение водопроводной насосной станции на отм2,700	компл. Насосы противопожарные CR-45-3-A-F-A-E2- Q-35,0	Для х/п целей насосная установка для повышения давления Для противопожарных нужд (1 раб. 1 рез)
26	Нежилые помещенияТехподполье		водомерный узел, вытяжка
27	Нежилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП вытяжка
28	Нежилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП приток
29	Нежилые помещения1 этаж, электрощитовые 2 комплекта	вентилятор канальный	Электрощитовые вытяжка
30	Нежилые помещения 1 этаж, ПУИ сан узлы 4 комплекта	вентилятор канальный	ПУИ сан узлы вытяжка
31	Нежилые помещения Машиные отделения лифтов 4комплекта	IBERTUIISTON KARAIISRSIN	Машиные отделения лифтов вытяжка
32	Жилые помещения Санузлы 11, 12 этажей 92 комплекта	вентилятор канальный	Санузлы 11, 12 этажей вытяжка
33	На отм. +39,850 кровле 4 комплекта		Дымоудаление из коридоров жилой части
34	На кровле 8 комплектов	вентилятор крышный	Подпор в лифты
35	Не жилые помещения. В воздуховодах 3 шт.	клапаны воздушные с площадкой под электро привод.	Системы вентиляции
36	Не жилые помещения. В воздуховодах 2 шт.	клапаны огнезадерживающие	Системы вентиляции
37	В коридорах жилых помещений 44 комплектов		Дымоудаление из коридоров жилой части
38	IDA KOORIJE A KOMILIJEKTOR		Системы противодымной вентиляции
39	Не жилые помещения 57 шт.	конвекторы	Отопление
40	Не жилые помещения 57 шт.	термостатические головки	Отопление

41 Не жилые помещения регуляторы перерада давления 7 шт. ре			регуляторы перерада давления	Отопление
42 Не жилые помещения 4 шт.			теплосчетчики	Отопление
·			конвекторы	Отопление
,			термостатические головки	Отопление
			регуляторы перерада давления	Отопление
			теплосчетчики	Отопление
17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых)				
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.		
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.08.2019		
	17.2.2	Планируемая дата і 05.12.2022	передачи застройщиком объекта долевого строительства:	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства	' '			

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу (в случае размещения таких средств	ізательств за на счетах эс	стройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не применяется застройщиком
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:16:702005:403
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	Идентификационный 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		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: ТИНЬКОФФ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810710000568281
		Корреспондентский счет: 30101810145250000974
		БИК: 044525974
		ИНН: 7710140679

		КПП: 773401001
		ОГРН: 1027739642281
		ОКПО: 29290881
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 22
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:

 	
19.7.1	1.3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный1.3.2 фонд:
19.7.1	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности1.3.3 застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2	
19.7.2	
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием1.1.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6 217,58 м2
19.7.2	.1.2 Нежилые помещения:
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2	1.3 Машино-места:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием1.3.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3	.1 Вид объекта долевого строительства:
19.7.3	.1.1 Жилые помещения:
19.7.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: О руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 242 809 549,05 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: О руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капитал	па застройщика
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
		ы, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам горого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками

22.1 О виде, назначении объекта				
социальной инфраструктуры. Об				
указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1				
Федерального закона от 30 декабря 2004				
г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и				
иных объектов недвижимости и о				
внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской				
Федерации» договоре о развитии				
застроенной территории, договоре о				
комплексном освоении территории, в том				
числе в целях строительства стандартного				
жилья, договоре о комплексном развитии				
территории по инициативе				
правообладателей, договоре о				
комплексном развитии территории по				
инициативе органа местного				
самоуправления, иных заключенных				
застройщиком с органом государственной		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в		
•	22.1.1	государственную или муниципальную собственность:		
самоуправления договоре или		Нет		
соглашении, предусматривающих передачу				
объекта социальной инфраструктуры в				
государственную или муниципальную				
собственность. О целях затрат				
застройщика из числа целей, указанных в				
пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18				
Федерального закона от 30 декабря 2004				
г. № 214-Ф3, «Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и				
иных объектов недвижимости и о				
внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской				
Федерации», о планируемых размерах				
таких затрат, в том числе с указанием				
целей и планируемых размеров таких				
затрат, подлежащих возмещению за счет				
денежных средств, уплачиваемых всеми				
участниками долевого строительства по				
договору				
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Комплекс расположен в 20 км от МКАД по Носовихинскому шоссе в г. Электроугли - привлекательное географическое положение объекта: тихий и экологически чистый город с развитой инфраструктурой и хорошей транспортной доступностью. Разветвленная и постоянно развивающаяся сеть общественного транспорта позволит Вам добраться до любого района Москвы и Ближнего Подмосковья. Жилой комплекс «Марьинский» - это 4 монолитно-кирпичных дома по 12 этажей каждый, с собственной системой теплоснабжения (индивидуально-тепловыми пунктами). Монолитно-кирпичные здания отличаются прочностью, повышенными теплоизоляционными свойствами, экологичностью и многофункциональностью, т.е. возможностью перепланировки на любой стадии строительства. В Жилом комплексе «Марьинский» спроектированы 1-, 2-, 3- х комнатные квартиры разной площади. Планировочные решения: • 1 комнатные квартиры от 40,64 м2 до 52,64 м2 • 2 комнатные квартиры от 58,85м2 до 74м2 • 3 комнатные квартиры от 82,64 — 84,91м2. Абсолютная легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для
		легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для осуществления строительства. Продажи квартир и гаражных боксов осуществляются в соответствии с требованиями Федерального Закона № 214-ФЗ

Объект №3

договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Росси ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурноизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической вертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора: Иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 161
	10.1.3	Дата заключения договора: 24.09.2019
	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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5050055131
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АКБ-Фортуна
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7721536827
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.2	31.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0475-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
·	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0044-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 25.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0204-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ОКБ-1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7723854582
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 28.09.2012

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Акционерное общество
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
:	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 5050055131
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК-МАРЬИНСКИЙ
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
:	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
:	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
•	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области

¹² О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 16-2018
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 07.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 06.02.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Ногинского муниципального района Московской области
	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 5031006040
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:16:702005:403
	12.3.2	Площадь земельного участка: 20 077,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 56
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 0
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 0
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 0
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона -4513 кв.м. деревья и кустарники (клён серебристый - 56 шт., рябина обыкновенная - 27 шт., жимолость обыкновенная - 20 шт., барбарис - 600 саженцев, спирея бумальда - 400 саженцев, лох серебристый - 550 саженцев, магония - 350 саженцев
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Архитектурное освещение не предусмотрено. Проектом предусмотрено устройство освещения территории и площадок. Технические условия выданы АО "Богородская электросеть" №192 от 22.05.2017
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов, установкой малых архитектурных форм
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: АПХ "Кудиново"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031044857
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05/19
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Энергия Плюс-Эл
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031119069
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 909
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Администрация муниципального образования "Город Электроугли Московской области"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031065215
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-2672
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Мега-НовоСтрой
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031077884

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29/06
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Богородская электросеть
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031095604
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 192
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Митол-Восток
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031107835
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (6) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Домофонизация
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Марвик
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031092427

15 О количестве г	в составе стро		здаваемых) і	в рамках проекта (строительства многоквар й жилого и нежилого по	тирных домов и (или)	иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых
	•		<u>, 0 наличии</u> Т	И ПЛОЩади часте	и жилого и нежилого по	мещения		
15.1 О количестве (создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	амках проекта огоквартирны тов недвижим	а іх домов и	15.1.1	Количество жил 132	ых помещений:			
7	Попощения		1.5.4.2	Количество неж	илых помещений:			
			15.1.2	7				
			15.1.2.1	В том числе мац 0	лино-мест:			
			15.1.2.2	В том числе инь 7	іх нежилых помещений:			
15.2 О характерис	 стиках жилых	помещений	15.2.1	†				
	Назначение			Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	Квартира	2		1	63.74	2	33.58	3.00
2	Квартира	2		1	41.05	1	19.17	3.00
3	Квартира	2		1	40.87	1	19.71	3.00
4	Квартира	2		1	62.75	2	33.51	3.00
5	Квартира	3		1	63.74	2	33.58	3.00
6	Квартира	3		 1	41.05	1	19.17	3.00
7	Квартира	3		 1	40.87	1	19.71	3.00
8	Квартира	3		1	62.75	2	33.51	3.00
9	Квартира	4		 1	63.74	2	33.58	3.00
10	Квартира	4		1	41.05	1	19.17	3.00
11	Квартира	4		1	40.87	1	19.71	3.00
12	Квартира	4		1	62.75	2	33.51	3.00
13	Квартира	5		1	63.74	2	33.58	3.00
14	Квартира	5		1	41.05	1	19.17	3.00
15	Квартира	5		1	40.87	1	19.71	3.00
16	Квартира	5		1	62.75	2	33.51	3.00
17	Квартира	6		1	63.74	2	33.58	3.00
18	Квартира	6		1	41.05	1	19.17	3.00
19	Квартира	6		1	40.87	1	19.71	3.00
20	Квартира	6		1	62.75	2	33.51	3.00
21	Квартира	7		1	63.74	2	33.58	3.00
22	Квартира	7		1	41.05	1	19.17	3.00
23	Квартира	7		1	40.87	1	19.71	3.00
24	Квартира	7		1	62.75	2	33.51	3.00
25	Квартира	8		1	63.74	2	33.58	3.00
26	Квартира	8		1	41.05	1	19.17	3.00
27	Квартира	8		1	40.87	1	19.71	3.00
28	Квартира	8		1	62.75	2	33.51	3.00
29		9		1	63.74	2	33.58	3.00
•		-			•	•		<u> </u>

30	Квартира	9	1	41.05	1	19.17	3.00
31		9		40.87	1	19.71	3.00
32		9		62.75	2	33.51	3.00
33		10	1	63.74	2	33.58	3.00
34		10	1	41.05	1	19.17	3.00
35	Квартира	10	1	40.87	1	19.71	3.00
36		10	1	62.75	2	33.51	3.00
37	Квартира	11	1	63.74	2	33.58	3.00
38		11	1	41.05	1	19.17	3.00
39		11	1	40.87	1	19.71	3.00
40	Квартира	11	1	62.75	2	33.51	3.00
41	Квартира	12	1	63.74	2	33.58	3.00
42	Квартира	12	1	41.05	1	19.17	3.00
43	Квартира	12	1	40.87	1	19.71	3.00
44	Квартира	12	1	62.75	2	33.51	3.00
45	Квартира	2	2	59.35	2	30.78	3.00
46	Квартира	2	2	40.89	1	19.70	3.00
47	Квартира	2	2	40.89	1	19.70	3.00
48	Квартира	2	2	60.86	2	32.15	3.00
49	Квартира	3	2	59.35	2	30.78	3.00
50	Квартира	3	2	40.89	1	19.70	3.00
51	Квартира	3	2	40.89	1	19.70	3.00
52	Квартира	3	2	60.86	2	32.15	3.00
53	Квартира	4	2	59.35	2	30.78	3.00
54	Квартира	4	2	40.89	1	19.70	3.00
55	Квартира	4	2	40.89	1	19.70	3.00
56	Квартира	4	2	60.86	2	32.15	3.00
57	Квартира	5	2	59.35	2	30.78	3.00
58	Квартира	5	2	40.89	1	19.70	3.00
59	Квартира	5		40.89	1	19.70	3.00
60	Квартира	5		60.86	2	32.15	3.00
61	Квартира	6	2	59.35	2	30.78	3.00
62 63		6		40.89	1	19.70	3.00
		6		40.89	1	19.70	3.00
64	Квартира	6		60.86		32.15	3.00
65	Квартира	7		59.35	2	30.78	3.00
		7		40.89	1	19.70	3.00
67		7		40.89	1	19.70	3.00
68	· «= « P · · · · P «	7		60.86		32.15	3.00
69		8		59.35	2	30.78	3.00
70		8		40.89	1	19.70	3.00
71		8		40.89	1	19.70	3.00
72	Квартира	8	2	60.86	2	32.15	3.00

73	Квартира	9	2	59.35	2	30.78	3.00
74		9	2	40.89	1	19.70	3.00
75		9	2	40.89	1	19.70	3.00
76		9	2	60.86	2	32.15	3.00
77		10	2	59.35	2	30.78	3.00
78			2	40.89	1	19.70	3.00
79		10	2	40.89	1	19.70	3.00
80			2	60.86	2	32.15	3.00
81	Квартира	11	2	59.35	2	30.78	3.00
82		11	2	40.89	1	19.70	3.00
83		11	2	40.89	1	19.70	3.00
84	Квартира	11	2	60.86	2	32.15	3.00
85	Квартира	12	2	59.35	2	30.78	3.00
86		12	2	40.89	1	19.70	3.00
87	Квартира	12	2	40.89	1	19.70	3.00
88	Квартира	12	2	60.86	2	32.15	3.00
89		2	3	59.27	2	30.76	3.00
90	Квартира	2	3	40.81	1	19.71	3.00
91	Квартира	2	3	40.69	1	19.59	3.00
92	Квартира	2	3	68.16	2	35.62	3.00
93	Квартира	3	3	59.27	2	30.76	3.00
94	Квартира	3	3	40.81	1	19.71	3.00
95	Квартира	3	3	40.69	1	19.59	3.00
96	Квартира	3	3	68.16	2	35.62	3.00
97	Квартира	4	3	59.27	2	30.76	3.00
98	Квартира	4	3	40.81	1	19.71	3.00
99	Квартира	4	3	40.69	1	19.59	3.00
100	Квартира	4	3	68.16	2	35.62	3.00
101	Квартира	5	3	59.27	2	30.76	3.00
102	Квартира	5	3	40.81	1	19.71	3.00
103	Квартира		3	40.69	1	19.59	3.00
104	Квартира			68.16	2	35.62	3.00
105				59.27	2		3.00
106				40.81	1	19.71	3.00
107	<u> </u>			40.69	1	19.59	3.00
108				68.16	2	35.62	3.00
109	Квартира			59.27	2	30.76	3.00
110	Квартира			40.81	1	19.71	3.00
111	Квартира			40.69	1	19.59	3.00
112	Квартира			68.16	2	35.62	3.00
113				59.27	2	30.76	3.00
114				40.81	1	19.71	3.00
115	Квартира	8	3	40.69	1	19.59	3.00

- r	1			T			I
116	Квартира	8	3	68.16		35.62	3.00
117	Квартира	9	3	59.27	2	30.76	3.00
118	Квартира	9	3	40.81	1	19.71	3.00
119	Квартира	9	3	40.69	1	19.59	3.00
120	Квартира	9	3	68.16	2	35.62	3.00
121	Квартира	10	3	59.27	2	30.76	3.00
122	Квартира	10	3	40.81	1	19.71	3.00
123	Квартира	10	3	40.69	1	19.59	3.00
124	Квартира	10	3	68.16	2	35.62	3.00
125	Квартира	11	3	59.27	2	30.76	3.00
126	Квартира	11	3	40.81	1	19.71	3.00
127	Квартира	11	3	40.69	1	19.59	3.00
128	Квартира	11	3	68.16	2	35.62	3.00
129	Квартира	12	3	59.27	2	30.76	3.00
130	Квартира	12	3	40.81	1	19.71	3.00
131	Квартира	12	3	40.69	1	19.59	3.00
132	Квартира	12	3	68.16	2	35.62	3.00
15.3 О характерис помещений	15.3 O характеристиках нежилых _{15.3.1}						

помещений	15.5.1						
Условный		Этаж	llouan	Площадь	Площадь частей нежилого помещения	RUCOTA	
номер	Назначение	расположения	Номер подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	-Высота потолков (м)
1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	122.56	Нежилое помещение для коммерческого использования	122.56	3.00
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	85.73	Нежилое помещение для коммерческого использования	85.73	3.00
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	105.23	Нежилое помещение для коммерческого использования	105.23	3.00
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	86.18	Нежилое помещение для коммерческого использования	86.18	3.00
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	84.16	Нежилое помещение для коммерческого использования	84.16	3.00
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	89.49	Нежилое помещение для коммерческого использования	89.49	3.00
7	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	34.37	Нежилое помещение для коммерческого использования	34.37	3.00

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 О п	омещениях общего пользования 16.1.1			·
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	3 ДОМ Техническое подполье	Подъезды 1, 2, 3 - техническое подполье	Техническое	707.48
2	Помещение ИТП	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	20.94
3	Узел отопления	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	15.96
4	Помещение СС	Подъезд 1, техническое подполье	Техническое	7.25

5	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	6.22
6	Вестибюль	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	21.02
7	Помещение консьержа	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	10.92
8	Санузел и ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	Сантехническое	3.2
9	Мусорокамера	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	9.3
10	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	4.14
11	Лестница №1	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.3
12	одп	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	34.37
13	Коридор	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	18.89
14	Лифтовой холл	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	7.97
15	Тамбур	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	3.18
16	Помещение мусорокамеры	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	2.41
17	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	12.7
18	МГН	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	2.4
19	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
20	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	18.89
21	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	7.97
22	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	3.18
23	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	2.41
24	Лестничная клетка	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	12.7
25	МГН	Подъеэд 1, 3 этаж	Техническое	2.4
26	Незадымляемая лоджия	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	8.5
27	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	18.89
28	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	7.97
29	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	3.18
30	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	2.41
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	12.7
32	МГН	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	2.4
33	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	8.5
34	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	18.89
35	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	7.97
36	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	3.18
37	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	2.41
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	12.7
39	МГН	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	2.4
40	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	8.5
41	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	18.89
42	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	7.97
43	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	3.18
44	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	2.41
45	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	12.7
46	МГН	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	2.4
47	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	8.5

48	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	18.89
49	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	7.97
50	Тамбур	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	3.18
51	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	2.41
52	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	12.7
53	МГН	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	2.4
54	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	8.5
55	Коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	18.89
56	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	7.97
57	Тамбур	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	3.18
58	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	2.41
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	12.7
60	МГН	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	2.4
61	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	8.5
62	Коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	18.89
63	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	7.97
64	Тамбур	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	3.18
65	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	2.41
66	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	12.7
67	МГН	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	2.4
68	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	8.5
69	Коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	18.89
70	Лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	7.97
71	Тамбур	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	3.18
72	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	2.41
73	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	12.7
74	мгн	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	2.4
75	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	8.5
76	Коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	18.89
77	Лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	7.97
78	Тамбур	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	3.18
79	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	2.41
80	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	12.7
81	МГН	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	2.4
82	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	8.5
83	Коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	18.89
84	Лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	7.97
85	Тамбур	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	3.18
86	Помещение мусорокамеры	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.41
87	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	12.7
88	МГН	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.4
89	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	8.5
90	Технический этаж	Подъезд 1, 2, 3 Технический этаж	Техническое	978.06

91	Лестница № 1	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	12.8
92	Помещение ТВ	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	7.6
93	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	8.5
	Лестница №1	Подъезд 1, план на отм. 38.850	Техническое	4.4
95	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 1, план на отм. 38.850	Техническое	22.5
96	Техническое подполье	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	707.48
97	Помещение СС	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	7.25
98	Узел отопления	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	15.96
99	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	5.53
	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	19.29
101	Помещение для консъержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	12.13
102	Санузел и ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.59
	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.3
104	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж		4.14
105	лестница №2	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.13
	Электрощитовая	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	12
	Коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	17.69
	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	7.97
109	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	3.18
	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 2 этаж		2.41
	Лестница №2	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	12.7
112	МГН	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	2.4
	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	12
	Коридор	i ·	Общественное	18.89
	Лифтовой холл		Общественное	7.97
116	Тамбур	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	3.18
117	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	2.41
	Лестница №2	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	12.7
119	МГН	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	2.4
120	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	8.5
121	Коридор		Общественное	18.89
122	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	7.97
123	Тамбур	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	3.18
	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 4 этаж		2.41
125	Лестница №2	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	12.7
126	МГН	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	2.4
127	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	8.5
128	Коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	18.89
	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	7.97
130	Тамбур	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	3.18
	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	2.41
	Лестница №2	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	12.7
	МГН	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	2.4

134	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	8.5
135	Коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	18.89
136	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	7.97
137	Тамбур	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	3.18
138	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	2.41
139	Лестница №2	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	12.7
140	МГН	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	2.4
141	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	8.5
142	Коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	18.89
143	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	7.97
144	Тамбур	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	3.18
145	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	2.41
146	Лестница №2	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	12.7
147	МГН	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	2.4
148	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	8.5
149	Коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	18.89
150	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	7.97
151	Тамбур	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	3.18
152	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	2.41
153	Лестница №2	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	12.7
154	МГН	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	2.4
155	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	8.5
156	Коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	18.89
157	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	7.97
158	Тамбур	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	3.18
159	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	2.41
160	Лестница №2	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	12.7
161	МГН	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	2.4
162	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	8.5
163	Коридор	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	18.89
164	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	7.97
165	Тамбур	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	3.18
166	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 10 этаж		2.41
167	Лестница №2	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	12.7
168	МГН	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	2.4
169	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	8.5
170	Коридор	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	18.89
171	Лифтовой холл	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	7.97
172	Тамбур	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	3.18
173	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	2.41
174	Лестница №2	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	12.7
175	МГН	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	2.4
176	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	8.5

177	Технический этаж	Подъезд 2, Технический этаж	Техническое	978.06
178	Лестница № 2	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	12.8
179	Помещение ТВ	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	7.6
180	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, техничнский этаж	Техническое	8.5
181	Лестничная клетка	Подъезд 2, план на отм. 38.850	Техническое	4.4
182	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 2, план на отм. 38.850	Техническое	22.5
183	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	707.48
184	Насосная станция			25.47
185	Помещение Водомерного узла	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	16.01
186	Узел отопления	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	15.96
187	Помещение СС	Подъезд 3, техническое подполье	Техническое	6.7
188	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	5.53
189	Вестибюль	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	19.29
190	Помещение консьержа	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	12.13
191	Санузел и ПУИ	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	3.59
192	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	9.3
193	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	4.4
194	Лестница №3	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	11.13
195	Коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	18.18
196	Лифтовой холл	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	7.97
197	Тамбур	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	3.18
198	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	2.41
199	Лестница №3	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	12.7
200	МГН	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	2.4
201	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.5
202	Коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	18.18
203	Лифтовой холл	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	7.97
204	Тамбур	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	3.18
205	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	2.41
206	Лестница №3	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	12.7
207	МГН	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	2.4
208	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	8.5
209	Коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	18.18
210	Лифтовой холл	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	7.97
211	Тамбур	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	3.18
212	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	2.41
213	Лестница №3	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	12.7
214	МГН	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	2.4
215	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	8.5
216	Коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	18.18
217	Лифтовой холл	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	7.97
218	Тамбур	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	3.18
219	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	2.41

220	Лестница №3	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	12.7
221	МГН	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	2.4
222	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	8.5
223	Коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	18.18
224	Лифтовой холл	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	7.97
225	Тамбур	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	3.18
226	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	2.41
227	Лестница №3	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	12.7
228	МГН	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	2.4
229	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	8.5
230	Коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	18.18
231	Лифтовой холл	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	7.97
232	Тамбур	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	3.18
233	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	2.41
234	Лестница №3	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	12.7
235	МГН	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	2.4
236	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	8.5
237	Коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	18.18
238	Лифтовой холл	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	7.97
239	Тамбур	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	3.18
240	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	2.41
241	Лестница №3	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	12.7
242	МГН	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	2.4
243	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.5
244	Коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	18.18
245	Лифтовой холл	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	7.97
246	Тамбур	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	3.18
247	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	2.41
248	Лестница №3	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	12.7
249	МГН	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	2.4
250	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	8.5
251	Коридор	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	18.18
252	Лифтовой холл	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	7.97
253	Тамбур	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	3.18
254	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	2.41
255	Лестница №3	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	12.7
256	МГН	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	2.4
257	Незадымляемая лоджия	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	8.5
258	Коридор	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	18.18
259	Лифтовой холл	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	7.97
260	Тамбур	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	3.18
261	Помещение мусорокамеры	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	2.41
262	Лестница №3	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	12.7

263	,	МГН			Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	2.4
264		Незадымляемая лоджия		Г	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	8.5
265				Г	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	18.18
266	,	Лифтовой холл		Г	Подъезд 3, 12 этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.97
267		Тамбур		Г	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	3.18
268	,	Помещение мусорокамеры		Г	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	2.41
269		Лестница №3		Г	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	12.7
270	,	МГН		Г	Подъезд 3, 12 этаж	Техническое	2.4
271		Незадымляемая лоджия		Г	Подъезд 3, 12 этаж	Общественное	8.5
272		Технический этаж		Г	Подъезд 3, Технический этаж	Техническое	978.06
273	,	Помещение ТВ		Г	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	6.4
274		Лестница №3		Г	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	12.8
275	,	Незадымляемая лоджия		Г	Подъезд 3, техничнский этаж	Техническое	8.5
276		Лестница №3			Подъезд 3, план на отм. 38.850	Техническое	4.4
277		Машинное помещ. лифтов		Г	Подъезд 3, план на отм. 38.850	Техническое	22.5
инж пред боле дом	кенерн едназна вее чем	ечень технологического и ного оборудования, аченного для обслуживания м одного помещения в данном	1	16.2.1			
Nº π/π	Описа	ание места расположения І	Вид	, оборудова	п п п п п п п п п п п п п п п п п п п		Назначение
1	Дом №	№3 по ГП	Лиф	<u></u> от ПП - 041	11Щ - 3 шт. Лифт ПП - 0621 - 3 шт.		Вертикальный транспорт
2	Элект			дно-распре т электроэі	еделительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-3.1); коммутационная и нергии	защитная аппаратура, общедомовой	Прием и распределение электроэнергии, защита и управление общедомовой распределительной сетью 0,4кВ
3	Жиль	лые этажи (коридоры) Устройства з электроэнер			ажные распределительные УЭРМ-0,4кВ; коммутационная и заг ии		Прием и распреде- ление электроэнер- гии, по квартирам;
	Помец 109;1	щения консьержа (пом.102; 16)	Щит	Цитки 0,4кВ защитной и коммутационной аппаратуры пожарно-охранной сигнализации.			Обеспечение бесперебойной работы систем пожарно-охранной сигнализации
5		ическое подполье Насосная ия (пом.002)	Щит	гы 0,4кВ п <i>и</i>	итания и управления насосами. коммутационная и защитная а	ппаратура	Обеспечение бесперебойной работы систем водоснабжения

	T	1	
6	Техническое подполье ИТП (пом.004)	Вводно-распределительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-ИТП); коммутационная и защитная аппаратура	Прием и распределение электроэнергии, защита и управление оборудованием ИТП
7	Техническое подполье помещения СС (пом. 008;009; 010)	Розеточная сеть и сеть освещения	Обеспечение работы оборудова- ния систем СС
	Техническое подполье. Общие проходы, водомерные и узлы отпления, дренажные насосы	Сеть освещения и розеточная сеть	Обеспечение контроля работы и состояния оборудования
9	Технический этаж	Шкафы питания и управления вентиляторами дымоудаления Сеть освещения проходов	Обеспечение бесперебойной работы систем дымоудаления при пожаре и контроль оборудования
10	Технический этаж помещения ТВ (пом.13.02;13.03;13.4)	Розеточная сеть и сеть освещения	Обеспечение работы оборудова- ния систем ТВ
11	Отм. +38.850.Машинные помещения лифтов	Щиты 0,4кВ питания и управления лифтами. коммутационная и защитная аппаратура, освещение	Вертикальный транспорт
12	Общедомовые сети освещения, освещение входных групп, лифтовых холлов, коридоров, помещений консьержа и вспомогательных помещений жилой части дома. Общедомовые сети систем пожаротушения и сигнализации, домофон	Соть осрошония, соти пожарной сигнализации, пожаротушения, помофон	Организация комфортного и безопасного общественного пространства
13	Объединенный диспетчерский пункт	Щиток 0,4кВ защитной и коммутационной аппаратуры для питания систем пожарно-охранной сигнализации, домофонов, систем сигнализации состояния лифтового оборудования, охрана территории	Организация комфортной жизнедеятельности жилого комплекса
	Помещение водомерного узла 003 на отм2,700	Дренажный насос Unilift AP35 B.50.06.3A3-1 компл.	Для удаления случайных проливов и спуска систем
15	Помещение ИТП на отм2,700	Дренажный насос Willo Drain TS/TS-32 90 град. N-0.75 кВт-2 компл.	Для удаления случайных проливов и спуска систем
16	Помещение коридора на отм2,700 (в осях 1-2,7-8,13-14,В-Б)	Дренажный насос Мини-Гном N-0.7кВт-1 компл.	Для опороженеия систем водостока
17		Счётчик холодной воды СХи-15-8 компл. Счётчик холодной воды СХи-20- 1 компл.	Для учёта воды в нежилых помещениях

18	Нежилые помещения	Счётчик горячей воды СГи-15-8 компл Счётчик горячей воды СГи-20-1 компл.	Для учёта воды в нежилых помещениях
19	Нежилые помещения	Пожарные краны-12 компл	Для тушения пожара нежилых помещений
20	Нежилые помещения	Унитаз фаянсовый с литой полочкой, с косым выпуском ,смывным бачком, запорной арматурой ,гибкой подводкой с крепленем,сидением и резиновой манжетой -10 компл. Умывальник керамический 550х480 с креплением с сифоном резиновым пластмассовым выпуском присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-10 компл. Раковина стальная эмалированная с креплением сифоном бутылочным пластмассовым и присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-3 компл Душевой стальной поддон 800х800 с сифоном пластмассовым для мелких душевых поддонов и смесителем для ванн с повортным изливом и душевой сеткой с гибким шлангом и гибкой подводкой I-0.5м -3 компл	
21	Помещение водомерного узла 003 на отм2,700		Для учёта воды дома №3
22		Hudro Multi E 3CRE 5-9 Npa6-2,2 кВт Nycт-6,6 кВт (2pa6.,1 peз.) -1 компл. Насосы противопожарные CR-32-4-A-F-A- E2- Q-35,0 м3/час, H-55м,N-7,5кВт-2 компл	Для х/п целей насосная установка для повышения давления. Для противопожарных нужд
23	Нежилые помещения. Техподполье	IBEHTUUSTOD KAHAUSHSIA	водомерный узел, насосная вытяжка
24	Не жилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП вытяжка
25	Не жилые помещения ИТП техподполье	вентилятор канальный	ИТП приток
26	Не жилые помещения 1 этаж, электрощитовые	IBPH (MIS (O)) KAHAJISHSIM	Электрощитовые вытяжка
	Не жилые помещения 1 этаж, ПУИ сан узлы 3 комплекта		ПУИ сан узлы вытяжка
28	Не жилые помещения 1 этаж, ОДП	вентилятор канальный	ОДП вытяжка
29	Не жилые помещения Машиные отделения лифтов 3 комплекта	вентилятор канальный	Машиные отделения лифтов вытяжка
30	Жилые помещения Санузлы 11, 12 этажей 60 комплекта		Санузлы 11, 12 этажей вытяжка
31	На отм. +39,850 кровле 3 комплекта		Дымоудаление из коридоров жилой части
32	На кровле 6 комплектов	вентилятор крышный	Подпор в лифты
33	Не жилые помещения. В воздуховодах 2 шт.	IKUAUAHPI OLHG3AUGUM NBARIING	Системы вентиляции
34	В коридорах жилых помещений 30 комплекта	клапаны противопожарные с реверсивными приводами Белимо	Дымоудаление из коридоров жилой части

35 На кровле 6 комплектов	клапаны огнезадерживающие нормально закрытые приводами Белимо		Системы противодымной вентиляции	
36 Не жилые помещения 19 шт.	конвекторы	нвекторы		
37 Не жилые помещения 19 шт.	гермостатичес	кие головки	Отопление	
Не жилые помещения регуляторы перерада давления 6 шт.	регуляторы пе	рерада давления	Отопление	
39 Не жилые помещения 3 шт.	геплосчетчики		Отопление	
40 Жилые помещения 468 шт	конвекторы		Отопление	
41 Жилые помещения 411 шт	гермостатичес	кие головки	Отопление	
42 Жилые помещения коридоры 33 шт	регуляторы пе	рерада давления	Отопление	
43 Жилые помещения коридоры 33 шт	геплосчетчики		Отопление	
		ьства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваенимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого стро		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.		
17.1 (2) О примерном графике реализаци проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.		
17.1 (3) О примерном графике реализаци проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.		
17.1 (4) О примерном графике реализаци проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.		
17.1 (5) О примерном графике реализаци проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.08.2019		
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.12.2022		
18 О планируемой стоимости строительс	тва (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 378 556 136,53 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу (в случае размещения таких средств	азательств за в на счетах э	астройщика 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 исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не применяется застройщиком
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:16:702005:403
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	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: ТИНЬКОФФ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810710000568281
		Корреспондентский счет: 30101810145250000974
		БИК: 044525974

		ИНН:
		7710140679 K⊓П:
		773401001
		ОГРН:
		1027739642281
		окпо:
		29290881
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 25
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный

19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный .2 фонд:
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 5 143,63 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 122,56 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:

		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.1.1	0 руб.
	19.7.3.1.1.2	0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 225 062 532,39 py6.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.2.2	0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 838 400 py6.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта к 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита.	ла застройщика
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
		ы, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам горого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками

22.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об		
указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1		
Федерального закона от 30 декабря 2004		
г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом		
строительстве многоквартирных домов и		
иных объектов недвижимости и о		
внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской		
Федерации» договоре о развитии		
застроенной территории, договоре о		
комплексном освоении территории, в том		
числе в целях строительства стандартного		
жилья, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		
правообладателей, договоре о		
комплексном развитии территории по		
инициативе органа местного		
самоуправления, иных заключенных		
застройщиком с органом государственной		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
' '	22.1.1	государственную или муниципальную собственность:
самоуправления договоре или		Нет
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную		
собственность. О целях затрат		
застройщика из числа целей, указанных в		
пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18		
Федерального закона от 30 декабря 2004		
г. № 214-Ф3, «Об участии в долевом		
строительстве многоквартирных домов и		
иных объектов недвижимости и о		
внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской		
Федерации», о планируемых размерах		
таких затрат, в том числе с указанием		
целей и планируемых размеров таких		
затрат, подлежащих возмещению за счет		
денежных средств, уплачиваемых всеми		
• • •		
участниками долевого строительства по договору		

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Комплекс расположен в 20 км от МКАД по Носовихинскому шоссе в г. Электроугли - привлекательное географическое положение объекта: тихий и экологически чистый город с развитой инфраструктурой и хорошей транспортной доступностью. Разветвленная и постоянно развивающаяся сеть общественного транспорта позволит Вам добраться до любого района Москвы и Ближнего Подмосковья. Жилой комплекс «Марьинский» - это 4 монолитно-кирпичных дома по 12 этажей каждый, с собственной системой теплоснабжения (индивидуально-тепловыми пунктами). Монолитно-кирпичные здания отличаются прочностью, повышенными теплоизоляционными свойствами, экологичностью и многофункциональностью, т.е. возможностью перепланировки на любой стадии строительства. В Жилом комплексе «Марьинский» спроектированы 1-, 2-, 3- х комнатные квартиры разной площади. Планировочные решения: • 1 комнатные квартиры от 40,64 м2 до 52,64 м2 • 2 комнатные квартиры от 58,85м2 до 74м2 • 3 комнатные квартиры от 82,64 — 84,91м2. Абсолютная легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для
		легитимность строительства и продаж. Компания-застройщик имеет все необходимые разрешения для осуществления строительства. Продажи квартир и гаражных боксов осуществляются в соответствии с требованиями Федерального Закона № 214-ФЗ

Объект №4

договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Росси ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора: Иной вид договора или соглашения (Соглашение о реализации инвестиционного проекта)
	10.1.2	Номер договора: 161
	10.1.3	Дата заключения договора: 24.09.2019
	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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5050055131
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АКБ-Фортуна
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7721536827
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.2	31.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0475-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
·	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0044-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 25.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0204-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ОКБ-1
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7723854582
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 28.09.2012

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Акционерное общество
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: Центр-Инвест
:	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 5050055131
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК-МАРЬИНСКИЙ
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
:	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
:	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
:	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-16-14012-2019
•	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 05.08.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Министерство жилищной политики Московской области

¹² О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 16-2018
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 07.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 06.02.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Ногинского муниципального района Московской области
	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 5031006040
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:16:702005:403
	12.3.2	Площадь земельного участка: 20 077,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территор	рии и предельных параметрах разрешенного строительства

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:					
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются					
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются					
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются					
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются					
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):					
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 56					
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0					
	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):					
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 0					
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:					
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 0					
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:					
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 0					
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:					
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):					
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:					
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:					
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона -4513 кв.м. деревья и кустарники (клён серебристый - 56 шт., рябина обыкновенная - 27 шт., жимолость обыкновенная - 20 шт., барбарис - 600 саженцев, спирея бумальда - 400 саженцев, лох серебристый - 550 саженцев, магония - 350 саженцев					
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:					
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются					
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется					
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:					

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Архитектурное освещение не предусмотрено. Проектом предусмотрено устройство освещения территории и площадок. Технические условия выданы АО "Богородская электросеть" №192 от 22.05.2017
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов, установкой малых архитектурных форм
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: АПХ "Кудиново"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031044857
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05/19
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Энергия Плюс-Эл
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031119069
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 909
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Администрация муниципального образования "Город Электроугли Московской области"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031065215
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-2672
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Мега-НовоСтрой
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031077884

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29/06
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Богородская электросеть
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5031095604
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 192
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Митол-Восток
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031107835
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Флекс
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031018470
14.2 (6) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Домофонизация
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Марвик
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5031092427

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения													
	•		, о наличии	И ПЛОЩАДИ ЧАСТЕ	И ЖИЛОГО И НЕЖИЛОГО ПО	мещения							
(создаваемых) в ра			ях проекта Количество жилых помещений:										
			15.1.1	88	ых понещении.								
	ли) иных объектов недвижимости илых и нежилых помещений												
WALLEY HELLEN	Понещении	-	 _ _ _	Количество неж	илых помещений:								
			15.1.2	4									
			15.1.2.1	В том числе мац 0	в том числе машино-мест:								
			15.1.2.2	В том числе инь 4	ых нежилых помещений:								
15.2 О характерис	стиках жилых	помещений	15.2.1	1									
		Этаж распол		Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)					
1	Квартира	2		1	63.48	2	33.49	3.00					
2	Квартира	2		1	41.19	1	19.18	3.00					
3	Квартира	2		1	40.88	1	19.59	3.00					
4	Квартира	2		1	62.87	2	33.08	3.00					
5	Квартира	3		1	63.48	2	33.49	3.00					
6	Квартира	3		1	41.19	1	19.18	3.00					
7	Квартира	3		1	40.88	1	19.59	3.00					
8	Квартира	3		1	62.87	2	33.08	3.00					
9	Квартира	4		1	63.48	2	33.49	3.00					
10	Квартира	4		1	41.19	1	19.18	3.00					
11	Квартира	4		1	40.88	1	19.59	3.00					
12	Квартира	4		1	62.87	2	33.08	3.00					
13	Квартира	5		1	63.48	2	33.49	3.00					
14	Квартира	5		1	41.19	1	19.18	3.00					
15	Квартира	5		1	40.88	1	19.59	3.00					
16	Квартира	5		1	62.87	2	33.08	3.00					
17	Квартира	6		1	63.48	2	33.49	3.00					
18	Квартира	6		1	41.19	1	19.18	3.00					
19	Квартира	6		1	40.88	1	19.59	3.00					
20	Квартира	6		1	62.87	2	33.08	3.00					
21	Квартира	7		1	63.48	2	33.49	3.00					
22	Квартира	7		1	41.19	1	19.18	3.00					
23	Квартира	7		1	40.88	1	19.59	3.00					
24	Квартира	7		1	62.87	2	33.08	3.00					
25	Квартира			1	63.48	2	33.49	3.00					
26	Квартира	8		1	41.19	1	19.18	3.00					
27	Квартира	8		1	40.88	1	19.59	3.00					
28	Квартира	8		1	62.87	2	33.08	3.00					
29	Квартира	9		1	63.48	2	33.49	3.00					

30	Квартира	9	1	41.19	1	19.18	3.00
31		9		40.88	1	19.59	3.00
32		9		62.87	2	33.08	3.00
33		10	1	63.48	2	33.49	3.00
34		10	1	41.19	1	19.18	3.00
35	Квартира	10	1	40.88	1	19.59	3.00
36		10		62.87	2	33.08	3.00
37		11	1	63.48	2	33.49	3.00
38	Квартира	11	1	41.19	1	19.18	3.00
39		11	1	40.88	1	19.59	3.00
	Квартира	11	1	62.87	2	33.08	3.00
41	Квартира	12	1	63.48	2	33.49	3.00
42	Квартира	12	1	41.19	1	19.18	3.00
43	Квартира	12	1	40.88	1	19.59	3.00
44	Квартира	12	1	62.87	2	33.08	3.00
45	Квартира	2	2	59.37	2	30.76	3.00
46	Квартира	2	2	40.88	1	19.59	3.00
47	Квартира	2	2	40.88	1	19.59	3.00
48	Квартира	2	2	68.44	2	35.56	3.00
49	Квартира	3	2	59.37	2	30.76	3.00
50	Квартира	3	2	40.88	1	19.59	3.00
51	Квартира	3	2	40.88	1	19.59	3.00
52	Квартира	3	2	68.44	2	35.56	3.00
53	Квартира	4	2	59.37	2	30.76	3.00
54	Квартира	4	2	40.88	1	19.59	3.00
55	Квартира	4	2	40.88	1	19.59	3.00
56	Квартира	4	2	68.44	2	35.56	3.00
57	Квартира	5	2	59.37	2	30.76	3.00
58	Квартира	5	2	40.88	1	19.59	3.00
59		5		40.88	1	19.59	3.00
60		5		68.44		35.56	3.00
61	Квартира	6	2	59.37	2	30.76	3.00
62 63		6		40.88	1		3.00
		6		40.88	1	19.59	3.00
64	Квартира	6		68.44		35.56	3.00
65	Квартира	7		59.37		30.76	3.00
		7		40.88	1		3.00
67	пвартира	7		40.88	1	19.59	3.00
	· «= « P · · · · P «	7		68.44			3.00
69		8		59.37	2	30.76	3.00
70		8		40.88	1	19.59	3.00
71		8		40.88	1	19.59	3.00
72	Квартира	8	2	68.44	2	35.56	3.00

73	K	Квартира	9		2	50	9.37		2	30.76	3.00)
74		Квартира	9	[2	41	0.88		1	19.59	3.00)
75	<u> </u>	Квартира 9			2	41	0.88		1	19.59	3.00)
76		Квартира 9			2		68.44		2	35.56	3.00)
77	k	Квартира 10			2	5°	59.37		2	30.76	3.00)
78		Квартира 10			2	41	0.88		1	19.59	3.00)
79		Квартира 10			2	41	0.88	-	1	19.59	3.00)
80	k	Квартира	10	-	2	6f	8.44		2	35.56	3.00)
81			11	-	2	51	9.37		2	30.76	3.00)
82			11	-	2	41	0.88		1	19.59	3.00)
83			11	-	2	41	0.88		1	19.59	3.00)
84			11	-	2	6f	8.44		2	35.56	3.00)
85			12		2	51	9.37		2	30.76	3.00)
86			12	•	2		0.88		1	19.59	3.00	
87			12		2		0.88		1	19.59	3.00	
88			12	-	2		8.44		2	35.56	3.00	
		иках нежилы	D/		\top				<u>-</u>			
помещени		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		15.3.1								
			-		$\overline{}$		<u> </u>		Площадь часте	й нежилого помещения		
Условный	Назнач	чение			1			Площадь		П		Высота
номер	<u> </u>				!'	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование	Наименование помещения		потолков (м)
1	Нежил	лое помещег	ние для комм	лерческого <u> </u>		1 2 110.51		Нежилое поме	Нежилое помещение для коммерческого		3.00	
1		ІЬЗОВАНИЯ			$oxed{igcup}^{\cdot}$	<u>.</u>	<u></u>	110.51	использования			3.00
2			ние для комм	иерческого		[1	1/2	100 19 I		щение для коммерческого	86.19	3.00
		ьзования				-	<u> </u> -	100.15	использования			3.00
3			ние для комм	ерческого		(1	1 '	119.73		щение для коммерческого	119.73	3.00
		<u> 1630Вания</u>			\longrightarrow	-	 	+	использования			
4			ние для комм	іерческого	11 190.12 1			щение для коммерческого	90.12	3.00		
16.0 000		ьзования		:== /cooppor					использования	- /		
10 O COCI-	аве оощег	О ИМУЩЕСТВА	и в строящеми пристемной	СЯ (СОЗДАВА	.emor	м) в рамках прос	экта строителі	PCTB3 MHO	гоквартирном дом	е (перечень помещений обще кивания более чем одного по	эго полезов	зния с указанием
		к общего пол		16.1.1	T '''	1жеперного ооо,	рудования, пр	сдпаэпач	енного для оослуж	сивания облее чен одного по	МСЩСПИЛ Б	данном доме)
	i	•	ьзования	1				2:40:301346		Tuesus gomonious	Ппс	
	Вид поме	-				сание места расп				Назначение помещения		ощадь (кв.м)
		ехническое п	одполье			ъезд 1, техничес				Техническое	250	
2	Узел отоп					ъезд 1, техничес				Техническое	16.2	
3	Помещен	ие СС				ъезд 1, техничес	кое подполье	<u> </u>		Техническое	6.08 6.3	
	Тамбур					ъезд 1, 1 этаж						
5	Вестибюл	естибюль				ъезд 1, 1 этаж				Общественное	20.8	
6		Іомещение консьержа			<u>Лод</u> ъ	ъезд 1, 1 этаж				Техническое	10.9	9
7	Санузел и ПУИ				Подъезд 1, 1 этаж					Сантехническое	3	
8	Мусорока	мера		Г	<u>Под</u> т	ъезд 1, 1 этаж				Техническое	9.6	5
9	Тамбур			г	<u>Под</u> 1	ъезд 1, 1 этаж	<u> </u>			Техническое	4.14	4
10	Лестница	Nº1		г	Подт	ъезд 1, 1 этаж				Техническое	11.2	27
11	Коридор			r	Подт	ъеэд 1, 2 этаж				Общественное	19.2	2
	ob.:Heb											

12	Лифтовой холл	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	7.54
13	Тамбур	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	3.38
14	Помещение мусорокамеры	Подъеэд 1, 2 этаж	Общественное	2.26
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	12.7
16	МГН	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	2.4
17	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	8.5
18	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	19.2
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	7.54
20	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	3.38
21	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	2.26
22	Лестничная клетка	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	12.7
23	МГН	Подъеэд 1, 3 этаж	Техническое	2.4
24	Незадымляемая лоджия	Подъеэд 1, 3 этаж	Общественное	8.5
25	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	19.2
26	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	7.54
27	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	3.38
28	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	2.26
29	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	12.7
30	МГН	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	2.4
31	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	8.5
32	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	19.2
33	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	7.54
34	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	3.38
35	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	2.26
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	12.7
37	МГН	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	2.4
38	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	8.5
39	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	19.2
40	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	7.54
41	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	3.38
42	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	2.26
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	12.7
	МГН	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	2.4
45	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	8.5
46	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	19.2
47	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	7.54
48	Тамбур	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	3.38
49	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	2.26
50	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	12.7
51	МГН	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	2.4
52	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	8.5
53	Коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	19.2
54	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	7.54

55	Тамбур	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	3.38
56	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	2.26
57	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	12.7
58	МГН	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	2.4
59	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	8.5
60	Коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	19.2
61	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	7.54
62	Тамбур	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	3.38
63	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	2.26
64	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	12.7
65	МГН	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	2.4
66	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	8.5
67	Коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	19.2
68	Лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	7.54
69	Тамбур	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	3.38
70	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	2.26
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	12.7
72	МГН	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	2.4
73	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	8.5
74	Коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	19.2
75	Лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	7.54
76	Тамбур	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	3.38
77	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	2.26
78	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	12.7
79	МГН	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	2.4
80	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	8.5
81	Коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	19.2
82	Лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	7.54
83	Тамбур	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	3.38
84	Помещение мусоропровода	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.26
85	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	12.7
86	МГН	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	2.4
87	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	8.5
88	Технический этаж	Подъезд 1 и 2 Технический этаж	Техническое	511.75
89	Лестница № 1	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	12.8
90	Помещение ТВ	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	7.6
91	Незадымляемая лоджия	Подъезд 1, техничнский этаж	Техническое	8.5
92	Лестница №1	Подъезд 1, план на отм. 38.850	Техническое	4.4
93	Машинное помещ. лифтов	Подъезд 1, план на отм. 38.850	Техническое	22.5
94	Техническое подполье	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	184.71
95	Насосная станция	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	24
96	Помещение Водомерного узла	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	16.8
97	Помещение ИТП	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	22.6

98	Узел отопления	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	16.23
99	Помещение Систем Связи	Подъезд 2, техническое подполье	Техническое	6.08
100	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	5.6
101	Вестибюль	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	19.16
102	Помещение консьержа	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	10.9
103	Санузел и ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	3.57
104	Помещение мусорокамеры	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	9.64
105	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	4.14
106	Лестница №2	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.27
107	Электрощитовая	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	13.88
108	Коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	18.09
109	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	7.54
110	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	3.38
111	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	2.26
112	Лестница №3	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	12.7
113	МГН	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	2.4
114	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	8.5
115	Коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	18.09
116	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	7.54
117	Тамбур	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	3.38
118	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	2.26
119	Лестница №3	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	12.7
120	МГН	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	2.4
121	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	8.5
122	Коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	18.09
123	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	7.54
124	Тамбур	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	3.38
125	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	2.26
126	Лестница №3	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	12.7
127	МГН	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	2.4
128	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	8.5
129	Коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	18.09
130	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	7.54
131	Тамбур	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	3.38
132	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	2.26
133	Лестница №3	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	12.7
134	мгн	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	2.4
135	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	8.5
136	Коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	18.09
137	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	7.54
138	Тамбур	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	3.38
139	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	2.26
140	Лестница №3	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	12.7

141	МГН	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	2.4
142	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	8.5
143	Коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	18.09
144	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	7.54
145	Тамбур	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	3.38
146	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	2.26
147	Лестница №3	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	12.7
148	МГН	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	2.4
149	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	8.5
150	Коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	18.09
151	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	7.54
152	Тамбур	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	3.38
153	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	2.26
154	Лестница №3	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	12.7
155	МГН	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	2.4
156	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	8.5
157	Коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	18.09
158	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	7.54
159	Тамбур	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	3.38
160	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	2.26
161	Лестница №3	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	12.7
162	МГН	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	2.4
163	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	8.5
164	Коридор	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	18.09
165	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	7.54
166	Тамбур	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	3.38
167	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	2.26
168	Лестница №3	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	12.7
169	МГН	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	2.4
170	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	8.5
171	Коридор	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	18.09
172	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	7.54
173	Тамбур	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	3.38
174	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	2.26
175	Лестница №3	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	12.7
176	МГН	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	2.4
177	Незадымляемая лоджия	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	8.5
178	Коридор	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	18.09
179	Лифтовой холл	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	7.54
180	Тамбур	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	3.38
181	Помещение мусоропровода	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	2.26
182	Лестница №3	Подъезд 2, 12 этаж	Общественное	12.7
183	МГН	Подъезд 2, 12 этаж	Техническое	2.4

184	4	Незадымляемая лоджия	Γ	lодъезд 2, 12 этаж	Общественное	8.5
185	5	Технический этаж		Іодъезд 2, Технический этаж	Техническое	511.75
186	5	Помещение ТВ		Іодъезд 2, технический этаж	Техническое	6.4
187	7	Лестница №3	Г	Іодъезд 2, техничнский этаж	Техническое	12.8
188	8	Незадымляемая лоджия	Γ	Іодъезд 2, техничнский этаж	Техническое	8.5
189	9	Лестница №3	Г	lодъезд 2, план на отм. 38.850	Техническое	4.4
190	0	Машинное помещ. лифтов	Г	lодъезд 2, план на отм. 38.850	Техническое	22.5
инх пре бол дог	6.2 Перечень технологического и нженерного оборудования, редназначенного для обслуживания олее чем одного помещения в данном оме		2.1			
Π/Γ	Описа	ние места расположения	Вид обо	рудования		Назначение
		9 4 по ГП	Лифт П	П - 0411Щ - 2 шт. Лифт ПП - 0621 - 2 шт.		Вертикальный транспорт
2	Элект			-распределительное устройство 0. 4кВ (ВРУ-4.1); коммутацион эмовой учет электроэнергии	ная и защитная аппаратура,	Прием и распределение электроэнергии, защита и управление общедомовой распределительной сетью 0,4кВ
3	Жилы			ства этажные распределительные УЭРМ-0,4кВ; коммутационная гирный учет электроэнергии	и защитная аппаратура,	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, по квартирам;
4	Помец	Помещения консьержа (пом.103; 110) Щиткі		0,4кВ защитной и коммутационной аппаратуры пожарно-охранн	ной сигнализации.	Обеспечение бесперебойной работы систем пожарно-охранной сигнализации
5		ехническое подполье Насосная станция щить пом.002)		,4кВ питания и управления насосами. коммутационная и защит	ная аппаратура	Обеспечение бесперебойной работы систем водоснабжения
6	Техни	Гехническое подполье ИТП (пом.004) Вводн		-распределительное устройство О. 4кВ (ВРУ-ИТП); коммутацио	нная и защитная аппаратура	Прием и распреде- ление электроэнер- гии, защита и управление оборудованием ИТП
7	Техническое подполье помещения СС (пом. 008;009)		Розеточ	нная сеть и сеть освещения		Обеспечение работы оборудова- ния систем СС
8		·		вещения и розеточная сеть		Обеспечение контроля работы и состояния оборудования

9	Технический этаж	Шкафы питания и управления вентиляторами дымоудаления Сеть освещения проходов	Обеспечение бесперебойной работы систем дымоудаления при пожаре и контроль оборудования
10	Технический этаж помещения ТВ (пом.13.02;13.03)	Розеточная сеть и сеть освещения	Обеспечение работы оборудова- ния систем ТВ
11	Отм. +38.850.Машинные помещения лифтов	Щиты 0,4кВ питания и управления лифтами. коммутационная и защитная аппаратура, освещение	Вертикальный транспорт
12	Общедомовые сети освещения, освещение входных групп, лифтовых холлов, коридоров, помещений консьержа и вспомогательных помещений жилой части дома. Общедомовые сети систем пожаротушения и сигнализации, домофон	Сеть освещения, сети пожарной сигнализации, пожаротушения, домофон.	Организация комфортного и безопасного общественного пространства
13	Помещение водомерного узла 003 на отм 2,700	Дренажный насос Unilift AP35 B.50.06.3A3-1 компл	Для удаления случайных проливов и спуска систем
14	Помещение ИТП 004 на отм2,700	Дренажный насос Willo Drain TS/TS-32 90 град. N-0.75 кВт-2 компл	Для удаления случайных проливов и спуска систем
15	Помещение коридора на отм2,700 (в осях 1-2,12-13,B-Б)	Дренажный насос Мини-Гном N-0.7кВт-2 компл	Для опороженеия систем водостока
16	На 1-ом этаже (согласно планировке нежилых помещений)	Пожарные краны-5 компл	Для тушения пожара нежилых помещений
17	Нежилые помещения	Счётчик холодной воды СХи-15-6 шт	Для учёта воды в нежилых помещениях
18	Нежилые помещения	Счётчик горячей воды СГи-15-6 шт.	Для учёта воды в нежилых помещениях
19	Нежилые помещения	Унитаз фаянсовый с литой полочкой, с косым выпуском ,смывным бачком, запорной арматурой ,гибкой подводкой с крепленем,сидением и резиновой манжетой -6 компл. Умывальник керамический 550х480 с креплением с сифоном резиновым пластмассовым выпуском присоединительным патрубком и смесителем с гибкой подводкой-6 компл. Душевой стальной поддон 800х800 с сифоном пластмассовым для мелких душевых поддонов и смесителем для ванн с повортным изливом и душевой сеткой с гибким шлангом и гибкой подводкой I-0.5м -2 компл	
20	Помещение водопроводной насосной станции на отм2,700	Hudro Multi E 3CRE 5-9 Npa6-2,2 кВт Nycт-6,6 кВт (2pa6.,1 peз.) -1 компл.	Для х/п целей насосная установка для повышения давления
21	Помещение водопроводной насосной станции на отм2,700	Насосы противопожарные CR-32-4-A-F-A-E-HQQE Q-31,6 м3/час, H-52м,N-7,5кВт-2 компл	Для противопожарных нужд.
22	Помещение водомерного узла 003 на отм 2,700	Счётчик турбинный с импульсным выходом ВМХи-50	Для учёта воды дома №4

23	Нежилые помещения. Техподполье	венти.	ятор канальный	водомерный узел, насосная вытяжка	
24	4 Не жилые помещения ИТП техподполье		ятор канальный	ИТП вытяжка	
25	Не жилые помещения ИТП техподполье		ятор канальный	ИТП приток	
26	Не жилые помещения 1 этаж, электрощитовые	венти.	ятор канальный	Электрощитовые вытяжка	
27	Не жилые помещения 1 этаж, ПУИ сан у 2 комплекта	злы венти.	ятор канальный	ПУИ сан узлы вытяжка	
28	Не жилые помещения Машиные отделен лифтов 2 комплекта	ия венти.	ятор канальный	Машиные отделения лифтов вытяжка	
29	Жилые помещения Санузлы 11, 12 этаж 40 комплекта	ей венти.	ятор канальный	Санузлы 11, 12 этажей вытяжка	
30	На отм. +39,850 кровле 2 комплекта	венти.	ятор радиальный	Дымоудаление из коридоров жилой части	
31	На кровле 4 комплекта	венти.	ятор крышный	Подпор в лифты	
32	Не жилые помещения. В воздуховодах 1	шт. клапа	ы огнезадерживающие	Системы вентиляции	
33	В коридорах жилых помешений 20		ы противопожарные с реверсивными приводами Белимо	Дымоудаление из коридоров жилой части	
34	34 На кровле 4 комплектов		ы огнезадерживающие нормально закрытые приводами Белимо	Системы противодымной вентиляции	
35	5 Не жилые помещения 14 шт.		торы	Отопление	
36	6 Не жилые помещения 14 шт.		статические головки	Отопление	
37	Не жилые помещения регуляторы перерада давления 4 шт.		торы перерада давления	Отопление	
38	8 Не жилые помещения 2 шт.		четчики	Отопление	
39	Жилые помещения 272 шт	конве	торы	Отопление	
	Жилые помещения 266 шт	термо	статические головки	Отопление	
41	Жилые помещения коридоры 22 шт	регуля	торы перерада давления	Отопление	
42	Жилые помещения коридоры 22 шт	тепло	четчики	Отопление	
	17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства				
	 О примерном графике реализации екта строительства 	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.		
	1 (2) О примерном графике реализации екта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.		
	1 (3) О примерном графике реализации екта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.		

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.08.2019
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 05.12.2022
18 О планируемой стоимости строительств	и а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 254 991 354,25 py6.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
		астройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не применяется застройщиком
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:16:702005:403
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	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: ТИНЬКОФФ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810710000568281
		Корреспондентский счет: 30101810145250000974
		БИК: 044525974
		ИНН: 7710140679
		KПП: 773401001
		ОГРН: 1027739642281
		ОКПО: 29290881
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 33
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		KORIMIACTED TOLODODO SAKIRONOMINIS C NCDODI SOBAMAM CHATOR SCKDOV.
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Ом 2

ванием иных
ванием
и уплаты
занием иных
ванием
и уплаты
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
занием иных
енсационный
OTCTPO!!!OCT!
етственности
енсационный
етственности
E

	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.	
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .	
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта х 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 организационноправовой формы:	
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:	
21 О размере полностью оплаченного устаг	21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.	
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору			

22.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об		
указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1		
Федерального закона от 30 декабря 2004		
г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом		
строительстве многоквартирных домов и		
иных объектов недвижимости и о		
внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской		
Федерации» договоре о развитии		
застроенной территории, договоре о		
комплексном освоении территории, в том		
числе в целях строительства стандартного		
жилья, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		
правообладателей, договоре о		
комплексном развитии территории по		
инициативе органа местного		
самоуправления, иных заключенных		
застройщиком с органом государственной		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
' '	22.1.1	государственную или муниципальную собственность:
самоуправления договоре или		Нет
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную		
собственность. О целях затрат		
застройщика из числа целей, указанных в		
пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18		
Федерального закона от 30 декабря 2004		
г. № 214-Ф3, «Об участии в долевом		
строительстве многоквартирных домов и		
иных объектов недвижимости и о		
внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской		
Федерации», о планируемых размерах		
таких затрат, в том числе с указанием		
целей и планируемых размеров таких		
затрат, подлежащих возмещению за счет		
денежных средств, уплачиваемых всеми		
• • •		
участниками долевого строительства по договору		

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Комплекс расположен в 20 км от МКАД по Носовихинскому шоссе в г. Электроугли - привлекательное географическое положение объекта: тихий и экологически чистый город с развитой инфраструктурой и хорошей транспортной доступностью. Разветвленная и постоянно развивающаяся сеть общественного транспорта позволит Вам добраться до любого района Москвы и Ближнего Подмосковья. Жилой комплекс «Марьинский» - это 4 монолитно-кирпичных дома по 12 этажей каждый, с собственной системой теплоснабжения (индивидуально-тепловыми пунктами). Монолитно-кирпичные здания отличаются прочностью, повышенными теплоизоляционными свойствами, экологичностью и многофункциональностью, т.е. возможностью перепланировки на любой стадии строительства. В Жилом комплексе «Марьинский» спроектированы 1-, 2-, 3- х комнатные квартиры разной площади. Планировочные решения: • 1 комнатные квартиры от 40,64 м2 до 52,64 м2 • 2 комнатные квартиры от 58,85м2 до 74м2 • 3 комнатные квартиры от 82,64 — 84,91м2. Абсолютная легитимность строительства и продажи квартир и гаражных боксов осуществляются в соответствии с требованиями Федерального Закона № 214-Ф3
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
11 119.03.70701		Добавлена скан-копия отчетности за 3 квартал 2019 года и сводно накопительные ведомости проекта строительства

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 29894568071033510799816828332196572836

Владелец: Седов Василий Юрьевич, Седов Василий Юрьевич,

undefined

Действителен: с 03.08.2021 по 03.08.2022