ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001111 от 13.07.2021

объект капитального строительства смешанного назначения, состоящего из жилых квартир и нежилых наземных и подземных помещений (включая, офисные, гостиничные и иные коммерческие помещения, а также помещения подземной автостоянки) по адресу: г.Москва, ЦАО, район Якиманка, Софийская набережная, вл. 4 - 10; Болотная площадь вл. 14

Дата первичного размещения: 01.09.2018

01 О фирменном наименовании (наимено	вании) заст	ройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта
застройщика в информационно-телекомму	уникационно	ой сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего
	органа застр	ройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании	1.1.1	Организационно-правовая форма:
(наименовании) застройщика		Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: МИТТЕН
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: МИТТЕН
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 123112
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: набережная
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Пресненская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8; Строение: 1
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 28
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 19:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)363-62-00
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.4.2	Адрес электронной почты: info@capitalgroupcorp.com
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: moscowresidences.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Цыбенко
	1.5.2	Имя: Константин
	1.5.3	Отчество (при наличии): Борисович
	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: МИТТЕН
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 7729754231
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: 7729754231
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1137746960790
	2.1.3	Дата регистрации: 17.10.2013
голосов, которым обладает каждый такой у	чредитель (ольных 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, щие 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: БЭИС ЛИМИТЕД
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Республика Кипр

	3.2.3	Дата регистрации: 10.06.2010
	3.2.4	Регистрационный номер: HE269710
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Министерство торговли, промышленности и туризма Департамент регистратора компаний и официального ликвидатора Никосия
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Спиру Киприану, 27, Иуай хаус, 1-й этаж, Меса Гейтония, 4003, Лимассол, Кипр
	3.2.7	Процент голосов в органе управления: 100 %
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в органе управления:
	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: Тё
	3.4.2	Имя: Павел
	3.4.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 041-431-275 06
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Лицо, которое в конечном счете прямо или косвенно (через третьих лиц) владеет (имеет в капитале преобладающее участие более чем двадцать пять процентов) корпоративным юридическим лицом
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, 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 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: BAISSE LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
04 О проектах строительства многоквартир опубликованию проектной декларации	ных домов и	(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	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:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:

		зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, пыного строительства, в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования,
		с 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	, 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: 31.03.2021
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -145 844,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 809 308,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 463 335,00 тыс. руб. а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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», а также 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»

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	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
	7.1.3	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
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица— застройщика: Отсутствует
	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:
	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:
	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

	7.1.8	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
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	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:
	7.1.11	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		шения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в ца — поручителя:
7.2	Наличие либо отсутствие ре	 шения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры я юридического лица — поручителя:
7.2	соответствии с законодатель юридических лиц, сведений единоличного исполнительн контрактами или договорами реконструкции и капитально	реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в оством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции ого органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, го ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, го ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.2	осуществляется в соответств товаров, работ, услуг для об поручителе (в том числе о л части исполнения им обязаты выполнение работ, оказание	реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого вии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок еспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице — ице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в ельств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо го лица жилых помещений:
7.2	находящегося в государствена аренды земельного участка, осуществляется в соответств	реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, нной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого вии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом исле, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического
7.2	бюджетной системы Российс инвестиционный налоговый н которые реструктурированы вступившее в законную силу которые признаны безнадеж сборах) за прошедший кален,	доимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты ской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или ными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и дарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости ным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у ителя:
7.2	поручителя в установленном	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
7.2		шения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной ый орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
7.2	судимость погашена или сня поручителя, и главного бухго либо лица, с которым заключ	димости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая га) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа алтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, нен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
7.2 08 Иная не противоречащая законодательству	определенной деятельность организации таких строитель отношении лица, осуществля бухгалтера поручителя или и заключен договор об оказани	раничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься ю в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или ьства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в нющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым и услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:

08 Иная не противоречащая законодательству Российской 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		а строительства многоквартирных домах и (или) иных объектах недвижимости, их местоположении и характеристиках, ний
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация		Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация:
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Разрешение на строительство № 77-224000-015440-2017 от 29.09.2017 года, выданное Комитетом государственного строительного надзора города Москвы
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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Якиманка
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Якиманка
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4-10
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, ЦАО, район Якиманка, Софийская набережная, вл.4 -10, Болотная площадь, вл.14, корпус 1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 7
	9.2.20	Общая площадь объекта: 62 441,56 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Якиманка
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Якиманка
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Площадь
	9.2.9	Наименование улицы: Болотная
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4-10
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, ЦАО, район Якиманка, Софийская набережная, вл.4 -10, Болотная площадь, вл.14, корпус 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 7
	9.2.20	Общая площадь объекта: 15 569,76 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Якиманка
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Якиманка
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Площадь
	9.2.9	Наименование улицы: Болотная
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4-10
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, ЦАО, район Якиманка, Софийская набережная, вл.4 -10, Болотная площадь, вл.14, корпус 3
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 7
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10 255,63 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Якиманка
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Центральный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: Якиманка
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Площадь
	9.2.9	Наименование улицы: Болотная
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 4-10
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, ЦАО, район Якиманка, Софийская набережная, вл.4 -10, Болотная площадь, вл.14, корпус 4
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 7
	9.2.20	Общая площадь объекта: 15 885,25 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 265,70 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 17 256,67 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22 522,37 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 971,40 м2
·	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9 706,36 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14 677,76 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 719,30 м2
·	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 003,50 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 722,80 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 9 329,10 м2
·	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 899,60 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11 228,70 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: 7
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 1
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: 5
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1

	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 1
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: 5
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 1
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: 10
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 1

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:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.2 (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: "ИНСТИТУТ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 7705532991
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭКОГЛАВПРОЕКТ"
	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: 7728777814
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "АЛЕКСАНДР КОЛУБКОВ"
	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: 7715025574
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ГК-ТЕХСТРОЙ"
	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: 7707256747
10.2 (6) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПСК-ТЕХНОЛОГИЯ"
	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: 7723892676
10.2 (7) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ОЛИМПРОЕКТ-ГЕО"
	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: 7734582972
10.2 (8) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТ МЕГАНОМ"
	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: 7736200629
10.2 (9) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Группа компаний «ОЛИМПРОЕКТ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (10) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПФ-ГРАДО"
	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: 7714638360
10.2 (11) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ТЕКТОПЛАН"
	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: 7706012219
10.2 (12) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.2 (13) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «ЛЕОГранд»
	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: 5008047634
0.2 (14) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙПРОМСЕРВИС"
	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: 7726698846
0.2 (15) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭНЕРГОЦЕНТРПРОЕКТ"
	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: 7701887104
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: «Архитектурное Бюро Сергея Скуратова»
	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: 7709801275
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: 17.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: рег.№ 77-1-1-3-2447-17, № 2761-17/МГЭ/12099-1/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) 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: 19.03.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-3/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (3) 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: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-4/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): The Residences at Mandarin Oriental, Moscow
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: 7709602209
	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: 7709602209
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)

объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах прав	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик
	<u>істка), о кад</u> г	астровом 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: М-01-003256
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 27.10.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.03.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 27.10.2044
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 04.04.2002,12.10.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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:
12.1 (2) 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: М-01-014533
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок; 25.06.1999

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.09.1999
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.06.2048
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 05.03.2001,04.04.2002,12.09.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:7
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 369,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:13
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 836,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территог	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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	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: 50
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства:
	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: 100
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: На территории комплекса предусмотрены скамьи для отдыха, велопарковки, кадки для растений (в грунте и на мощении), урны, металлические решетки вокруг деревьев, вызывные панели (домофонная стойка), болларды, лестницы в приямки
	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: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Помещение мусорокамеры для сбора и временного хранения бытовых и пищевых отходов предусмотрено на -2 м. этаже комплекса. Всего 23 евроконтейнера. Сбор отходов, вывоз, уборка осуществляется персоналом службы эксплуатации.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На бульваре предусмотрены линейные посадки деревьев в кадки в уровне мощения. Предусмотрены посадки различных кустарников во внутренних дворах. Живые изгороди кустарника обрамляют границы газонов и задают рисунок двора.
	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: Вертикальной планировкой предусмотрены основные входы с поверхности земли. Уклон поверхности твердых видов покрытий заложен с учетом требований СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных груп населения". Участки с перепадом высот оборудованы пандусами.
	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): Освещение фасадов зданий предусмотрено со стороны бульвара и снаружи комплекса. Освещение в зоне фасадов и бульваров предполагается диммировать после 11 часов. Освещение благоустройства предполагает различные типы светильников: • Фонари на опорах — двух разных типов для зоны бульвара и дворов • Точечная подсветка встроенная в мощение бульвара - декоративный элемент встроенный в рисунок мощения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На бульваре предусмотрены лавочки с урнами и кадками, расположенными в зоне посадки липовой аллеи. Во дворах так же предусмотрены скамейки с урнами, подъемники для МГН На перепадах рельефа предусмотрены ограждения 1200 мм. Границы жилых домов отделены оградой 2000мм.
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: 17.1 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 19.7 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 51 %
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом 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: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОСТОК"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 727/15 (K)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: «Энергии Технологии»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭТ/ТП/16-01-083 (1)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 70 421 109 py6.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2494 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60 943 122 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2781 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 659 029 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание

			14.2.2	к сети связи:	рганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение сети связи: убличное акционерное общество					
Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»						одключение к сети				
	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей догово подключение к сети связи: 7710016640									
					строительства многоквар й жилого и нежилого по		иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых		
15.1 О количество			, o naminam	Ти площади часте	W WINDIO W HEWWHOLD HO	чещения				
(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений										
			15.1.2	Количество неж 789	илых помещений:					
			15.1.2.1	В том числе мац 604	шино-мест:					
			15.1.2.2	В том числе ины 185	ых нежилых помещений:					
15.2 О характерис	тиках жилых	помещений	15.2.1							
Условный номер	Назначение	Этаж распол	пожения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
1	квартира	2		1	274.10	5	131.80	3.30		
2	квартира	2		1	187.00	3	110.40	3.30		
3	квартира	3		1	467.40	4	214.80	3.23		
4	квартира	4		1	326.20	5	115.70	3.30		
5	квартира	4		1	206.50	3	103.90	3.30		
6	квартира	2		2	177.50	3	102.70	3.30		
7	квартира	2		2	184.30	3	110.30	3.30		
8	квартира	3		2	177.50	3	102.60	3.45		
9	квартира	3		2	183.80	3	110.30	3.23		
10	квартира	4		2	209.30	3	102.30	3.30		
11	квартира	4		2	216.90	3	101.20	3.30		
12	квартира	2		3	178.80	3	104.20	3.30		
13	квартира	2		3	184.50	3	111.00	3.30		
14	квартира	3		3	178.40	3	103.80	3.45		
15	квартира	3		3	184.40	3	110.90	3.23		
16	квартира	4		3	206.40	3	100.20	3.30		
17	квартира	4		3	179.90	3	102.40	3.30		
18	кваритра	2		4	201.60	3	108.50	3.30		
19	квартира	2		4	137.00	3	79.60	3.30		
20	квартира	2		4	135.30	3	83.90	3.30		
21	квартира	3		4	202.00	2	94.40	3.45		

22		квартира	3		4 136.6	50	3		79.70	3.23	
22 23			3		4 134.9	90	3			3.45	
24		квартира	4		4 230.1	.0	3		105.50	3.30	
25		квартира	4		4 365.3	30	5		172.90	3.30	
		тиках нежиль	οIX	15.3.1							
помещени	IИ I					Ι			n		D
Условный	Назначе	шио				Этаж		Площадь	Площадь частей нежилого помещения		Высота
номер	Пазпаче	пис				расположения			Наименование помещения	глощадь (кв.м)	потолков (м)
1м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	17.10	
2м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	15.40	
3м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	15.40	
4м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.60	
5м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	17.50	
6м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	18.20	
7м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.90	
8м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	17.10	
9м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.90	
10м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	22.20	
11м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	17.50	
12м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.30	
13м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.30	
14м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.30	
15м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	16.60	
16м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	22.10	
17м	Машино	-место					Подземная часть		Машиноместо	22.10	
18м	Машино	-место				-3	Подземная часть	22.10	Машиноместо	22.10	

19м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.10
20м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.10
21м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.60
22м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.50
23м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	20.30
24м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.50
25м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.30
26м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
27м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
28м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40
29м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.50
30м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.00
31м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.20
32м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
33м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.00
34м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	21.60
35м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.60
36м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
37м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	19.10
38м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.50
39м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.20
40м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
41м	Машино-место	-3	Подземная часть	13.80	Машиноместо	13.80

ашино-место	-3	Подземная	46 = 6		l l	
		Подземная часть		Машиноместо	16.50	
ашино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.20	
ашино-место		TUCTO		Машиноместо	18.00	
ашино-место		TUCID		Машиноместо	19.20	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.10	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.10	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.70	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.40	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.40	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	21.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.50	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.50	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.20	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.90	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.60	
ашино-место		TUCID		Машиноместо	21.60	
ашино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	17.80	
ашино-место		-iuc i b		Машиноместо	18.60	
ашино-место	-3	Подземная часть	22.30	Машиноместо	22.30	
	шино-место	шино-место -3	шино-место	шино-место	шино-место	шино-место -3 Подвенная 18.00 Машиноместо 19.20 цино-место -3 Подвенная 19.20 Машиноместо 19.20 цино-место -3 Подвенная 19.20 Машиноместо 19.20 цино-место -3 Подвенная 19.20 Машиноместо 19.20 цино-место -3 Подвенная 16.10 Машиноместо 16.10 цино-место -3 Подвенная 16.10 Машиноместо 16.10 цино-место -3 Подвенная 15.40 Машиноместо 15.40 цино-место -3 Подвенная 15.40 Машиноместо 15.40 цино-место -3 Подвенная 16.50 Машиноместо 15.40 цино-место -3 Подвенная 16.50 машиноместо 15.40 цино-место -3 Подвенная 16.50 машиноместо 16.50 цино-место -3 Подвенная 16.50 машиноместо 16.60 цино-место -3 Подвенная 16.50 машиноместо 16.60 цино-место -3 Подвенная 16.50 машиноместо 16.60 цино-место -3 Подвенная 16.60 машиноместо 16.60 машино-место 16.60 цино-место -3 Подвенная 16.60 машиноместо 16.60 машино-место 16.60 машин

Машино-место		14015		Машиноместо	21.60
Машино-место		Tucib		Машиноместо	16.50
Машино-место		IGCID		Машиноместо	18.60
Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.00
Машино-место		TUCTO		Машиноместо	21.60
Машино-место		TUCID		Машиноместо	18.60
Машино-место		Tucib		Машиноместо	18.60
Машино-место		IUCID		Машиноместо	22.30
Машино-место				Машиноместо	22.30
Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	17.70
Машино-место		TUCTO		Машиноместо	13.30
Машино-место		TUCID		Машиноместо	14.80
Машино-место		часть		Машиноместо	21.70
Машино-место		Tacib		Машиноместо	22.30
Машино-место		TUCID		Машиноместо	16.40
Машино-место		Tucib		Машиноместо	16.40
Машино-место				Машиноместо	22.00
Машино-место				Машиноместо	22.30
Машино-место		TUCID		Машиноместо	18.00
Машино-место		Macib		Машиноместо	18.00
Машино-место		TUCID		Машиноместо	18.00
Машино-место		Tacib		Машиноместо	18.00
Машино-место	-3	Подземная часть	18.00	Машиноместо	18.00
	Машино-место	Машино-место -3 Машино-место -3	Машино-место 3 Подземная часть Машино-место -3 Подземная часть <td< td=""><td>Машино-место</td><td>Машино-место -3 Подземная дасть часть часть</td></td<>	Машино-место	Машино-место -3 Подземная дасть часть

			_				
111м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00	
112м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30	
113м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40	
114м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.70	
115м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40	
116м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.10	
117м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.10	
118м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40	
119м	Машино-место	-3	Подземная часть	16.70	Машиноместо	16.70	
120м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40	
121м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.50	
122м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
123м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.50	
124м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.80	
125м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.50	
126м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.20	
127м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.00	
128м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.70	
129м	Машино-место	-3	Подземная часть	14.40	Машиноместо	14.40	
130м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20	
131м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20	
132м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.90	
133м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.90	Машиноместо	18.90	
			Подземная				

			T		•	
134м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.80
135м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20
136м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.00	Машиноместо	18.00
137м	Машино-место	-3	Подземная часть	22.30	Машиноместо	22.30
138м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
139м	Машино-место	-3	Подземная часть	22.30	Машиноместо	22.30
140м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
141м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.50
142м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.10
143м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	21.70
144м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
145м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20
146м	Машино-место	-3	Подземная часть	16.80	Машиноместо	16.80
147м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.50
148м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.40
149м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.80
150м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.80
151м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.60
152м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
153м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
154м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.00
155м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
156м	Машино-место	-3	Подземная часть	14.30	Машиноместо	14.30

180м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.80
181м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	13.50
182м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.00
183м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.00
184м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
185м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
186м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.60
187м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.40
188м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.90
189м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
190м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.30
191м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
192м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
193м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	21.60
194м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
195м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
196м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.50
197м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.50
198м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60
199м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.20
200м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.20
201м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10
202м	Машино-место	-3	Подземная часть	15.90	Машиноместо	15.90

203м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
204м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
205м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
206м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
207м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
208м	Машино-место	-3	Подземная часть	21.60	Машиноместо	21.60
209м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.10
210м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
211м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
212м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
213м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
214м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
215м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
216м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
217м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
218м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
219м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
220м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
221м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
222м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
223м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
224м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
225м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.60	Машиноместо	18.60

_						
226м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
227м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
228м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
229м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
230м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.50
231м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.50
232м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.90
233м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
234м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.90
235м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.90
236м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	16.20
237м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.90
238м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.60
239м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	15.60
240м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10
241м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	19.20
242м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.60	Машиноместо	18.60
243м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
244м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	18.60
245м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.50
246м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	14.30
247м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40
248м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.00	Машиноместо	18.00

249м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
250м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
251м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
252м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
253м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20
254м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90
255м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
256м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
257м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
258м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
259м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10
260м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10
261м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
262м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
263м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
264м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40
265м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.70
266м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40
267м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.60
268м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.70
269м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.70
270м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40
271м	Машино-место	-3	Подземная часть	22.30	Машиноместо	22.30

272м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
273м	Машино-место	-3	Подземная часть	21.60	Машиноместо	21.60
274м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.10
275м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.00
276м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.10
277м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.00
278м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.10
279м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.80
280м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.10
281м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.20
282м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.20
283м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
284м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
285м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
286м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
287м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
288м	Машино-место	-3	Подземная часть	20.50	Машиноместо	20.50
289м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
290м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
291м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
292м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
293м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
294м	Машино-место	-3	Подземная часть	20.50	Машиноместо	20.50

295м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
296м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
297м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
298м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
299м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
300м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
301м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40
302м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40
303м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40
304м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
305м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	20.50
306м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
307м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30
308м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20
309м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
310м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40
311м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.40
312м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.70
313м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20
314м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20
315м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
316м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60
317м	Машино-место	-3	Подземная часть	14.00	Машиноместо	14.00

14.00 14.30 19.20 19.20 14.30
19.20
19.20
14.30
 -
13.50
13.50
14.00
14.00
14.30
19.20
19.20
14.00
13.30
15.10
14.30
13.50
13.50
14.00
13.30
15.10
19.20
19.20

341м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20	
342м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20	
343м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
344м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
345м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
346м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
347м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.90	
348м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	22.30	
349м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10	
350м	Машино-место	-3	Подземная часть		Машиноместо	14.60	
351м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
352м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
353м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.60	
354м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.90	
355м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.10	
356м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
357м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
358м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.40	
359м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	14.70	
360м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90	
361м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20	
362м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
363м	Машино-место	-3	Подземная часть	18.60	Машиноместо	18.60	
363м	Машино-место	-3	подземная часть	18.60	Машиноместо	18.60	

364м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.70	
365м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	17.70	
366м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20	
367м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90	
368м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.10	
369м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.10	
370м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90	
371м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20	
372м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	21.60	
373м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	21.60	
374м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90	
375м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	15.90	
376м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	16.20	
377м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
378м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
379м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	18.60	
380м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо	19.20	
381м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
382м	Нежилое помещение	-3	Подземная часть	4.50	Мото-место	4.50	2.20
385м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
386м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
387м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
388м	Нежилое помещение	-3	Подземная часть	4.50	Мото-место	4.50	2.20
		l	часть		<u> </u>		

389м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
390м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
391м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
392м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
393м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
394м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
395м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.20
396м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
397м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
398м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
399м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
400м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
401м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
402м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
403м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
404м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
405м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	14.30	
406м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	14.30	
407м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
408м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
409м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
410м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
411м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	

412м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
413м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
414м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
415м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
416м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
417м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
418м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
419м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
420м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
421м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
422м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
423м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
424м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
425м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
426м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
427м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
428м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
429м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
430м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
431м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
432м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
433м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
434м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	
МТСТ	нашино-место	-2	часть	13.00	Пашино - Место	13.00	

435м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
436м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
437м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
438м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
439м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
440м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
441м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
442м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
443м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
444м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
445м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
446м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
447м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
448м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
449м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
450м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
451м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
452м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
453м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
454м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
455м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
456м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
457м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	
			часть				

458м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
459м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
460м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
461м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
462м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
463м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
464м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
465м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
466м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	
467м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	
468м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
469м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
470м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	16.50	
471м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
472м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
473м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
474м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
475м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
476м	Машино-место	-2	Подземная часть		Машино-место	13.80	
477м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
478м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
479м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	16.50	
480м	Машино-место	-2	Подземная часть	18.00	Машино-место	18.00	
48UM	машино-место	-2	часть	18.00	<u>Машино-место</u>	18.00	

481м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
482м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
483м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
484м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
485м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
486м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
487м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
488м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
489м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	22.10	
490м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
491м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
492м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
493м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
494м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
495м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
496м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
497м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
498м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
499м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	16.50	
500м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
501м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
502м	Машино-место		TUCID		Машино-место	18.00	
503м	Машино-место	-2	Подземная часть	18.00	Машино-место	18.00	
502м	Машино-место	-2	Подземная часть Подземная	18.00	Машино-место		

504м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
505м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
506м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
507м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
508м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00
509м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00
510м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
511м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
512м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00
513м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	16.50
514м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
515м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
516м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
517м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00
518м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
519м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
520м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00
521м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
522м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
523м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
524м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80
525м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60
526м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Подземная часть	21.60	Машино-место	21.60

527м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
530м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
531м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
532м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
533м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
534м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
535м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
536м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
538м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Подземная часть	21.60	Машино-место	21.60	
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
541м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
542м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
543м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
544м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
545м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
546м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
547м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
548м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
549м	Машино-место	-2	Подземная часть	18.00	Машино-место	18.00	

550м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
551м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
552м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
553м	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
554M	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения		Подземная часть		Машино-место	21.60	
555м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
556м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
557м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
558м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
559м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
560м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
561м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
562м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
563м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
564м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
565м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
566м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
567м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
568м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
569м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
570м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
571м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
572м	Машино-место	-2	Подземная часть	13.80	Машино-место	13.80	
		·					

573м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
574м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
575м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
576м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
577м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
578м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
579м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
580м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
581м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
582м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
583м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
584м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
585м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
586м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
587м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
588м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
589м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
590м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
591м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
592м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
593м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
594м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.35
595м	Нежилое помещение	-2	Подземная часть	4.50	Мото-место	4.50	2.35

596м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.35
597м	Нежилое помещение		Подземная часть		Мото-место	4.50	2.35
598м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
599м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
600м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
601м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
602м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
603м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
604м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
605м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
606м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
607м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
608м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	13.80	
609м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
610м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
611м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
612м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
613м	Машино-место		Подземная часть		Машино-место	18.00	
614м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо, зависимое	18.00	
615м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо, блокирующее мм 614м	18.00	
616м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо, зависимое	18.00	
617м	Машино-место		Подземная часть		Машиноместо, блокирующее мм 616м	18.00	
618м	Машино-место	-2	Подземная часть	15.00	Машиноместо, блокирующее мм 619м	15.00	
							•

lашино-место	12	Подземная.	1	1	1
TO PICE TO		Подземная часть		Машиноместо, зависимое	15.00
lашино-место		Tucib		Машино-место	18.00
ашино-место	-2	Подземная часть		Машино-место	18.00
ашино-место	-2	Подземная часть		Машино-место	13.80
lашино-место	-2	Подземная часть		Машино-место	18.00
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.62
ладовая	-3	Подземная часть	6.65	Кладовая	6.65
ладовая		часть		Кладовая	6.76
ладовая				Кладовая	6.76
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.68
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.40
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.41
ладовая		часть		Кладовая	6.44
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.44
ладовая		TUCID		Кладовая	4.88
ладовая				Кладовая	5.24
ладовая	-3	Подземная часть	5.24	Кладовая	5.24
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.24
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.24
ладовая		часть		Кладовая	5.24
ладовая		часть		Кладовая	5.24
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	4.81
ладовая	-3	Подземная часть	4.73	Кладовая	4.73
The state of the s	шино-место шино-место адовая	шино-место -2 шино-место -2 шино-место -2 адовая -3	шино-место	шино-место	шино-место

19к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	4.64	
20к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	4.72	
21к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	4.64	
22к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.36	
23к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.36	
24к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	7.58	
25к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	7.22	
26к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.91	
27к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.22	
28к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.22	
29к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.43	
30к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.46	
31к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.66	
32к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.71	
33к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	7.00	
34к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	7.34	
35к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	7.19	
36к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	7.28	
37к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	7.18	
38к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.12	
39к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.16	
40к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
41к	Кладовая	-3	Подземная часть	6.16	Кладовая	6.16	

42κ	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.16	
43к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
44к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.16	
45к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
46к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.16	
47к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.16	
48к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
49к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
50к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.03	
51к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.16	
52к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.04	
53к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.20	
54к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.20	
55к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.20	
56к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.20	
57к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.20	
58к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.01	
59к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.21	
60к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.40	
61к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.44	
62к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.85	
63к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.96	
64к	Кладовая	-3	Подземная часть	5.96	Кладовая	5.96	
						<u>.</u>	

65к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	11.84	
66к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.54	
67к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.53	
68к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.68	
69к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.82	
70к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.71	
71к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.06	
72к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.17	
73к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.06	
74к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	9.48	
75к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.49	
76к	Кладовая	-3	Подземная часть	7.65	Кладовая	7.65	
77к	Кладовая	-3	Подземная часть	9.27	Кладовая	9.27	
78к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	9.31	
79к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	8.52	
80к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	8.64	
81к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.52	
82к	Кладовая	-3	Подземная часть	8.86	Кладовая	8.86	
83к	Кладовая	-3	Подземная часть	8.99	Кладовая	8.99	
84к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	8.86	
85к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.27	
86к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	9.30	
87к	Кладовая	-3	Подземная часть	7.85	Кладовая	7.85	
87к	Кладовая	-3	Подземная часть	7.85	Кладовая	7.85	

ì		_			
иадовая		Подземная часть		Кладовая	7.31
Сладовая		IGCID		Кладовая	8.12
(ладовая		IGCID		Кладовая	14.21
 Гладовая		TUCID		Кладовая	9.63
 Гладовая		Macib		Кладовая	8.82
 ладовая	-3	Подземная часть	8.82	Кладовая	8.82
 Гладовая	-3	Подземная часть	8.82	Кладовая	8.82
 ладовая		часть		Кладовая	9.17
 Гладовая		Tucib		Кладовая	9.17
 Гладовая	-3	Подземная	9.17	Кладовая	9.17
ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	9.17
ладовая		часть		Кладовая	9.17
ладовая	-3	Подземная часть	8.26	Кладовая	8.26
 Гладовая	-3	Подземная часть	6.54	Кладовая	6.54
ладовая		часть		Кладовая	5.95
 Гладовая				Кладовая	6.47
 Гладовая	-3	Подземная часть	6.60	Кладовая	6.60
(ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.52
 ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.63
́ладовая		часть		Кладовая	5.52
С ладовая		часть		Кладовая	5.31
 ладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.42
иадовая	-3	Подземная часть	5.31	Кладовая	5.31
	READQEAN REA	ладовая ладов	адовая - 3 Подземная часть по	адовая 3 Подземная владовая 3	надовая

111к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.20	
112к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.12	
113к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	4.76	
114к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.50	
115к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.04	
116к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.04	
117к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.24	
118к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.24	
119к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.24	
120к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.24	
121к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.02	
122к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	4.94	
123к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	3.48	
124к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.18	
125к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.26	
126к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	8.04	
127к	Кладовая	-3	Подземная часть	8.23	Кладовая	8.23	
128к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	5.77	
129к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	5.87	
130к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.62	
131к	Кладовая	-3	Подземная часть		Кладовая	6.73	
132к	Кладовая		Подземная часть		Кладовая	6.62	
133к	Кладовая	-3	Подземная часть	6.49	Кладовая	6.49	
126к 127к 128к 129к 130к 131к	Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая	-3 -3 -3 -3 -3 -3	Подземная часть	8.04 8.23 5.77 5.87 6.62 6.73	Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая Кладовая	8.04 8.23 5.77 5.87 6.62 6.73	

Помещение хранения сухих продуктов 10.10 Кладоваясопуствующих товаров 10.40 Кладоваясопуствующих товаров 10.40 Кладоваясопуствующих товаров 8.00 Санузел 2.66 Электрощитовая 7.00 Холодильная камера 7.20 Техническое помещение холодильных камер 7.60 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Помещение уранения отходов 3.90 Табур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.80 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.80 Комната персонала 7.80 Комната персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10	T
Комната персонала 14.11 Гардероб персонала 13.69 Душевая 3.62 Сануаст 2.36 Касса 5.90 Клиентская 14.55 Сануаст 2.80 Клиентская 14.55 Сануаст 2.80 Клиентская 14.55 Сануаст 2.80 Клиентская 14.55 Сануаст 2.80	€ 2.35
Гардероб персонапа 13.69	1
Душеван 3.62	†
Санузел 2.36	†
Касса 5.90	1
Клиентская	†
Санузел 2.80 3лектрощитовая 10.62	1
3лектрощитовая 10.62	1
Сушка для рабочей одежды 11.29	1
Очистные автомойки 59.73	1
Венткамера вытяжная 35.03 3H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 483.50 Торговый зал Супермаркета 298.30 10.10 10	1
Венткамера вытяжная 35.03 3H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 483.50 Торговый зал Супермаркета 298.30 10.10 10	1
ЗН Нежилое помещение для коммерческого использования -1 1 483.50 Торговый зал Супермаркета 298.30 Помещение хранения сухих продуктов 10.10 Кладовая сопуствующих товаров 10.40 Кладовая напитков 8.00 Санузел 2.60 Эпектрощитовая 7.00 Холодильная камера 7.20 Техническое помещение холодильных камер 7.60 холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Тамбур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	†
Помещение хранения сухих продуктов 10.10 Кладоваясопуствующих товаров 10.40 Кладовая напитков 8.00 Санузел 2.60 Электрощитовая 7.00 Холодильная камера 7.20 Техническое помещение холодильных камер 7.60 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Таббур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.80 Комната персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10	3.60
Кладовая сопуствующих товаров 10.40 Кладовая напитков 8.00 Санузел 2.60 Электрощитовая 7.00 Холодильная камера 7.20 Техническое помещение холодильных камер Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Тамбур помещение хранения отходов 3.90 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Комната персонала 7.00 Хозайственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Кладовая напитков 8.00	1
Санузел 2.60 Электрощитовая 7.00 Холодильная камера 7.20 Техническое помещение холодильных камер 7.60 Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Тамбур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Электрощитовая 7.00	1
Холодильная камера 7.20	1
Техническое помещение холодильных камер Холодильная камера Холодильная камера Холодильная камера Колодильная камера Тамбур помещения услодильных камер в.40 Помещение уборочного инвентаря Помещение уборочного инвентаря Тардероб персонала Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала Комната персонала Тардероб пе	1
Холодильная камера 4.50 Холодильная камера 4.40 Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Тамбур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Холодильная камера 4.40 Помещение хранения отходов 3.90 Тамбур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Козяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Помещение хранения отходов 3.90	1
Тамбур помещения холодильных камер 8.40 Помещение уборочного инвентаря 3.70 Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Помещение уборочного инвентаря 3.70	1
Гардероб персонала 6.10 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Душевая 1.50 Душевая 1.50 Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Душевая 1.50 Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Комната персонала 7.80 Гардероб персонала 7.00 Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	T
Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	
Хозяйственная кладовая 5.90 Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Помещение подготовки к продаже 17.30 Коридор 35.10 Входной тамбур супермаркета 25.20	1
Входной тамбур супермаркета 25.20	
Входной тамбур супермаркета 25.20	1
4н Нежилое помещение для коммерческого использования -1 1 101.10 Помещение приема изделий 13.10	
	3.60
Помещение выдачи изделий 27.50	
Помещение хранение и разбора изделий 7.60	
Помещение уборочного инвентаря 5.10	

					Коридор	12.60	
					Комната персонала	7.40	
					Гардероб персонала	6.60	
					Душевая	2.00	
					Санузел	2.50	
					Гардероб персонала	10.80	
					Душевая	3.50	
					Санузел	2.40	
5	Ножилоо помощошие пля коммориоского использования	-1	1	100.70	Торговый зал	76.30	3.60
5н	Нежилое помещение для коммерческого использования		1	100.70	Коридор	4.80	3.00
						10.20	
					Помещение персонала	9.40	
C	Hanner	1	1	125.00	Кладовая		2.60
6н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	125.90	Торговый зал	99.90	3.60
					Кладовая	11.20	
	<u> </u>				Коридор	3.50	
					Помещение персонала	11.30	
7н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	120.60	Торговый зал		3.60
					Кладовая	8.20	
					Коридор	3.50	
					Помещение персонала	8.20	
8н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	76.00	Торговый зал		3.60
					Кладовая	5.70	
					Коридор	3.70	
					Помещение персонала	5.20	
					Кладовая	5.00	
9н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	64.50	Торговый зал	45.50	3.60
					Кладовая	6.40	
					Коридор	7.70	
					Помещение персонала	4.90	
10н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	102.70	Торговый зал	80.10	3.60
					Помещение персонала	9.50	
					Коридор	5.30	
					Кладовая	7.80	
11н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	99.00	Торговый зал	77.10	3.60
					Помещение персонала	9.70	
					Коридор	5.30	
					Кладовая	6.90	
12н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	124.10	Торговый зал		3.60
	·				Помещение персонала	7.30	
					Коридор	5.30	
					Кладовая	9.60	
13н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	68.80	Торговый зал		3.60
	•				Помещение персонала	5.00	

	T			$\overline{}$	Коридор	4.30	
	†			_	Кладовая	6.00	†
14н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	168.90	Торговый зал	_	3.60
1	Trestorio fortagenno grin territor rector o menerizzazzania	- -	- -	100.55	Помещение персонала	5.80	
	†			_	Коридор	5.20	†
	†			_	Кладовая	5.60	†
15н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	425.20	Торговый зал		3.60
		 			Офис менеджеров	18.60	
	1				Помещение персонала	17.20	1
	1				Санузел посетителей	2.70	1
	1				Помещение уборочного инвентаря	5.10	1
	1				Кладовая	7.20	1
	1				Санузел персонала	2.60	†
	†			_	Коридор	53.60	†
16н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	 1	207.70	Обеденный зал кофейни на 25 п.м.	36.10	3.60
1011	Trestorios florisagenino Ann territorio festero finanzazzazzana.	-	 		Раздаточная стойка	12.50	13.00
					Помещение подготовки продуктов к реализации	12.00	
	†			+	Кладовая	5.60	
	†			+	Коридор	12.80	
	†			+	Моечная столовой посуды	8.20	
	†			+	Помещение персонала	7.00	
	†				Обеденный зал кофейни на 30 п.м.	46.70	
	†			_	Раздаточная стойка	11.70	†
					Помещение подготовки продуктов к реализации	15.70	
					Моечная столовой посуды	7.80	
					Кладовая	6.60	
					Помещение персонала	7.00	
					Коридор	9.80	
					Душевая	1.70	
					Душевая	2.20	
					Помещение уборочного инвентаря	4.30	
17н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	164.30	Душевая	_	3.60
					 Коридор	9.50	
					Обеденныйзалкафе на 40 п.м	87.40	
					Раздаточная стойка	9.80	
					Горячий цех с зоной приготовления холодных блюд	18.10	
					Моечная кухонной посуды	4.30	
					Кладовая сухих продуктов	5.00	1
	1				Холодильная камера	3.60	†
					Холодильная камера	3.60	

					Моечная столовой посуды	8.20	
					Кладовая напитков	4.90	
					Помещение персонала	7.90	
18н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	72.20	Торговый зал	51.50	3.60
					Помещение персонала	7.40	
					Коридор	4.80	
					Кладовая	8.50	
19н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	82.60	Торговый зал	58.90	3.60
	•				Помещение персонала	9.00	
					Коридор	4.80	
					Кладовая	9.90	
20н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	67.10	Торговый зал	48.30	3.60
					Помещение персонала	6.30	
					Коридор	4.80	
					Кладовая	7.70	
21н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	79.50	Торговый зал	61.60	3.60
	•				Помещение персонала	5.70	
					Коридор	5.70	
					Кладовая	6.50	
22н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	83.40	Торговый зал	59.60	3.60
					Помещение персонала	8.30	
					Коридор	5.70	
					Кладовая	9.80	
23н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	67.10	Торговый зал	48.00	3.60
					Помещение персонала	6.30	
					Коридор	4.80	
					Кладовая	8.00	
24н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	86.60	Торговый зал	61.90	3.60
					Помещение персонала	8.30	
					Коридор	5.70	
					Кладовая	10.70	
25н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	83.00	Торговый зал	59.20	3.60
					Помещение персонала	8.80	
					Коридор	6.00	
					Кладовая	9.00	
26н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	67.10	Торговый зал	48.10	3.60
					Помещение персонала	6.30	
					Коридор	4.80	
					Кладовая	7.90	
27н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	104.80	Торговый зал	79.10	3.60
					Кладовая	9.80	
					Коридор	5.90	
					Помещение персонала	10.00	

Помещение просовата 1.0.50 3.60	28н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	61.20	Торговый зал	52.30	3.60
Торговый зал 87,10						Помещение персонала	8.90	
1 1 15.50 Торговый зал 105.10 3.00	29н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	97.70	Помещение персонала	10.60	3.60
Помещение персонала 10.40 31H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 126.50 Торговый зал 116.40 3.60 10.10		·					87.10	
Почещение персонапа 10.40	30н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	115.50	Торговый зал	105.10	3.60
1.0.10 1.0.10		·				Помещение персонала	10.40	
1 185.80 Торговый зал 168.10 3.60	31н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	126.50	Торговый зал	116.40	3.60
Помещение персонала 17.70 17.93						Помещение персонала	10.10	
Помещение персонала 17.70 33H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 159.70 159.70 150 17.90 141.80 3.60 17.90 34H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 2 239.40 Тамбур магазина 7.70 4.05	32н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	185.80	Торговый зал	168.10	3.60
Помещение персонала 17.90 34H Нежилое помещение для коммерческого использования 2 239.40 Тамбур магазина 231.70 31.						Помещение персонала	17.70	
34н Нежилое помещение для коммерческого использования 1 2 239.40 Тамбур магазина 7.70 4.05	33н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	159.70	Торговый зал	141.80	3.60
Магазин 231.70 35H Нежилое помещение для коммерческого использования 1 3 330.90 Тамбур 7.30 4.05 7.30 4.05 7.30 4.05 7.30 7						Помещение персонала	17.90	
3 330.90 Тамбур 7.30 4.05	34н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	239.40	Тамбур магазина	7.70	4.05
Вестибюль 25.10 Пардероб 5.70 Пардероб 5.70 Пардероб 5.70 Пардероб 5.70 Банкетный зал кафе 37.70 Сан. узел 6.70 Туалет для МПН 5.70 Туалет 2.60 Туалет 2.60 Тамбур 4.80 Мечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) Мечная кухонной посуды 4.70 Мечная кухонной посуды 4.70 Коммата персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.80 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая и моечная тары 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Магазин	231.70	
Гардероб 5.70	35н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	330.90	Тамбур	7.30	4.05
Плавный зал кафе \$4.30						Вестибюль	25.10	
Банкетный зал кафе 37.70 Сан. узел 6.70 Туалет для МПГН 5.70 Туалет для Себо Тамбур 4.80 Моечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) Моечная кухонной посуды 4.70 Моечная кухонной посуды 4.70 Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сумих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Гардероб	5.70	
Сан. узел 6.70 Туалет для МПГН 5.70 Туалет для МПГН 5.70 Туалет 7 2.60 Тамбур 4.80 Моечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) 20.20 Моечная кухонной посуды 4.70 Моечная кухонной посуды 4.70 Комная кухонной посуды 4.70 Комная кухонной посуды 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая у моечная тары 4.40 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая у моечная тары 4.40 Кладовая у моечная тары 4.40 Кладовая официантов 4.00 Гардероб официантов 4.00						Главный зал кафе	54.30	
Туалет для МПГН 5.70 Туалет 2.60 Туалет 2.60 Туалет 2.60 Туалет 2.60 Туалет 3.60 Моечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с эоной приготовления холодных блюд) 4.70 Моечная кухонной посуды 4.70 Комната перснала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая обращиваттов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Банкетный зал кафе	37.70	
Туалет 2.60 Тамбур 4.80 Моечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) Моечная кухонной посуды 4.70 Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб персонала 4.00 Гардероб персонала 2,000						Сан. узел	6.70	
Тамбур 4.80 Моечная столовой посуды 11.10 Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) 20.20 Моечная кухонной посуды 4.70 Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Туалет для МПГН	5.70	
Моечная столовой посуды 11.10						Туалет	2.60	
Раздаточная 23.80 ПУИ 2.50 Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) Моечная кухонной посуды 4.70 Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Тамбур	4.80	
ПУИ 2.50						Моечная столовой посуды	11.10	
Доготовочная (горячий цех с зоной приготовления холодных блюд) Моечная кухонной посуды Комната персонала Евльевая СРХК С						Раздаточная	23.80	
приготовления холодных блюд) Моечная кухонной посуды Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.80 СРХК СРХК 1.40 Помещение отходов Кладовая и моечная тары Кладовая и моечная тары Кладовая сухих продуктов							2.50	
Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00							20.20	
Комната персонала 4.20 Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Моечная кухонной посуды	4.70	
Бельевая 3.70 СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00							4.20	
СРХК 4.30 СРХК 2.80 СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00							3.70	
СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						СРХК	4.30	
СРХК 2.70 Кабинет 11.40 Помещение отходов 6.30 Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						СРХК	2.80	
Помещение отходов 6.30								
Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Кабинет	11.40	
Кладовая и моечная тары 4.40 Кладовая сухих продуктов 4.60 Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Помещение отходов	6.30	
Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Кладовая и моечная тары	4.40	
Гардероб официантов 4.00 Гардероб персонала с душем 9.00						Кладовая сухих продуктов	4.60	
						Гардероб официантов	4.00	
						Гардероб персонала с душем	9.00	
							8.90	
Сан.узел 2.60							2.60	
Сан.узел 2.50						Сан.узел		

			K	оридор	7.70	
				оридор	5.00	
				оридор	22.4	-0
				амбур	2.00	
			<u> </u>	уалет	2.50	
				уалет	2.50	
				ан. узел	5.20	
16 O co	оставе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта с	троительст				
	начения и площади, перечень технологического и инженерного оборудов					
	помещениях общего пользования 16.1.1					
№ п/п	Вид помещения		Описание места распол	ожения помещения	Назначение помещени:	я Площадь (кв.м)
1	Автостоянка на 37 м/м		-3 этаж		общественное	1015.31
2	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	3.36
3	лифтовой холл		-3 этаж		общественное	6.51
4	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	4.45
5	Электрощитовая		-3 этаж		техническое	16.74
6	Лифтовой холл		-3 этаж		общественное	6.87
7	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	4.09
8	Зона подъезда VIP		-3 этаж		общественное	111.84
9	Подсобное помещение		-3 этаж		общественное	14.84
	Комната отдыха для водителей		-3 этаж		общественное	9.43
11	Санузел		-3 этаж		общественное	3.47
12	Лифтовой холл		-3 этаж		общественное	5.27
13	Венткамера вытяжная		-3 этаж		техническое	36.06
14	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	11.83
15	Лифтовой холл		-3 этаж		общественное	8.04
16	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	2.99
17	Венткамера приточная		-3 этаж		техническое	46.89
18	Мусорокамера		-3 этаж		общественное	91.66
19	Лифтовой холл		-3 этаж		общественное	7.41
20	Тамбур-шлюз		-3 этаж		общественное	5.58
	Венткамера дымоудаления		-3 этаж		техническое	39.09
22	Венткамера вытяжная		-3 этаж		техническое	32.59
23	Проход		-3 этаж		общественное	82.18
24	Автостоянка на 69 м/м		-3 этаж		общественное	1405.32
25	Помещение СС		-3 этаж		техническое	18.04
26	Венткамера приточная		-3 этаж		техническое	34.66
27	Тамбур шлюз		-3 этаж		общественное	4.40
28	Зона подъезда VIP		-3 этаж		общественное	66.14
	Комната отдыха для водителей		-3 этаж		общественное	39.93
30	Санузел		-3 этаж		общественное	3.04
31	Лифтовой холл		-3 этаж		общественное	4.42
32	Подсобное помещение		-3 этаж		общественное	4.85

33	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	7.04
34	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.04
35	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	6.96
36	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	3.30
37	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	10.75
38	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	7.03
39	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.40
40	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	6.51
41	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	6.08
42	KHC	-3 этаж	техническое	4.91
43	Автостоянка на 68 м/м (часть 1)	-3 этаж	общественное	1750.52
44	Автостоянка на 27 м/м (часть 2)	-3 этаж	общественное	547.99
45	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	33.82
	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	5.05
47	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	3.72
48		-3 этаж	общественное	9.02
49	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.51
	л. Венткамера вытяжная	-3 этаж	техническое	26.04
	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	5.28
52	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.92
	Ломещение CC	-3 этаж	техническое	7.49
	она подъезда VIP	-3 этаж	общественное	49.06
		-3 этаж	общественное	4.86
	-	-3 этаж	общественное	30.29
	Санузел	-3 этаж	общественное	2.53
58		-3 этаж	общественное	3.28
		-3 этаж	техническое	13.59
		-3 этаж	техническое	39.77
	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	18.84
	Проход	-3 этаж	общественное	58.00
	Дренажная насосная станция	-3 этаж	техническое	11.47
64	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	13.84
65		-3 этаж	техническое	55.31
		-3 этаж	общественное	61.39
67		-3 этаж	общественное	10.71
	л. Зона подъезда VIP	-3 этаж	общественное	56.97
		-3 этаж	общественное	3.38
		-3 этаж	общественное	3.76
71		-3 этаж	общественное	5.49
72	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	8.81
73		-3 этаж	общественное	4.39
		-3 этаж	общественное	468.68
75	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	2.63

76	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	18.92
77	Электрощитовая	-3 этаж	техническое	11.68
78	Комната отдыха для водителей	-3 этаж	общественное	26.21
79	Санузел	-3 этаж	общественное	2.79
80	Комната отдыха для водителей	-3 этаж	общественное	28.67
81	Санузел	-3 этаж	общественное	3.96
82	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	38.83
83	Автостоянка на 68 м/м	-3 этаж	общественное	1071.42
84	Помещение СС	-3 этаж	техническое	26.64
85	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	24.20
	Венткамера вытяжная	-3 этаж	техническое	44.30
	KHC	-3 этаж	техническое	22.26
88	Помещение для инженерных коммуникаций	-3 этаж	техническое	25.16
89	Помещение хранения уборочной техники	-3 этаж	общественное	245.97
90	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	8.04
91	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.71
92	Коридор	-3 этаж	общественное	89.25
93	Коридор	-3 этаж	общественное	82.84
94	Помещение КНС	-3 этаж	техническое	9.00
95	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	2.63
96	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	22.83
97	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	3.66
98	 Венткамера дымоудаления	-3 этаж	техническое	32.43
	Венткамера вытяжная	-3 этаж	техническое	52.07
	Помещение для слива отходов уборочной техники	-3 этаж	техническое	75.29
	Помещение охраны	-3 этаж	общественное	12.49
	Автостоянка на 60 м/м (часть 1)	-3 этаж	общественное	1809.39
103	Автостоянка на 40 м/м (часть 2)	-3 этаж	общественное	657.01
104	Помещение хранения садового инвентаря	-3 этаж	общественное	8.49
105	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	22.76
106	тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	4.01
107	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	4.99
108	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	30.11
	Зона подъезда VIP	-3 этаж	общественное	47.49
		-3 этаж	общественное	10.03
	Комната отдыха для водителей	-3 этаж	общественное	8.50
	Санузел	-3 этаж	общественное	3.91
	Подсобное помещение	-3 этаж	общественное	13.29
	Венткамера дымоудаления	-3 этаж	техническое	10.46
	Венткамера вытяжная	-3 этаж	техническое	10.17
116	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	10.14
	Проход	-3 этаж	общественное	115.42
	КНС	-3 этаж	техническое	9.13

119	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	5.35
120	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	5.03
121	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	5.35
122	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	5.03
123	Венткамера вытяжная	-3 этаж	техническое	11.56
124	Венткамера дымоудаления	-3 этаж	техническое	10.35
125	Электрощитовая	-3 этаж	техническое	24.15
126	Помещение СС	-3 этаж	техническое	15.57
127	Венткамера приточная	-3 этаж	техническое	35.37
128	Лифтовой холл	-3 этаж	общественное	5.46
129	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	5.12
130	Помещение хранения садового инвентаря	-3 этаж	общественное	12.04
131	Помещение обслуживающего персонала автостоянки	-3 этаж	общественное	17.83
132	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	9.52
133	Комната отдыха для водителей	-3 этаж	общественное	67.81
134	Санузел	-3 этаж	общественное	4.06
135	Дренажная насосная станция	-3 этаж	техническое	11.60
136	Транспортный коридор	-3 этаж	общественное	1385.00
137	Тамбур-шлюз	-3 этаж	общественное	5.60
138	Рампа	-3 этаж	общественное	153.08
139	Рампа	-3 этаж	общественное	135.28
140	Лестница	-3 этаж	общественное	17.20
141	Лестница	-3 этаж	общественное	20.40
142	Лестница	-3 этаж	общественное	18.90
143	лестница	-3 этаж	общественное	17.40
144	Лестница	-3 этаж	общественное	21.30
145	Лестница	-3 этаж	общественное	34.69
146	Лестница	-3 этаж	общественное	19.10
147	лестница	-3 этаж	общественное	29.90
148	Лестница	-3 этаж	общественное	16.80
149	Лестница	-3 этаж	общественное	21.60
150	лестница	-3 этаж	общественное	21.50
	Автостоянка на 42 м/м	-2 этаж	общественное	977.84
	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	8.39
153	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.44
154	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	10.34
155	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	4.39
156	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.51
	Венткамера вытяжная	-2 этаж	техническое	16.09
	Венткамера дымоудаления	-2 этаж	техническое	12.55
	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	14.67
	KHC	-2 этаж	техническое	16.08
	Электрощитовая	-2 этаж	техническое	15.77

162	Помещение СС	-2 этаж	техническое	13.24
163	Помещение СС	-2 этаж	техническое	15.40
164	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	4.43
165	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.87
166	Венткамера вытяжная	-2 этаж	техническое	35.83
167	Венткамера дымоудаления	-2 этаж	техническое	12.45
168	Тамбур шлюз	-2 этаж	общественное	3.17
169	Автостоянка на 71 м/м	-2 этаж	общественное	1491.37
170	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	4.89
171	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.49
172	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	5.33
173	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.96
174	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	4.04
175	Загрузочная	-2 этаж	общественное	65.91
176	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	4.43
177	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	44.04
178	Тамбур шлюз	-2 этаж	общественное	4.40
179	KHC	-2 этаж	техническое	6.98
180	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	7.04
181	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	3.99
182	Венткамера вытяжная	-2 этаж	техническое	18.81
183	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	42.42
184	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.40
185	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.42
186	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	3.55
187	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	4.69
188	Помещение СС	-2 этаж	техническое	9.92
189	Рампа	-2 этаж	общественное	575.95
190	Венткамера дымоудаления	-2 этаж	техническое	76.33
191	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	121.44
192	Автостоянка на 18 м/м	-2 этаж	общественное	423.72
193	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	31.37
194	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	6.82
195	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	4.13
196	KHC	-2 этаж	техническое	9.96
197	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	9.02
198	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.06
		-2 этаж	общественное	1507.77
200	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	2.63
	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	38.74
_	Зона безопасности МГН	-2 этаж	общественное	82.43
	KHC	-2 этаж	техническое	22.76
204	Хладоцентр	-2 этаж	техническое	195.23

205	Электрощитовая	-2 этаж	техническое	13.52
206	КНС	-2 этаж	техническое	27.54
207	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	2.41
208	Венткамера приточно-вытяжная ТП	-2 этаж	техническое	39.43
209	Венткамера дымоудаления	-2 этаж	техническое	20.79
210	Венткамера вытяжная	-2 этаж	техническое	26.98
211	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	20.78
212	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	10.53
213	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	7.33
214	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	7.94
215	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	31.49
216	кнс	-2 этаж	техническое	13.34
217	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	5.04
218	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.12
219	Автостоянка на 21 м/м	-2 этаж	общественное	377.02
220	Помещение обслуживающего персонала автостоянки	-2 этаж	общественное	11.91
221	Венткамера дымоудаления	-2 этаж	техническое	43.38
222	KHC	-2 этаж	техническое	15.07
223	Помещение СС	-2 этаж	техническое	13.02
224	Помещение уборочного инвентаря	-2 этаж	общественное	9.70
225	Машинное помещение подъемника	-2 этаж	техническое	9.70
226	Помещение для инженерных коммуникаций	-2 этаж	техническое	15.99
227	Помещение хранения уборочной техники	-2 этаж	общественное	140.91
228	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.97
229	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	2.58
230	Коридор	-2 этаж	общественное	6.74
231	Техподполье РП	-2 этаж	техническое	67.55
232	Техподполье ТП	-2 этаж	техническое	370.60
233	ГРЩ	-2 этаж	техническое	124.21
234	Коридор	-2 этаж	общественное	7.88
235	Тамбур ТП	-2 этаж	общественное	212.30
236	Рампа	-2 этаж	общественное	625.39
237	Помещение охраны	-2 этаж	общественное	17.26
238	Санузел	-2 этаж	общественное	2.50
239	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	9.99
240	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	7.56
241	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	26.44
242	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	56.63
243	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	55.47
244	Коридор	-2 этаж	общественное	158.82
245	Загрузочная на 5 постов	-2 этаж	общественное	584.48
246	Помещение сортировки	-2 этаж	общественное	18.15
247		-2 этаж	общественное	8.13

248	Тарная	-2 этаж	общественное	15.16
249	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	2.43
250	Венткамера приточная	-2 этаж	техническое	56.42
251	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	8.94
252	Мусорокамера с загрузочной	-2 этаж	общественное	286.67
253	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	9.08
	Венткамера подпора	-2 этаж	техническое	27.96
255	Транспортный коридор	-2 этаж	общественное	872.50
256	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	5.60
257	Лифтовой холл	-2 этаж	общественное	8.09
258	Лестница	-2 этаж	общественное	22.60
259	Лестница	-2 этаж	общественное	20.40
260	Лестница	-2 этаж	общественное	20.10
261	Лестница	-2 этаж	общественное	18.50
262	Лестница	-2 этаж	общественное	24.11
263	Лестница	-2 этаж	общественное	24.42
264	Лестница	-2 этаж	общественное	25.00
265	Лестница	-2 этаж	общественное	29.90
266	Лестница	-2 этаж	общественное	16.80
267	Лестница	-2 этаж	общественное	19.70
268	Лестница	-2 этаж	общественное	21.50
269	Зона въезда/выезда автомобилей	-2 этаж	общественное	252.20
270	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	30.89
271	Техническое помещение лифта	-2 этаж	техническое	19.38
	Венткамера	-2 этаж	техническое	60.74
273	Холодное помещение венткамеры	-2 этаж	техническое	5.46
274	Помещение охраны	-2 этаж	общественное	13.53
275	Санузел	-2 этаж	общественное	3.15
276	Гардеробная охраны	-2 этаж	общественное	2.79
277	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	-2 этаж	общественное	6.86
278	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	3.53
279	Канализационно-насосная станция	-2 этаж	техническое	8.38
280	Паркинг на 16 машин	-2 этаж	общественное	299.11
	итп	-2 этаж	техническое	42.69
	Помещение ВРУ2	-2 этаж	техническое	15.53
	Помещение узла учета XBC	-2 этаж	техническое	35.09
	Лестница Л-5, тип Н3	-2 этаж	общественное	15.96
	итп	-2 этаж	техническое	31.24
286	Тамбур	-2 этаж	общественное	3.53
	Помещение узла учета ХВС	-2 этаж	техническое	23.33
	Помещение ВРУ2	-2 этаж	техническое	22.39
	Гардеробная охраны	-2 этаж	общественное	4.73
	Санузел	-2 этаж	общественное	2.68

291	Лифтовой холл(тамбур-шлюз)	-2 этаж	общественное	7.54
292	Тамбур-шлюз	-2 этаж	общественное	6.33
293	Подсобное помещение охраны	-2 этаж	общественное	21.88
294	Паркинг на 10 машин	-2 этаж	общественное	186.26
295	Венткамера	-2 этаж	техническое	23.29
296	Канализационно-насосная станция	-2 этаж	техническое	6.38
297	Помещение охраны	-2 этаж	общественное	20.87
298	Лестница Л-9, тип H3	-2 этаж	общественное	20.61
299	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	4.80
300	Гардероб персонала	-1 этаж	общественное	12.50
301	Душевая	-1 этаж	общественное	2.70
302	Санузел	-1 этаж	общественное	2.40
303	Тамбур шлюз	-1 этаж	общественное	5.30
304	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.10
305	Лифтовой холл. Зона безопасности МГН	-1 этаж	общественное	6.50
306	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.50
307	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	26.00
308	Электрощитовая	-1 этаж	техническое	29.90
309	Венткамера ПДЗ	-1 этаж	техническое	44.30
310	Помещение оператора связи	-1 этаж	общественное	24.30
311	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	141.70
312	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	107.30
313	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.10
314	Помещение инженерных коммуникаций жилой части	-1 этаж	техническое	8.20
315	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.90
316	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.20
317	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	12.20
318	Санузел	-1 этаж	общественное	4.00
319	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	4.40
320	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.70
321	Лифтовой холл. Зона безопасности МГН	-1 этаж	общественное	7.00
322	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.90
323	Комната с игровыми аппаратами и оборудованием	-1 этаж	общественное	41.40
	Комната с игровыми аппаратами	-1 этаж	общественное	31.20
325	Помещение хранения шуб	-1 этаж	общественное	54.80
326	Холл санузлов	-1 этаж	общественное	3.50
327	Санузел	-1 этаж	общественное	2.30
328	Санузел	-1 этаж	общественное	2.30
329	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.00
330	Комната с мультимедийными устройствами, оборудование виртуальной реальности	-1 этаж	общественное	57.50
	Подсобное помещение	-1 этаж	общественное	4.20
	Помещение инженерных коммуникаций жилой части	-1 этаж	техническое	7.90
333	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	132.30

334	Коридор	-1 этаж	общественное	66.40
335	итп	-1 этаж	техническое	200.40
336	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	2.60
337	Помещение накопительных электроводонагревателей	-1 этаж	техническое	60.20
338	Венткамера приточная	-1 этаж	техническое	127.00
339	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	9.20
340	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.60
341	Комната отдыха персонала	-1 этаж	общественное	18.10
342	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.30
343	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.70
344	Помещение отдыха охраны	-1 этаж	общественное	9.60
345	Раздевалка охраны	-1 этаж	общественное	11.30
346	Душевая	-1 этаж	общественное	4.60
347	Помещение инженеров-техников	-1 этаж	общественное	5.40
348	Душевая	-1 этаж	общественное	2.30
349	Мастерская	-1 этаж	общественное	14.00
350	Санузел	-1 этаж	общественное	3.10
351	Электрощитовая	-1 этаж	техническое	8.50
352	Холл санузлов	-1 этаж	общественное	9.80
353	Санузел для МГН	-1 этаж	общественное	6.10
354	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	5.90
355	Умывальная мужская	-1 этаж	общественное	7.50
356	Санузел мужской	-1 этаж	общественное	9.50
357	Умывальная женская	-1 этаж	общественное	7.50
358	Санузел женский	-1 этаж	общественное	9.50
359	Венткамера дымоудаленния	-1 этаж	техническое	16.60
360	Венткамера вытяжная	-1 этаж	техническое	50.90
361	Венткамера ПДЗ	-1 этаж	техническое	52.10
362	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	144.76
363	Коридор	-1 этаж	общественное	11.20
364	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.50
365	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.50
366	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	11.70
367	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	3.90
368	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	7.10
369	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.50
370	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	115.90
371	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	6.70
372	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.80
373	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.80
374	Холл санузлов	-1 этаж	общественное	16.00
375	Санузел для МГН	-1 этаж	общественное	7.60
376	Умывальная женская	-1 этаж	общественное	10.80

377	Санузел женский	-1 этаж	общественное	14.90
378	Умывальная мужская	-1 этаж	общественное	9.20
379	Санузел мужской	-1 этаж	общественное	12.70
380	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	14.80
381	Лифтовой холл. Зона безопасности МГН	-1 этаж	общественное	54.00
382	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.70
383	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	16.20
384	Коридор	-1 этаж	общественное	35.40
385	Помещение для инженерных коммуникаций	-1 этаж	техническое	20.30
386	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	8.10
387	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	118.40
388	Венткамера приточно-вытяжная	-1 этаж	техническое	76.20
389	Электрощитовая	-1 этаж	техническое	14.00
390	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.20
391	Санузел	-1 этаж	общественное	1.80
392	Санузел	-1 этаж	общественное	1.80
393	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.20
394	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.20
395	Венткамера дымоудаления	-1 этаж	техническое	23.30
396	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	7.00
397	тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	7.50
398	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.80
399	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	8.00
400	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	134.10
401	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.30
402	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.10
403	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.30
404	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	6.10
405	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	5.70
406	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	7.00
407	Санузел	-1 этаж	общественное	3.00
408	Санузел	-1 этаж	общественное	3.00
409	Помещение СС	-1 этаж	техническое	10.00
410	Помещение уборочного инвентаря	-1 этаж	общественное	8.40
411	Загрузочный коридор	-1 этаж	общественное	139.40
412	Венткамера дымоудаленния	-1 этаж	техническое	16.10
413	Венткамера приточно-вытяжная	-1 этаж	техническое	105.70
	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	15.00
	лифтовой холл	-1 этаж	общественное	33.60
	Коридор ТЦ	-1 этаж	общественное	2621.50
	Вестибюль с рецепцией	-1 этаж	общественное	63.20
	Холл	-1 этаж	общественное	13.70
	Внутренний дворик	-1 этаж	общественное	72.20

420	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.60
421	Техподполье. Корпус 2	-1 этаж	техническое	1430.70
422	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	2.20
423	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.00
424	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.70
425	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	4.70
426	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	3.80
427	Лифтовой холл	-1 этаж	общественное	5.30
428	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.60
429	Коридор	-1 этаж	общественное	23.30
430	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.20
431	Водомерный узел. Насосная ХВС. Водоподготовка	-1 этаж	техническое	88.60
432	Насосная АПТ	-1 этаж	техническое	59.90
433	Техподполье. Корпус 3	-1 этаж	техническое	625.10
434	Электрощитовая Корпуса 3	-1 этаж	техническое	10.70
435	Техподполье. Корпус 4	-1 этаж	техническое	945.00
436	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	2.70
437	Коридор	-1 этаж	общественное	131.60
438	Трансформаторная	-1 этаж	техническое	8.60
439	Трансформаторная	-1 этаж	техническое	8.60
440	РУ-0,4/10 кВ	-1 этаж	техническое	28.30
441	Кабельное помещение	-1 этаж	техническое	5.00
442	Кабельное помещение	-1 этаж	техническое	4.90
443	Помещение ЗИП	-1 этаж	техническое	2.40
444	Трансформаторная камера 1А	-1 этаж	техническое	10.70
445	Трансформаторная камера 1Б	-1 этаж	техническое	10.70
446	Коридор техобслуживания ТП1	-1 этаж	техническое	14.90
447	РУ 20 кВ 1А	-1 этаж	техническое	9.80
448	РУ 20 кВ 1Б	-1 этаж	техническое	9.80
449	Трансформаторная камера 2А	-1 этаж	техническое	10.70
450	Трансформаторная камера 2Б	-1 этаж	техническое	10.70
451	Коридор техобслуживания ТП2	-1 этаж	техническое	14.90
452	РУ 20 кВ 2А	-1 этаж	техническое	9.80
453	РУ 20 кВ 2Б	-1 этаж	техническое	9.80
454	Трансформаторная камера 3А	-1 этаж	техническое	10.70
455	Трансформаторная камера 3Б	-1 этаж	техническое	10.60
456	Коридор техобслуживания ТПЗ	-1 этаж	техническое	14.90
457	РУ 20 кВ 3А	-1 этаж	техническое	9.80
458	РУ 20 кВ 3Б	-1 этаж	техническое	9.80
459	РП секция 1	-1 этаж	техническое	29.40
460	РП секция 2	-1 этаж	техническое	29.40
461	Помещение ввода кабелей	-1 этаж	техническое	14.90
462	Рампа	-1 этаж	общественное	115.10

463	Рампа	-1 этаж	общественное	167.10
464	Лестница	-1 этаж	общественное	21.60
465	Лестница	-1 этаж	общественное	20.70
466	Лестница	-1 этаж	общественное	15.30
467	Лестница	-1 этаж	общественное	41.70
468	Лестница	-1 этаж	общественное	50.50
469	Лестница	-1 этаж	общественное	23.61
470	Лестница	-1 этаж	общественное	25.58
471	Лестница	-1 этаж	общественное	23.90
472	Лестница	-1 этаж	общественное	24.80
		-1 этаж	общественное	23.50
474	Лестница	-1 этаж	общественное	12.70
	Лестница	-1 этаж	общественное	24.30
476	Лестница	-1 этаж	общественное	28.80
477	Комната отдыха охраны	-1 этаж	общественное	46.06
		-1 этаж	общественное	4.60
	Комната охраны	-1 этаж	общественное	29.51
	Санузел	-1 этаж	общественное	5.61
481	Комната приема пищи со встроенной кухней	-1 этаж	общественное	39.05
	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	47.98
	Лифтовой холл(тамбур-шлюз)	-1 этаж	общественное	6.54
484	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	4.82
		-1 этаж	общественное	112.22
	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	40.56
	 Комната отдыха	-1 этаж	общественное	69.72
	 Венткамера	-1 этаж	техническое	61.66
	Аппаратная Р1	-1 этаж	техническое	27.57
	Лестница Л-5, тип H3	-1 этаж	общественное	15.96
	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	52.87
	Спортзал	-1 этаж	общественное	59.31
	·	-1 этаж	общественное	23.37
	СПА-кабинет	-1 этаж	общественное	32.56
		-1 этаж	общественное	15.52
	Раздевалка мужская	-1 этаж	общественное	15.66
	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	32.94
	Коридор	-1 этаж	общественное	41.96
	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	23.34
	Коридор	-1 этаж	общественное	28.50
		-1 этаж	общественное	69.01
	Комната приема пищи со встроенной кухней	-1 этаж	общественное	35.28
		-1 этаж	общественное	52.67
		-1 этаж	общественное	10.51
	Санузел	-1 этаж	общественное	5.54

506	Кинозал	-1 этаж	общественное	43.18
507	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	35.24
508	Венткамера	-1 этаж	общественное	26.25
509	Комната охраны	-1 этаж	общественное	16.04
510	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	-1 этаж	общественное	7.16
511	Венткамера	-1 этаж	общественное	14.69
512	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	72.15
513	Спортзал	-1 этаж	общественное	66.81
514	Раздевалка	-1 этаж	общественное	16.04
515	Раздевалка	-1 этаж	общественное	17.52
516	Массажный кабинет	-1 этаж	общественное	17.29
517	Вестибюль	-1 этаж	общественное	18.44
518	СПА-кабинет	-1 этаж	общественное	30.11
519	Комната отдыха	-1 этаж	общественное	39.32
520	Тамбур-шлюз	-1 этаж	общественное	6.62
521	Аппаратная Р2	-1 этаж	техническое	33.34
522	Лестница Л-9, тип H3	-1 этаж	общественное	20.61
523	Тамбур торгового центра	Корпус 1 Этаж 1	общественное	25.40
524	Торговый центр	Корпус 1 Этаж 1	общественное	54.80
525	Лестница Л-01.2	Корпус 1 Этаж 1	общественное	21.30
526	Лестница Л-01.1	Корпус 1 Этаж 1	общественное	13.40
527	Венткамера ОВ	Корпус 1 Этаж 1	техническое	17.20
528	Венткамера ДУ	Корпус 1 Этаж 1	техническое	15.20
529	Электрощитовая	Корпус 1 Этаж 1	техническое	14.90
530	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	19.00
531	Вестибюль	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	74.50
532	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	21.20
533	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	техническое	4.20
534	Санузел	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	2.50
535	Пом. уб. инвентаря	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	2.10
536	Лестница	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	17.40
537	Лестница	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 2	общественное	11.90
538	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 2	техническое	4.40
539	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 2	общественное	13.40
540	Лестница	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	11.90
541	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 3	техническое	4.40
542	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	13.40
543	Лестница	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	11.20
544	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 4	техническое	4.30
545	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	13.20
546	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	15.90
547	Вестибюль	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	63.60
548	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	10.30

549	Техническое помещение	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	13.00
550	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	2.90
551	Лестница	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	14.80
552	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	8.00
553	Санузел	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	1.60
554	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	8.80
555	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	3.50
556	Лестница	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	11.20
557	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 2	техническое	1.60
	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	3.90
559	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	8.80
560	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	3.50
561	Лестница	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	11.10
562	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 3	техническое	1.70
563	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	3.90
564	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	8.80
565	Междуквартирный коридор	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	3.40
566	Лестница	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	11.10
567	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 4	техническое	1.70
568	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	3.90
569	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	13.90
570	Вестибюль	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	170.30
571	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	10.10
572	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	техническое	5.40
	Лестница	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	14.10
574	Помещение охраны	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	6.60
575	Санузел	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	6.70
576	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	14.60
577	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	13.40
578	Лестница	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	11.80
579	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 2	техническое	4.20
580	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	13.30
581	Лестница	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	11.90
582	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 3	техническое	4.20
583	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	13.30
584	Лестница	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	11.90
585	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 1 Подъезд 3 Этаж 4	техническое	4.40
586	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	15.00
587	Лестница	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	13.20
588	Лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	27.90
589	лифтовой холл	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	4.90
590	Санузел	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	3.60
591	Тамбур	Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	3.20

E00	П 4 —						-C	C 10	
592	Лифтовой холл	v				Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	6.10	
593	Помещение управл					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	15.20	
594	Помещение управл	іяющей компании				Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	24.20	
595	Коридор					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	13.90	
596	Коридор					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	8.80	
597	Лифтовой холл					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 2	общественное	19.80	
598	Лестница					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 2	общественное	11.80	
599	Пом. обслуживани	я инж. коммуникац	ций			Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 2	техническое	4.10	
600	Лифтовой холл					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 3	общественное	19.70	
601	Лестница					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 3	общественное	11.80	
602	Пом. обслуживани	я инж. коммуникац	ций			Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 3	техническое	4.20	
603	Лифтовой холл					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 4	общественное	13.40	
604	Лестница					Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 4	общественное	11.90	
605	Пом. обслуживани	я инж. коммуникац	ций			Корпус 1 Подъезд 4 Этаж 4	техническое	4.20	
инж пре <i>д</i>	2 Перечень технологического и кенерного оборудования, дназначенного для обслуживания 16.2.1 ее чем одного помещения в данном								
Nō	Описацие места	ІКИЛ ОПОПУЛОВАЦИЯ			Назначение				
1			епловой пуні	 Т	Подготовка и распределение тепловой энергии по потребителям. Приготовление горячей воды.				
2	Полземные и	Система радиаторн	•		Отопление жилых, административных, общественных и технических помещений.				
3	Полземные и	Вертикальные тепл	повые завесь	(BT3)	Отопление автостоянки, воздушно-тепловые завесы в тамбурах и рампах.				
4	Полземиые и	Система теплосна6	о́жения		Теплоснабжение BT3, приточных установок.				
5	Полземные и	Приточно-вытяжна	ая вентиляци	Я	Обеспечение но	еспечение нормативного воздухообмена.			
6	Подземные и технический этажи	Система вытяжной	і противодым	ной вентиляции	Дымоудаление	Ј ымоудаление			
7	Подземные и надземные этажи	Система приточно	 й противоды	иной вентиляции	Компенсация воздуха удаляемого системой дымоудаления				
10 1	Подземные, надземные этажи	Система холодосна	абжения		Холодоснабжение приточных установок и фанкойлов				
9	Подземные и надземные этажи	Система кондиционирования			Кондиционирование жилых и встроенных помещений				
10		Система приточно-вытяжной вентиляции и охлаждения помещений ТП			Обеспечение нормативного воздухообмена и снятия избытков тепла от трансформаторов				
11	Подземные и надземные этажи	Система холодного водоснабжения			Обеспечение комплекса холодной водой				
12	Подземные и надземные этажи	Система горячего волоснабжения			Обеспечение комплекса горячей водой				
13	Полземине и	Система ливневой	канализации		Сброс поверхностных стоков и стоков с кровли в сети водостока				

14 Подземные и надземные этажи Система хозяйство		нно-бытовой	і канализации	Сброс бытовых стоков в наружные канализационные сети	
15	Подземные и надземные этажи	Система производо	ственной кан	ализации	Сброс производственных стоков от пунктов общественного питания и в наружные канализационные сети, а так же оборотная вода автомойки
16	Подземные и надземные этажи	Система автоматич	еского пож	аротушения	Автоматическое тушение пожара
17	Подземные и надземные этажи	Внутренний проти	вопожарный	водопровод.	Ручное тушение пожара
18	Система защиты от подтопления	Система дренажа,	сбора и отв	ода вод	Защита подземных этажей и конструкций от протечки грунтовых вод через гидроизоляцию
19	Подземный этаж	Трансформаторная	я подстанция	7	Встроенные трансформаторные подстанция с сухими трансформаторами для элетроснабжения комплекса, а так же ТП МОЭСК в рамках проекта выноса сетей.
20	Подземные этажи	Электрооборудова	ние ГРЩ, РУ	-0,4кВ	Распределительные щиты
21	Подземные и надземные этажи	Освещение			Внутреннее и наружное освещение
22	Подземные и надземные этажи	Электроснабжение	9		Распределение электроэнергии по потребителям
23	Подземные и надземные этажи	Заземление и молн	ниезащита		Защита от удара молнии, уравнивание потенциалов и заземления
24	Подземные и надземные этажи	Слаботочные сист	емы		Системы радиофикации, телефонизации, передачи данных, видеодомофонной связи
25	Подземные и надземные этажи	Системы безопасно	ости		Системы охранного телевидения, охранно-тревожной сигнализации, контроля и управления доступом.
26	Подземные и надземные этажи	Автоматизация и д	испетчериза	ция	Автоматизация инженерных систем, учет энергоресурсов.
27	Подземные и надземные этажи	Слаботочные прот	ивопожарны	е системы	Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией
28	Подземные и надземные этажи	Лифты, эскалаторы технологические г		ки автомобилей,	Вертикальный транспорт
					емом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства
	l О примерном графи екта строительства	ке реализации	17.1.1	Этап реализации г 20 процентов г	проекта строительства: отовности
			17.1.2	Планируемый квар 3 квартал 2018	ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	l (2) О примерном гр екта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации г 40 процентов г	проекта строительства: отовности
		17.1.2	Планируемый квар 1 квартал 2019	ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:	
	17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации г 60 процентов г	проекта строительства: отовности
17.		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019		
	l (4) О примерном гр екта строительства	афике реализации	17.1.1	•	проекта строительства:
	·		17.1.2	•	ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:

17.1 (5) О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
проекта строительства		получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	З 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: 29.03.2021
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 28.09.2021
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 250 000 000 py6.
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	истройщика 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: 77:01:0002021:7
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: РАЙФФАЙЗЕНБАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281080000086870
		Корреспондентский счет: 301018102000000700
		БИК: 044525700
		ИНН: 7744000302
		КПП: 770201001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 42943661
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

Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.1.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.1.3 застройщика:
19.7.1.1.2 Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.2.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.2.3 застройщика:
19.7.1.1.3 Машино-места:
19.7.1.1.3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.3.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.3.3 застройщика:
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 19.7.2.1.1.1 счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.1.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 930,2 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2 Нежилые помещения:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 19.7.2.1.2.1 счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О 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: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 064 605 184,98 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .
		Машино-места:
	10 7 2 1 2 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 .
		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта к средств участников долевого строительства
21 О размере полностью оплаченного уста		
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 400 000 000 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

указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-03 «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 власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающего безвозмездную передачу объекта с сациальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. Челях 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 многокраптирных домов и истоительстве многокраптирных домов и потоительстве многокраптирных домов и пото	оциальной инфраструктуры в			
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				
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				
Иная информация о проекте:				
23.1 Иная информация о проекте	ым договорам).В			

Объект №2

10.0		
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти:	циком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе иской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической эгртиз 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:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.2 (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: "ИНСТИТУТ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 7705532991
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭКОГЛАВПРОЕКТ"
	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: 7728777814
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "АЛЕКСАНДР КОЛУБКОВ"
	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: 7715025574
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ГК-ТЕХСТРОЙ"
	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: 7707256747
10.2 (6) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПСК-ТЕХНОЛОГИЯ"
	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: 7723892676
10.2 (7) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ОЛИМПРОЕКТ-ГЕО"
	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: 7734582972
10.2 (8) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТ МЕГАНОМ"
	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: 7736200629
10.2 (9) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Группа компаний «ОЛИМПРОЕКТ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (10) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПФ-ГРАДО"
	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: 7714638360
10.2 (11) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ТЕКТОПЛАН"
	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: 7706012219
10.2 (12) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.2 (13) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «ЛЕОГранд»
	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: 5008047634
0.2 (14) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙПРОМСЕРВИС"
	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: 7726698846
0.2 (15) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭНЕРГОЦЕНТРПРОЕКТ"
	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: 7701887104
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: «Архитектурное Бюро Сергея Скуратова»
	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: 7709801275
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: 17.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: рег.№ 77-1-1-3-2447-17, № 2761-17/МГЭ/12099-1/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) 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: 19.03.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-3/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (3) 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: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-4/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): The Residences at Mandarin Oriental, Moscow
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: 7709602209
	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: 7709602209
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)

объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах прав	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик
	<u>істка), о кад</u> г	астровом 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: M-01-003256
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 27.10.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.03.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 27.10.2044
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 04.04.2002,12.10.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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:
12.1 (2) 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: М-01-014533
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок; 25.06.1999

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.09.1999
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.06.2048
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 05.03.2001,04.04.2002,12.09.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:7
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 369,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:13
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 836,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территог	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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	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: 50
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства:
	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: 100
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: На территории комплекса предусмотрены скамьи для отдыха, велопарковки, кадки для растений (в грунте и на мощении), урны, металлические решетки вокруг деревьев, вызывные панели (домофонная стойка), болларды, лестницы в приямки
	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: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Помещение мусорокамеры для сбора и временного хранения бытовых и пищевых отходов предусмотрено на -2 м. этаже комплекса. Всего 23 евроконтейнера. Сбор отходов, вывоз, уборка осуществляется персоналом службы эксплуатации.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На бульваре предусмотрены линейные посадки деревьев в кадки в уровне мощения. Предусмотрены посадки различных кустарников во внутренних дворах. Живые изгороди кустарника обрамляют границы газонов и задают рисунок двора.
	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: Вертикальной планировкой предусмотрены основные входы с поверхности земли. Уклон поверхности твердых видов покрытий заложен с учетом требований СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных груп населения". Участки с перепадом высот оборудованы пандусами.
	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): Освещение фасадов зданий предусмотрено со стороны бульвара и снаружи комплекса. Освещение в зоне фасадов и бульваров предполагается диммировать после 11 часов. Освещение благоустройства предполагает различные типы светильников: • Фонари на опорах — двух разных типов для зоны бульвара и дворов • Точечная подсветка встроенная в мощение бульвара - декоративный элемент встроенный в рисунок мощения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На бульваре предусмотрены лавочки с урнами и кадками, расположенными в зоне посадки липовой аллеи. Во дворах так же предусмотрены скамейки с урнами, подъемники для МГН На перепадах рельефа предусмотрены ограждения 1200 мм. Границы жилых домов отделены оградой 2000мм.
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: 17.1 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 19.7 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 51 %
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом 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: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОСТОК"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 727/15 (K)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: «Энергии Технологии»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭТ/ТП/16-01-083 (1)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 70 421 109 py6.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2494 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60 943 122 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2781 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 659 029 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (4) 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: К сети связи: Публичное акционерное общество								
			14.2.3	связи, без указа «Московская і	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»							
			14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640								
	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											
15.1 О количеств			, o naninani	Ти площади часте	и жилого и пежилого по	нещения						
(создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых	амках проекто огоквартирны тов недвижим	оекта ирных домов и и ижимости 15.1.1 Количество жилых помещений: 30										
			15.1.2	Количество неж 12	илых помещений:							
			15.1.2.1	В том числе маі 0	шино-мест:							
			15.1.2.2	В том числе инв 12	ых нежилых помещений:							
15.2 О характери	стиках жилых	помещений	15.2.1									
Условный номер	Назначение	Этаж распол	ложения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)				
26	квартира	1		1	92.30	2	57.70	3.30				
27	квартира	1		1	115.40	2	44.40	3.30				
28	квартира	1		1	97.80	2	36.70	3.30				
29	квартира	2		1	149.50	3	86.10	4.30				
30	квартира	2		1	116.10	2	58.30	3.30				
31	квартира	2		1	209.50	4	110.10	4.30				
32	квартира	3		1	271.30	5	154.60	3.23				
33	квартира	3		1	206.00	4	106.20	3.23				
34	квартира	4		1	215.40	3	122.50	4.30				
35	квартира	4		1	272.20	5	161.30	4.30				
36	квартира	1		2	122.10	2	54.70	3.30				
37	квартира	1		2	122.50	2	52.70	3.30				
38	квартира	1		2	113.20	2	68.20	3.30				
39	квартира	2		2	117.70	2	59.90	3.30				
40	квартира	2		2	128.50	2	68.50	3.30				
41	квартира	2		2	121.30	2	61.70	3.30				
42	квартира	2		2	168.30	3	110.80	3.30				
43	квартира	3		2	118.10	2	60.00	3.45				
44	квартира	3		2	125.20	2	59.50	3.23				
45	квартира	3		2	121.00	2	56.10	3.23				
46	квартира	3		2	168.30	3	109.90	3.23				

54 55 15.3 О характ	квартира 4 квартира 4 геристиках нежилых	15.3.1	3	246.50 582.80	7	148.50 244.80	4.30 4.30	
52 53	квартира 1 квартира 1		3	108.60 133.80	2 2	60.50 68.10	3.30	
51	квартира 1		3	104.50	2	49.30	3.30	
49 50	квартира 4 квартира 1		3	287.80 92.30	5	176.20 56.90	4.30 3.30	
48	квартира 4		2	124.70	2	76.60	4.30	
47	квартира 4		2	118.70	2	73.20	4.30	

/словный		Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей нежилого помещения		Высота
омер	пер пазначение	расположения	Номер подъезда	,	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м
Н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-3	1	8475.09	Тамбур-шлюз	4.40	3.15
					Помещение водоподготовки СПА гостиницы	198.96	
					Помещение насосной для СПА гостиницы	21.38	
					Канализационно-насосная станция СПА гостиницы	11.63	
					Помещение хранения химических реагентов	8.77	
					Тамбур-шлюз	2.45	
					Лифтовой холл	4.94	
					Тамбур-шлюз	6.82	
					Лифтовой холл	9.23	
					Тамбур-шлюз	6.92	
					Лифтовой холл	7.44	
					Лестница	21.74	
					Узел ИТП гостиницы	71.32	
					Узел ЦТП гостиницы	176.17	
					Коридор кухни	114.90	
					Тамбур - шлюз	9.47	
					Помещение хранения тележек	6.20	
					Венткамера гостиницы	14.02	
					Тамбур-шлюз	13.93	
					Тамбур-шлюз	5.96	
					Тамбур-шлюз	3.15	
					Помещение сбора грязного белья	10.12	
					Помещение хранения униформы	32.81	
					Помещение хранения забытых вещей гостями	5.61	
_					Помещение переговорной руководителя	21.69	
					Коридор	93.21	
					Коридор	24.36	
				1	Помещение подоготовки цветочных букетов	65.99	

	 Холодильная камера для цветов	3.16
	Помещение переговоров инженеров	15.50
	Холодильная камера для напитков	3.78
	Холодильная камера для напитков	3.78
	Помещение СС гостиницы	16.90
	Помещение хранения чистого белья	36.07
	Помещение хранения чистящих средств	9.33
	Экспресс постирочная	51.72
	Помещение хранения инженерного оборудования	23.26
	Помещение хранения алкогольных напитков	12.60
	Загрузка	29.50
	Тамбур-шлюз	7.52
	Электрощитовая гостиницы	14.74
	Гардеробная персонала гостиницы, женская (90)	39.02
	Санузел	1.54
	Гардеробная персонала гостиницы, мужская (98)	40.58
	Камера дымоудаления	37.21
	Санузел	1.54
	Столовая для персонала	76.36
	Моечная столовой и кухонной посуды	13.17
	Помещение хранения пищевых отходов с холодильником	17.15
	Помещение приема и распаковки продуктовых и не продуктовых товаров	13.17
	Хладоцентр гостиницы	142.09
	Помещение хранения сухих продуктов	13.21
	Холодильная камера	15.21
	Морозильная камера	10.14
	Помещение уборочного инвентаря	3.85
	Венткамера гостиницы	68.95
	Венткамера гостиницы	49.36
	Электрощитовая гостиницы	28.53
	Корридор	12.04
	Серверная гостиницы	59.56
	Тамбур-шлюз	29.69
	Помещение приемки	15.16
	Тамбур - шлюз	4.29
	Помещение переговорной системного администратора	7.91
	Душевая	3.25
	Техническое помещение для подключения оборудования СПА гостиницы	2.45
	Техническое помещение для подключения оборудования СПА гостиницы	5.55
	Тамбур-шлюз	10.10

		Соляная кабина	13.12
		Кристальный грот	14.79
		Лакониум	14.13
		Паровая	14.01
		Техническое помещение для подключения	
 		оборудования СПА гостиницы	15.28
		АромаПаровая	11.71
		Коридор	5.35
		Кабинет влажных уходов	14.04
		Кроссовая СПА гостиницы	4.44
		Тамбур-шлюз	3.86
		Душевая	7.64
		Техническое помещение для подключения оборудования СПА гостиницы	2.63
		Термальная кабина	3.96
		Инфракрасная кабина	10.98
		Душевые	55.51
		Помещение уборочного инвентаря	5.05
		Раздевальная мужская с душевыми и санузлами	147.13
		Комната отдыха	13.78
		Помещение грязного белья	11.21
		Помещение чистого белья	8.07
		Тамбур-шлюз	4.89
		Подсобное помещение СПА гостиницы	4.33
		Помещение уборочного инвентаря	4.39
		Санузел персонала	2.01
		Тренерская	16.26
		Коридор	60.55
		Коридор	91.26
		Коридор	80.66
		Мед. кабинет	9.32
		Комната отдыха	9.24
		Раздевальная женская с душевыми и санузлами	142.68
		Техническое помещение для подключения оборудования СПА гостиницы	3.07
		Венткамера бассейна СПА гостиницы	51.28
		Инфракрасная кабина	4.16
		Термальная кабина	3.74
		Душевые	32.51
		Помещение бассейна	640.59
		Технологическя лестница	16.21
1		Электрощитовая СПА гостиницы	11.12
1		Тренажёрный зал	172.05
 <u> </u>	<u> </u>	The same of	

		Tive is
	Универсальный спортивный зал	119.10
	Студия персональных тренеровок	52.99
	Универсальный спортивный зал	119.30
	Коридор	37.20
	Коридор	41.59
	Камера дымоудаления СПА гостиницы	34.62
	Тамбур-шлюз	4.39
	Комната отдыха гостей	21.37
	Санузел	4.91
	Помещение переговоров инженеров	15.02
	Помещение хранения оборудования	27.18
	Помещение ремонта оборудования	10.80
	Тамбур-шлюз	14.23
	Холл с барной стойкой	58.75
	Банкетный зал	156.90
	Коридор	90.03
	Сервировочная для банкетного зала	40.14
	Зона раздачи напитков	10.34
	Зона моечной банкетной посуды	6.76
	Зона хранения чистой посуды	7.31
	Коридор	3.59
	Тамбур-шлюз	1.69
	Тамбур-шлюз	5.27
	Коридор	3.11
	Тамбур-шлюз	15.97
	Электрощитовая гостиницы	15.02
	Тамбур-шлюз	3.72
	Тамбур-шлюз	19.71
	Гардеробная персонала кухни Мужская (5 чел.)	21.77
	Гардеробная персонала кухни Женская (15 чел.)	15.71
	Лестница Л-3.0(2.07)	21.34
	Тамбур-шлюз	3.33
	Вводно-распределительное устройство гостиницы	20.06
	Процедурный кабинет	20.37
	Процедурный кабинет	15.68
	Процедурный кабинет - VIP Сьют	47.11
	Тамбур	4.11
	Процедурный кабинет	13.78
	Процедурный кабинет	17.57
	Процедурный кабинет для МГН	15.33
	Электрощитовая СПА гостиницы	11.34
	Кухня для персонала	6.82
<u> </u>		

Санусе персонага 4.35				Комната переговоров	18.35
Помещение уборочного инвентарря 4.77	·				
Кладовая 12.65	†		$\overline{}$		
Комината отдележника персонало 24.03 Разгревлинами желески (5 чел.) 59,10 10 10 10 10 10 10 10	<u>'</u>	T	$\overline{}$		
Раздевальная женская (5 чел.) 59.10	<u>'</u>				
Разрасвлыванурскога (2 мсл.) 56.52	1	<u> </u>			
Подсобное помещение сПА 14.88 Помещение Кранения (ПА 14.88) Помещение кранения чистого белья 8.96 Помещение кранения гразного белья 7.48 Помещение кранения гразного белья 7.48 Помещение кранения гразного белья 7.37 Процедурный кабинет 73.28 Санузел 3.01 Помещение для орттехники 9.78 Коридор 85.66 Зана ресепци 81.08 Коридор 85.66 Зана ресепци 81.08 Кобинот машинора и педикора (ПА 15.33) Помещение для орттехники 9.78 Помещение для орттехники 9.78 Коридор 85.66 Помещение для орттехники 9.78 Помещение для орттехники 9.77 Помещине приченая СПА гостиницы 13.72 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Помещение причена пиди персонала 8.77 Помещение для постиницы 11.25 Коруноро 63.18 Помещение для постиница 11.25 Помещение для постиница 11.25 Помещение для постиница 11.25 Помещение для постиница 11.25 Помещение для постиница 11.25 Помещение для для постиница 11.25 Поме	†				
Подсобное помещение СПА 14.88	<u>'</u>	T	$\overline{}$		
Помещение хранения грязного белья Помещение хранения грязного белья Помещение хранения грязного белья Помещение хранения грязного белья Поредероб 7.37 Процеаруный кабинет 73.28 Сануаел 3.01 Памбур-шлоз 6.41 Помещение для оргтехники 9.78 Коридор 85.66 Зона ресепци 81.08 Кабинет аминкора и педикора 20.04 Комната переговоров управляющего СПА 15.33 Тамбур-шлоз 5.71 Коридор 30.80 Электроцитовая СПА гостиницы 13.72 Венткамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлоз 13.72 Венткамера приточная СПА гостиницы 4.35 Венткамера приточная СПА гостиницы 143.50 Помещиме хранения спа гостиницы 143.50 Помещиме хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлоз 4.91 Темнополическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Помещиме хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлоз 4.91 Темнополическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 1.30 Зона лифтового холла 6.84 Номер 48.88 Сануаел 13.23 Комната 31.59 Коридор 48.88 Сануаел 13.23 Комната 13.23	†				
Помещение храневия грязного белья 7.48 Пардероб 7.37 Процедурный кабинет 73.28 Процедурный кабинет 73.28 Санузел 3.01 Тамбур-шпоз 6.41 Помещение для оргтехники 9.78 Коридор 85.66 Зона ресепци 81.08 Кабинет маникора и педикора 20.04 Комната переговоров управляющего СТА 15.33 Тамбур-шпоз 2.26 Тамбур-шпоз 5.71 Коридор 30.80 Вентхамера ПА гостиницы 13.72 Вентхамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шпоз 14.35 Вентхамера приточная СПА гостиницы 143.50 Вентхамера дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Помещине приема пици персонала 8.77 Помещине приема пици персонала 4.91 Помещине приема пици персонала 4.91 Темополическая пестница 11.25 Коридор 63.18 Пестница Л-3.1 (02.7) Лестница Л-3.1 (02.6) Тамбур 21.30 Зона лифгового холла 6.84 Вана Зона лифгового холла 6.84 Вана Вана Камера (4.88) Помещине приема по б.84 Вана Вана Вана Вана Вана Вана Вана Вана	†				
Гардероб 7.37	·				
Процедурный кабинет 73.28	1				
Санузел Тамбур-шлюз 6.41 Помещение для орттехники 9,78 Коридор 85,66 30на ресепци 81,08 Кабинет маникора и педикора 20,04 Комната перетоворов управляющего СПА 15,33 Тамбур-шлюз 18,71 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,72 18,73	·				
Тамбур-шлюз 6.41 Помещение для оргтехники 9.78 Коридор 85.66 Зона ресепци 81.08 Коридор 85.66 Зона ресепци 81.08 Коридор 20.04 Комната переговоров управляющего СПА 15.33 Тамбур-шлюз 2.26 Тамбур-шлюз 2.26 Коридор 30.80 Зоне троцитовая СПА гостиницы 13.72 Вентканера приточняя СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлюз 4.35 Вентканера приточняя СПА гостиницы 143.50 Вентканера дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пиши персонала 8.77 Помещние приема пиши персонала 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологично 11.25 Помещние приема пиши персонала 4.91 Технологично 4.91 Технологично 53.18 Помещние приема пиши персонала 6.31 Помещние приема пиши персонала 7.20 Помещние приема пиши персонала 6.31 Помещние приема пиши перс	·				
Помещение для оргтехники 9.78	·				
Коридор 85.66	·				
В1.08	·				
Кабинет маникиора и педикиора Коммата переговоров управляющего СПА Тамбур-шлюз Тамбур-шлоз Тамбур Тамбур Зала лестница Л-3.0 (02.7) Лестница Л-3.1 (02.6) Тамбур Тамбур Зала лифтового холла Зона лифтового холла	·				
Комната переговоров управляющего СПА 15.33 17aмбур-шлюз 2.26 17aмбур-шлюз 5.71 1.25	†				
Тамбур-шлюз 5.71 Тамбур-шлюз 5.71 Коридор 30.80 Электрощитовая СПА гостиницы 13.72 Венткамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлюз 4.35 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Венткамера СПА гостиницы 143.50 Венткамера СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние приема пищи персонала 4.91 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	·				
Тамбур-шлюз 5.71 Коридор 30.80 Локтрощитовая СПА гостиницы 13.72 Венткамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлюз 4.35 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 21.72 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 30на лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Коммата 31.58 Санузел 6.78	†				
Коридор 30.80 Электрошитовая СПА гостиницы 13.72 Венткамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлюз 4.35 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 21.72 Венткамера СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	'				
Электроцитовая СПА гостиницы 13.72	'				
Венткамера приточная СПА гостиницы 53.14 Тамбур-шлюз 4.35 Венткамера Дымоудаления СПА гостиницы 21.72 Венткамера Дымоудаления СПА гостиницы 143.50 Помещие приема пищи персонала 8.77 Помещие хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	†				
Тамбур-шлюз 4.35 Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 21.72 Венткамера СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Поетница Л-3.0 (02.7) 21.50 Дестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	'				
Венткамера дымоудаления СПА гостиницы 21.72 Венткамера СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	'				
Венткамера СПА гостиницы 143.50 Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	·				
Помещние приема пищи персонала 8.77 Помещние хранения складной мебели 3.26 Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.30 Лембур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78 Санузел 6.78	'				
Помещние хранения складной мебели 3.26	·				
Тамбур-шлюз 4.91 Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Технологическая лестница 11.25 Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Коридор 63.18 Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	†				
Лестница Л-3.0 (02.7) 21.50 Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Лестница Л-3.1 (02.6) 21.50 Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Тамбур 21.30 Зона лифтового холла 6.84 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Зона лифтового холла 6.84 Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Зона лифтового холла 5.54 Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Номер 48.88 Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Санузел 13.23 Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Комната 31.58 Санузел 6.78	1				
Санузел 6.78	'				
	'				
	'				

		Санузел	6.78
		Комната	31.65
		Санузел	8.16
		Комната	32.36
		Санузел	8.15
		Комната	33.03
		Санузел	8.16
		Комната	33.65
		Санузел	8.16
		Комната	31.50
		Санузел	8.22
		Комната	30.50
		Санузел	7.20
		Комната	31.10
		Санузел	8.78
		Подсобное помещение персонала	4.72
		Кроссовая гостиницы	3.03
		Коридор	97.37
		Лестница Л-3.1 (02.6)	22.23
		Лифтовый холл	16.71
		Подсобное помещение персонала	5.06
		Зона лифтового холла	6.63
		Зона лифтового холла	4.62
		Комната	56.83
		Санузел	4.51
		Санузел	9.96
		Комната	31.57
		Санузел	6.78
		Комната	32.38
		Санузел	6.78
		Комната	31.50
		Санузел	8.16
		Комната	32.18
		Санузел	8.16
		Комната	32.88
		Санузел	8.16
		Комната	33.48
		Санузел	8.16
		Комната	67.41
		Санузел	2.39
		Санузел	10.92
		Комната	64.95
		Санузел	3.23

		Санузел	11.71
		Комната	62.93
		Санузел	11.53
		Комната	29.55
		Санузел	7.53
		Комната	34.18
		Санузел	8.44
		Комната	69.81
		Санузел	3.04
		Санузел	11.08
		Комната	26.95
		Санузел	8.50
		Комната	33.30
		Санузел	8.54
		Комната	58.75
		Санузел	3.18
		Санузел	9.64
		Комната	26.64
		Санузел	6.77
		Комната	28.77
		Санузел	6.77
		Коридор	9.26
		Коридор	5.00
		Подсобное помещение персонала	1.85
		Подсобное помещение персонала	6.05
		Подсобное помещение персонала	2.99
		Кроссовая гостиницы	5.92
		Коридор	96.05
		Лестница Л-3.1 (02.6)	21.51
		Лифтовый холл	16.72
		Подсобное помещение персонала	5.06
		Зона лифтового холла	5.69
		Зона лифтового холла	4.67
		Комната	56.83
		Санузел	4.51
		Санузел	9.96
		Комната	31.57
		Санузел	6.78
		Комната	32.38
		Санузел	6.78
		Комната	31.50
		·	8.16
		Комната	32.18

Комната 32.88 Санурел 8.16 1.6						Санузел	8.16	
Carysen 8.16 Carysen 33.48 Carysen 8.16 Carysen 67.41 Carysen 2.39 Carysen 10.92 Carysen 10.92 Carysen 3.23 Carysen 11.71 Carysen 3.23 Carysen 11.71 Carysen 11.71 Carysen 11.71 Carysen 11.71 Carysen 11.53 Carysen 11.53 Carysen 11.53 Carysen 11.53 Carysen 7.53 Carysen 7.53 Carysen 7.53 Carysen 8.44 Carysen 8.44 Carysen 8.44 Carysen 8.44 Carysen 8.44 Carysen 8.44 Carysen 8.50 Carysen 8.51 Carysen 8.54 Carysen 8.57 Carysen 8.57 Carysen 9.64 Carysen 9.64 Carysen 9.64 Carysen 9.67 Carysen 9.76 Carysen 9.77 Carysen 9.76 Carysen 9.76 Carysen 9.76 Carysen 9.76 Carysen 9.76 Carysen 9.77 Carysen 9.76 Carysen 9.77 Carysen 9.76 Carysen 9.77 Carysen 9.77								
Комизата 33.48								
Carysen S.16								
Комната 67.41								
Санузел 2.39 Оанузел 10.92 Комната 64.95 Санузел 11.71 Комната 62.95 Санузел 11.51 Комната 29.55 Санузел 7.53 Комната 34.18 Санузел 8.44 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 3.18 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 9.64 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.79 Санузел </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Carysen 10.92								
Комната 64.95								
Санузел 3.23 Комната 62.95 Комната 62.95 Комната 29.55 Санузел 7.53 Комната 34.18 Комната 34.18 Комната 69.81 Комната 69.81 Комната 69.81 Комната 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Комната 26.95 Комната 33.31 Комната 33.31 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Комната 58.75 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Комната 28.77 Комната 28.77 Комната 28.77 Комната 28.77 Комната 28.77 Комната 29.26 Комната 20.64 Комната 20.67 Комната 20.67 Комната 20.60 Коридор 4.42 Кородоро помещение персонапа 7.41 Подсобное помещение персонапа								
Санузел 11.71								
Комната 62.95 Санузел 11.53 Комната 29.55 Санузел 7.53 Комната 34.18 Санузел 8.44 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Комната 26.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41								
Cahysen 11.53								
Комната 29.55 Сануэел 7.53 Комната 34.18 Сануэел 8.44 Комната 69.81 Сануэел 3.04 Сануэел 11.08 Комната 26.95 Сануэел 8.50 Комната 33.31 Сануэел 8.54 Комната 58.75 Сануэел 3.18 Сануэел 3.18 Сануэел 9.64 Комната 26.64 Сануэел 6.77 Комната 26.77 Комната 27.7 Комната<								
Санузел 7.53 Комната 34.18 Санузел 8.44 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Комната 34.18 Санузел 8.44 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 9.64 Комната 58.75 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 18.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 18.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 18.77 Санузел 6.77 Комната 18.78 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77								
Санузел 8.44 Комната 69.81 Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 9.26 Коридор 9.26 Коридор помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Комната 69.81 Санузел 3.04 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Санузел 3.04 Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Санузел 11.08 Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Комната 26.95 Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76							11.08	
Санузел 8.50 Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76							26.95	
Комната 33.31 Санузел 8.54 Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел	8.50	
Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Комната	33.31	
Комната 58.75 Санузел 3.18 Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел	8.54	
Санузел 9.64 Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Комната	58.75	
Комната 26.64 Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел	3.18	
Санузел 6.77 Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел	9.64	
Комната 28.77 Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Комната		
Санузел 6.77 Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел	6.77	
Коридор 9.26 Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Комната		
Коридор 4.42 Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Санузел		
Подсобное помещение персонала 1.58 Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76						Коридор	9.26	
Подсобное помещение персонала 7.41 Подсобное помещение персонала 2.76								
Подсобное помещение персонала 2.76								
						Подсобное помещение персонала		
						Подсобное помещение персонала		
совая гостиницы 6.05						Кроссовая гостиницы	6.05	
36н Нежилое помещение для коммерческого использования -1 1 321.87 Тамбур 8.95 3.15	36н	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	321.87	Тамбур	8.95	3.15
Холл 19.34						Холл	19.34	
Помещение персонала 15.28						Помещение персонала	15.28	
Гардероб 12.28						Гардероб	12.28	
Лестница 13.26						Лестница	13.26	

					Коридор	9.50	
					Коридор	2.80	
					Санузел МГН	4.95	
					Санузел	12.27	
					ПУИ	7.46	
					Кладовая	9.89	
					Помещение детского творчества	55.40	
					Помещение детского творчества	22.52	
					Помещение персонала	11.25	
					Кладовая	12.28	
					Кладовая	21.72	
					Кладовая	26.99	
					Лестница	13.26	
					Галерея	42.47	
	Нежилое помещение для коммерческого			64.00			2.45
1т	использования	-1	1	61.80	Кухня	21.70	3.15
					Тамбур	8.40	
					Холл	10.40	
					Постирочная	4.10	
					Санузел	4.60	
					Лестница	12.60	
2т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	99.70	Тренажерный зал	35.00	3.15
					Сауна	7.70	
					Санузел	3.00	
					Душевая	4.40	
					Кладовая	8.00	
					Лестница	9.20	
					Постирочная	10.40	
					Зимний сад	22.00	
3т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	82.00	Зимний сад	17.80	3.15
					Кладовая	3.50	
					Постирочная	5.70	
					Лестница	9.10	
					Кладовая	8.50	
					Душевая	4.10	
					Санузел	3.10	
					Сауна	4.50	
					Тренажерный зал	25.70	
4т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	102.00	СПА	14.70	3.15
					Зимний сад	27.10	
					Тренажерный зал	27.10	

					Кладовая	9.20	
					Лестница	5.00	
					Хамам	11.10	
					Холл	5.20	
					Душевая	1.30	
					Санузел	1.30	
5т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	94.90	Тренажерный зал	26.20	3.15
					Зимний сад	24.60	
					СПА	11.10	
					Холл	5.10	
					Санузел	1.30	
					Душевая	1.30	
					Хамам	11.10	
					Лестница	5.00	
					Кладовая	9.20	
6т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	95.10	Зимний сад	26.50	3.15
					Кухня	20.00	
					Лестница	6.40	
					Постирочная	4.90	
					Санузел	5.80	
					Холл	21.00	
					Тамбур	10.50	
7т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	84.20	Зимний сад	34.90	3.15
					Тамбур	6.80	
					Гардероб	4.90	
					Санузел	3.20	
					Постирочная	3.90	
					Кладовая	6.60	
					Лестница	12.10	
					Кухня	11.80	
8т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	84.60	Зимний сад	39.00	3.15
					Хамам	7.10	
					Сауна	5.00	
					Душевая	4.80	
					Кладовая	2.90	
					Лестница	9.20	
					Постирочная	6.10	
					Кладовая	5.70	
					Санузел	4.80	

9т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	82.20	Зимний сад		33.80	3.15
					Комната персонала		10.30	
					Холл		5.40	
					Санузел		4.30	
					Душевая		2.10	
					Постирочная		4.30	
					Лестница		5.90	
					Кладовая		4.60	
					Кухня		11.50	
10т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	122.90	Кабинет		29.20	3.15
					Тамбур		6.30	
					Холл		17.90	
					Зимний сад		29.50	
					Кухня		11.40	
					Гардероб		11.70	
					Постирочная		7.40	
					Санузел		9.50	
16 O coc	гаве общего имущества в строящемся (создав	аемом) в рамк	ах проекта ст	роительств	а многоквартирном доме (пер	ечень помещений общего	пользовани	
	ения и площади, перечень технологического	и инженерно	го оборудова	ния, предна	азначенного для обслуживани	ія более чем одного помеі	щения в да	ном доме)
16.1 О по	омещениях общего пользования 16.1.1							
№ п/п	Вид помещения	Опис	сание места ра	асположені	ия помещения	Назначение помещения	Плоц	цадь (кв.м)
606	Тамбур	Корп	іус 2 Подъезд	1 Этаж 1		общественное	8.90	
607	Вестибюль	Корп	іус 2 Подъезд	1 Этаж 1		общественное	55.3	0
608	Пом. обслуживания инж. коммуникаций		іус 2 Подъезд	1 Этаж 1		техническое	4.60	
609	Лестница		іус 2 Подъезд	1 Этаж 1		общественное	13.6	0
610	Санузел		ус 2 Подъезд	1 Этаж 1		общественное	3.30	
611	Электрощитовая		Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 1			техническое	10.0	0
612	Лифтовой холл		Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 2			общественное	27.5	0
613	Лестница		Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 2			общественное	13.7	0
614			Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 2			техническое	4.90	
615	Лифтовой холл	Корп	Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 3			общественное	21.2	0
616	Лестница	Корп	ус 2 Подъезд	1 Этаж 3		общественное	13.7	0
617	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корп	іус 2 Подъезд	1 Этаж 3		техническое	4.90	
1	OPT OOCHYRENDALINA MILAC KOPPTYTIARALINA					1		

21.20

13.80

4.80

13.90

48.60

4.50

4.00

13.60

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

техническое

техническое

Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 4

Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 4

Корпус 2 Подъезд 1 Этаж 4

Корпус 2 Подъезд 2 Этаж 1

618

619

620

621

622

623

624

625

Лифтовой холл

Пом. обслуживания инж. коммуникаций

Пом. обслуживания инж. коммуникаций

Лестница

Тамбур

Вестибюль

Лестница

Лифтовой холл

626	Санузел		Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 1	общественное	2.10		
627	, Лифтовой холл			одъезд 2 Этаж 2	общественное	34.20		
628	Лестница			одъезд 2 Этаж 2	общественное	13.60		
629	Пом. обслуживания инж. коммуникаций Корпус 2 І			Іодъезд 2 Этаж 2	техническое	3.50		
630				Іодъезд 2 Этаж 2	общественное	3.90		
631	Лифтовой холл		Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 3	общественное	34.20		
632	Лестница		Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 3	общественное	13.70		
633	Пом. обслужива	ния инж. коммуникаций	Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 3	техническое	3.60		
634	Лифтовой холл Корпус 2 П			Іодъезд 2 Этаж 3	общественное	3.90		
635				Іодъезд 2 Этаж 4	общественное	27.70		
636				Іодъезд 2 Этаж 4	общественное	13.70		
637	Пом. обслужива	ния инж. коммуникаций	Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 4	техническое	3.10		
638	Лифтовой холл		Корпус 2 Г	Іодъезд 2 Этаж 4	общественное	3.90		
639	Тамбур		Корпус 2 Г	Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	13.90		
340				Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	56.90		
641	Пом. обслуживания инж. коммуникаций Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 1	техническое	3.30		
642	Лестница Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	13.60		
643	Пом. службы эксплуатации Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	4.40		
644	Санузел Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	2.10		
645	Лестница Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 1	общественное	19.30		
646	Лестница Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 2	общественное	13.80		
647				Іодъезд 3 Этаж 3	общественное	13.70		
648	Лифтовой холл Корпус 2 Г			Іодъезд 3 Этаж 4	общественное	15.30		
649				Іодъезд 3 Этаж 4	общественное	13.80		
650				Іодъезд 3 Этаж 4	техническое	3.60		
651				Іодъезд 3 Этаж 4	общественное	5.30		
инжене предназ								
	исание места сположения Вид оборудования			Назначение				
1 Под	дземный этаж Индивидуальный тепловой пункт			Подготовка и распределение тепловой энергии по потребителям. Приготовление горячей воды.				
1/ 1	дземные и цземные этажи Система радиаторного отопления			Отопление жилых, административных, общественных и технических помещений.				
15 1	дземные и дземные этажи Вертикальные тепловые завесы (ВТЗ)			Отопление автостоянки, воздушно-тепловые завесы в тамбурах и рампах.				
14 1	земные и земные этажи	Система теплоснабжения		Теплоснабжение BT3, приточных установок.				
יו רו	земные и земные этажи	Приточно-вытяжная вентиляция		Обеспечение нормативного воздухообмена.				

Дымоудаление

надземные этажи Подземные и технический этажи

Система вытяжной противодымной вентиляции

7	Подземные и надземные этажи Система приточной противодымной вентиляции Компенсация воздуха удаляемого системой дымоудаления							
8	Подземные, надземные этажи	Система холодоснабжения	Холодоснабжение приточных установок и фанкойлов					
9	Подземные и надземные этажи	Система кондиционирования	Кондиционирование жилых и встроенных помещений					
10		Система приточно-вытяжной вентиляции и охлаждения помещений ТП	Обеспечение нормативного воздухообмена и снятия избытков тепла от трансформаторов					
11	Подземные и надземные этажи	Система холодного водоснабжения	Обеспечение комплекса холодной водой					
12	Подземные и надземные этажи	Система горячего водоснабжения	Обеспечение комплекса горячей водой					
13	Подземные и надземные этажи	Система ливневой канализации	Сброс поверхностных стоков и стоков с кровли в сети водостока					
14	Подземные и надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Сброс бытовых стоков в наружные канализационные сети					
15	Подземные и надземные этажи	Система производственной канализации	Сброс производственных стоков от пунктов общественного питания и в наружные канализационные сети, а так же оборотная вода автомойки					
16	Подземные и надземные этажи	Система автоматического пожаротушения	Автоматическое тушение пожара					
17	Подземные и надземные этажи	Внутренний противопожарный водопровод.	Ручное тушение пожара					
18	Система защиты от подтопления	Система дренажа, сбора и отвода вод	Защита подземных этажей и конструкций от протечки грунтовых вод через гидроизоляцию					
19	Встроенные трансформаторные полстанция с сууими трансформаторами для алетроснабуения							
20								
21	Полземине и							
22	Подрамица и							
23 Подземные и надземные этажи Заземление и молниезащита Защита от удара молнии, уравнивание потенциалов и заземления								
24 Подземные и надземные этажи Слаботочные системы Системы радиофикации, телефонизации, передачи данных, видеодомофонной связи								
25	Подземные и надземные этажи	Системы безопасности	Системы охранного телевидения, охранно-тревожной сигнализации, контроля и управления доступом.					
26	Подземные и надземные этажи	Автоматизация и диспетчеризация	Автоматизация инженерных систем, учет энергоресурсов.					
27	Подземные и надземные этажи	Слаботочные противопожарные системы	Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией					
28	Подземуще и Пифты эскадаторы подъемущи автомобилей							
17 (мно	опримерном графике гоквартирных домов и	е реализации проекта строительства, предполагае и (или) иных объектов недвижимости и о сроке п	емом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) ередачи застройщиком объекта долевого строительства					
	. О примерном графи екта строительства	ке реализации 17.1.1 Этап реализации г 20 процентов го	проекта строительства: отовности					

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018
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: 1 квартал 2019
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 2019
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 2019
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 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: 29.03.2021
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 28.09.2021
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 250 000 000,00 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:
	10.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о
	18.2.2	комплексном освоении территории:

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах 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: 77:01:0002021:7
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: РАЙФФАЙЗЕНБАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281080000086870
		Корреспондентский счет: 3010181020000000700
		БИК: 044525700
		ИНН: 7744000302
		КПП: 770201001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 42943661
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: 6
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		VORTINIOSTRO ROTORORO CONTROLOUMINA CASTROLIA CASTROLIA CASTROLIA
	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
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 449,4 м2

10.7.2.1.1.5	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.1.3	способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 5 543 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Ом2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.3	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: 974 145 400,88 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.3	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: 2 097 055 475 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.		
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
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: 400 000 000 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				

самоуправления договоре или 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Изменена суммарная цена договоров из-за изменения курса валют (по валютным договорам).В корпусе 2 расположены нежилые помещения:с условным номером 1н, и условным номером 36н, расположенные на нескольких этажах, в связи с технической невозможностью указать в разделе 15.3 помещения на нескольких этажах, там указан только 1 этаж расположения данных помещений.Ознакомиться с расположением частей данных помещений по этажам можно в разделе 24

Объект №3

10.0		
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти:	циком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе иской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической эгртиз 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:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.2 (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: "ИНСТИТУТ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 7705532991
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭКОГЛАВПРОЕКТ"
	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: 7728777814
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "АЛЕКСАНДР КОЛУБКОВ"
	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: 7715025574
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ГК-ТЕХСТРОЙ"
	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: 7707256747
10.2 (6) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПСК-ТЕХНОЛОГИЯ"
	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: 7723892676
10.2 (7) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ОЛИМПРОЕКТ-ГЕО"
	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: 7734582972
10.2 (8) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТ МЕГАНОМ"
	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: 7736200629
10.2 (9) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Группа компаний «ОЛИМПРОЕКТ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (10) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПФ-ГРАДО"
	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: 7714638360
10.2 (11) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ТЕКТОПЛАН"
	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: 7706012219
10.2 (12) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.2 (13) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «ЛЕОГранд»
	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: 5008047634
0.2 (14) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙПРОМСЕРВИС"
	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: 7726698846
0.2 (15) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭНЕРГОЦЕНТРПРОЕКТ"
	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: 7701887104
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: «Архитектурное Бюро Сергея Скуратова»
	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: 7709801275
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: 17.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: рег.№ 77-1-1-3-2447-17, № 2761-17/МГЭ/12099-1/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) 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: 19.03.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-3/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (3) 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: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-4/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): The Residences at Mandarin Oriental, Moscow
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: 7709602209
	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: 7709602209
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)

объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах прав	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик вастровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора 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: M-01-003256
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок; 27.10.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.03.2001
		Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 27.10.2044
		Дата государственной регистрации изменений в договор: 04.04.2002,12.10.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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:
	_	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: М-01-014533
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 25.06.1999

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.09.1999
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.06.2048
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 05.03.2001,04.04.2002,12.09.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:7
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 369,00 м²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:13
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 836,00 м ²
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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	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: 49
	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: 100
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: На территории комплекса предусмотрены скамьи для отдыха, велопарковки, кадки для растений (в грунте и на мощении), урны, металлические решетки вокруг деревьев, вызывные панели (домофонная стойка), болларды, лестницы в приямки
	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: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Помещение мусорокамеры для сбора и временного хранения бытовых и пищевых отходов предусмотрено на -2 м. этаже комплекса. Всего 23 евроконтейнера. Сбор отходов, вывоз, уборка осуществляется персоналом службы эксплуатации.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На бульваре предусмотрены линейные посадки деревьев в кадки в уровне мощения. Предусмотрены посадки различных кустарников во внутренних дворах. Живые изгороди кустарника обрамляют границы газонов и задают рисунок двора.
	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:
	13.1.6.3	Имеется Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Вертикальной планировкой предусмотрены основные входы с поверхности земли. Уклон поверхности твердых видов покрытий заложен с учетом требований СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных груп населения". Участки с перепадом высот оборудованы пандусами.
	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): Освещение фасадов зданий предусмотрено со стороны бульвара и снаружи комплекса. Освещение в зоне фасадов и бульваров предполагается диммировать после 11 часов. Освещение благоустройства предполагает различные типы светильников: • Фонари на опорах — двух разных типов для зоны бульвара и дворов • Точечная подсветка встроенная в мощение бульвара - декоративный элемент встроенный в рисунок мощения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На бульваре предусмотрены лавочки с урнами и кадками, расположенными в зоне посадки липовой аллеи. Во дворах так же предусмотрены скамейки с урнами, подъемники для МГН На перепадах рельефа предусмотрены ограждения 1200 мм. Границы жилых домов отделены оградой 2000мм.
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: 17.1 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 19.7 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 51 %
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом 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: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОСТОК"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 727/15 (K)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: «Энергии Технологии»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭТ/ТП/16-01-083 (1)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 70 421 109 py6.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2494 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60 943 122 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2781 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 659 029 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание

			14.2.2	к сети связи:	о-правовая форма органи ционерное общество	зации, выдавшей техни	ические условия, заключившей до	оговор на подключение
			14.2.3	связи, без указа	ование организации, выда ния организационно-прав г ородская телефонн а:	зовой формы:	повия, заключившей договор на п	одключение к сети
			14.2.4	Идентификацио подключение к 7710016640		ельщика организации, в	выдавшей технические условия, з	заключившей договор на
	.5 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							
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений				Количество жилых помещений:				
			15.1.2	Количество неж 10	килых помещений:			
			15.1.2.1	В том числе маг 0	шино-мест:			
			15.1.2.2	В том числе ині 10	ых нежилых помещений:			
15.2 О характери	істиках жилых	помещений	15.2.1					
Условный номер	Назначение	Этаж распо.	ложения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
56	квартира	1		1	112.90	2	61.30	3.30
57	квартира	1		1	95.30	2	46.70	3.30
58	квартира	2		1	125.20	2	63.20	3.30
59	квартира	2		1	200.10	3	104.50	3.30
60	квартира	2		1	183.10	3	105.70	3.30
61	квартира	3		1	125.20	2	63.20	3.45
62	квартира	3		1	200.20	3	104.70	3.45
63	квартира	3		1	183.40	3	105.70	3.45
64	квартира	4		1	346.20	5	176.50	3.30
65	квартира	4		1	226.50	3	102.20	3.30
66	квартира	1		2	88.10	2	45.80	3.30
67	квартира	1		2	96.90	2	47.30	3.30
68	квартира	2		2	228.00	3	120.00	3.30
69	квартира	2		2	230.80	3	119.80	3.30
70	квартира	3		2	228.10	3	119.60	3.45
71	квартира	3		2	231.20	3	120.00	3.45
72	квартира	4		2	255.40	3	121.00	3.30
73	квартира	4		2	259.10	3	120.50	3.30
74	квартира	1		3	95.10	2	46.30	3.30
75	квартира	1		3	159.50	3	87.70	3.30
76	квартира	2		3	200.80	3	106.20	3.30

77	квартира 2		3	202.30	4		123.60	3.	30
78	квартира 2		3	279.90	4		165.70	3.	30
79	квартира 3		3	199.30	3		106.30		45
80	квартира 3		3	202.60	4		124.10	3.	15
81	квартира 3		3	278.10	4		166.20		15
82	квартира 4		3	686.00	8		307.60		30
	ристиках нежилых	15.3.1			•		•	•	
Условный				Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей нежило		я Высота потолков
номер	Назначение			расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(M)
13/H	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	ГО	1	1	88.30	Магазин	60.40	4.05
							Подсобное помещение	14.90	
							Помещение персонала	13.00	
	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	ГО	1	1	85.60	Магазин	67.60	4.05
							Подсобное помещение	9.00	
							Помещение персонала	9.00	
139H	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	го	1	2	109.40	Магазин	85.00	4.05
							Подсобное помещение	14.40	
							Помещение персонала	10.00	
14UH	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	го	1	2	109.00	Магазин	84.90	4.05
							Подсобное помещение	14.90	
							Помещение персонала	9.20	
1 7 1 H	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	го	1	3	149.60	Магазин	120.80	4.05
							Подсобное помещение	17.70	
							Помещение персонала	11.10	
	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	го	-1	1	106.90	Комната	27.30	3.15
								5.10	
							Столовая	16.80	
							Кухня	8.00	
							Холл	24.80	
						1	Кладовая	9.50	
							Санузел	8.90	
							Гардероб	6.50	
1171	Нежилое помещени использования	е для коммерческо	ГО	-1	1	89.70	Тамбур	6.70	3.15
		-					Холл	34.90	
							Санузел	6.50	

					Кладовая	5.90	
					Кабинет	35.70	
.3т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	83.50	Тамбур	6.20	3.15
					Столовая	17.30	
					Кухня	10.60	
					Кладовая	3.30	
					Кладовая	5.90	
					Санузел	6.50	
					Холл	33.70	
14т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	91.70	Тамбур	6.80	3.15
					Холл	35.60	
					Санузел	6.50	
					Кладовая	6.00	
					Кабинет	36.80	
5т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	89.80	Тамбур	6.80	3.15
					Холл	34.90	
					Кабинет	35.70	
					Кладовая	5.90	
_					Санузел	6.50	

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
652	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	11.90
653	ПУИ	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	5.20
654	Тамбур	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	6.80
655	Лестница Л-03.1	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	25.30
656	Тамбур	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	6.60
657	Лестница	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	25.70
558	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	29.00
559	Санузел	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	общественное	2.40
560	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 1	техническое	2.20
61	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 2	общественное	22.10
562	Лестница	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 2		17.30
563	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 2	техническое	2.20
664	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	23.10
65	Лестница	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 3		17.00
566	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	обслуживания инж. коммуникаций Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 3		2.20
67	Лифтовой холл	зой холл Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 4		23.10
568	Лестница	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	17.50

669	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 1 Этаж 4	техническое	2.20
670	Коридор	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	143.30
671	Тамбур	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	11.60
672	Лестница	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	29.70
673	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	26.50
674	Санузел	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	2.80
675	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	2.20
676	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	22.30
677	Лестница	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	17.30
678	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 2	техническое	2.20
679	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	23.10
680	Лестница	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	17.40
681	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 3	техническое	2.20
682	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	23.20
683	Лестница	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	17.20
684	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 2 Этаж 4	техническое	2.20
685	Тамбур	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	21.70
686	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	71.80
687	Лестница Л-03.2	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	33.50
688	Санузел	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	3.70
689	пуи	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	4.10
690	Лестница Л-03.3	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	15.90
691	Тамбур	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	11.10
692	Лестница	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	34.40
693	Помещение службы эксплуатации	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	7.10
694	Санузел	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	2.00
695	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	7.90
696	Коридор	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	9.30
697	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 1	техническое	2.10
698	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	13.40
699	Лестница	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	17.40
700	Коридор	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	18.90
701	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 2	техническое	2.10
702	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	14.00
703	Лестница	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	17.40
704	Коридор	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	18.20
705	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 3	техническое	2.10
706	Лифтовой холл	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	13.60
707	Лестница	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	17.20
708	Коридор	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	13.30
709	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 3 Подъезд 3 Этаж 4	техническое	2.30

инж пре,	! Перечень технологи енерного оборудован дназначенного для об ее чем одного помеш	ния, бслуживания 16.2.1	
дом			
п/п №	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	•	Индивидуальный тепловой пункт	Подготовка и распределение тепловой энергии по потребителям. Приготовление горячей воды.
2	Подземные и надземные этажи	Система радиаторного отопления	Отопление жилых, административных, общественных и технических помещений.
3	Подземные и надземные этажи	Вертикальные тепловые завесы (BT3)	Отопление автостоянки, воздушно-тепловые завесы в тамбурах и рампах.
4	надземные этажи	Система теплоснабжения	Теплоснабжение BT3, приточных установок.
5	Подземные и надземные этажи	Приточно-вытяжная вентиляция	Обеспечение нормативного воздухообмена.
6	Подземные и технический этажи	Система вытяжной противодымной вентиляции	Дымоудаление
7	Подземные и надземные этажи	Система приточной противодымной вентиляции	Компенсация воздуха удаляемого системой дымоудаления
8	Подземные, надземные этажи	Система холодоснабжения	Холодоснабжение приточных установок и фанкойлов
9	Подземные и надземные этажи	Система кондиционирования	Кондиционирование жилых и встроенных помещений
10		Система приточно-вытяжной вентиляции и охлаждения помещений ТП	Обеспечение нормативного воздухообмена и снятия избытков тепла от трансформаторов
11	Подземные и надземные этажи	Система холодного водоснабжения	Обеспечение комплекса холодной водой
12	Подземные и надземные этажи	Система горячего водоснабжения	Обеспечение комплекса горячей водой
13	Подземные и надземные этажи	Система ливневой канализации	Сброс поверхностных стоков и стоков с кровли в сети водостока
14	Подземные и надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Сброс бытовых стоков в наружные канализационные сети
15	Подземные и надземные этажи	Система производственной канализации	Сброс производственных стоков от пунктов общественного питания и в наружные канализационные сети, а так же оборотная вода автомойки
16	Подземные и надземные этажи	Система автоматического пожаротушения	Автоматическое тушение пожара
17	Подземные и надземные этажи	Внутренний противопожарный водопровод.	Ручное тушение пожара
18	Система защиты от подтопления	Система дренажа, сбора и отвода вод	Защита подземных этажей и конструкций от протечки грунтовых вод через гидроизоляцию
19	Подземный этаж	Трансформаторная подстанция	Встроенные трансформаторные подстанция с сухими трансформаторами для элетроснабжения комплекса, а так же ТП МОЭСК в рамках проекта выноса сетей.
20		Электрооборудование ГРЩ, РУ-0,4кВ	Распределительные щиты
21	Подземные и надземные этажи	Освещение	Внутреннее и наружное освещение

22 Подземные и надземные этажи	Электроснабжение			Распределение электроэнергии по потребителям			
23 Подземные и надземные этажи	Заземление и молниезащита			Защита от удара молнии, уравнивание потенциалов и заземления			
24 Подземные и надземные этажи	Слаботочные системы			Системы радиофикации, телефонизации, передачи данных, видеодомофонной связи			
25 Подземные и надземные этажи	Системы безопасн	ости		Системы охранного телевидения, охранно-тревожной сигнализации, контроля и управления доступом.			
26 Подземные и надземные этажи	Автоматизация и д	циспетчериза	 ЭЦИЯ	Автоматизация инженерных систем, учет энергоресурсов.			
27 Подземные и надземные этажи	Слаботочные прот			Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией			
28 Подземные и надземные этажи	Лифты, эскалаторі технологические і		ки автомобилей,	Вертикальный транспорт			
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 графи проекта строительства	4160 000 01400 11414			проекта строительства:			
		17.1.2	Планируемый квар 3 квартал 2018	ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:			
17.1 (2) О примерном гр проекта строительства	афике реализации	17.1.1		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019				
17.1 (3) О примерном гр проекта строительства	афике реализации		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности				
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019				
17.1 (4) О примерном гр проекта строительства	афике реализации		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности				
		17.1.2	Планируемый квар 4 квартал 2019	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019			
17.1 (5) О примерном гр проекта строительства	афике реализации	17.1.1		изации проекта строительства: не разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости			
		17.1.2	Планируемый квар 3 квартал 2021	ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: г.			
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта 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 д 29.03.2021	дата передачи застройщиком объекта долевого строительства:			
		17.2.2	28.09.2021	а передачи застройщиком объекта долевого строительства:			
18 О планируемой стоим	ости строительств	а (создания)	многоквартирного	дома и (или) иного объекта недвижимости			

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 250 000 000 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:
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: 77:01:0002021:7
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: РАЙФФАЙЗЕНБАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281080000086870
		Корреспондентский счет: 3010181020000000700
		БИК: 044525700

		ИНН: 7744000302
		//44000302 КПП:
		770201001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 42943661
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	42943001 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):
Pari Vision Sylvania	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:
	19.7.1.1.1.1	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: 2
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный

19.7.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 2.3 застройщика:
19.7.1.1	3 Машино-места:
19.7.1.1	3.1 <mark>К</mark> оличество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 3.2 фонд:
19.7.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3.3 застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1	
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 1.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 399,5 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1	2 Нежилые помещения:
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 2.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1	3 Машино-места:
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 3.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1	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:

1		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.			
1	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный			
1	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .			
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:			
1	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.			
1	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .			
1	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.			
1	19.7.3.1.3	Машино-места:			
1	.9.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.			
1	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .			
1	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .			
	20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика					
уставного капитала застроищика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 400 000 000 руб.			
22 Информация об объекте социальной инфр (целевым займам) на строительство, реконстр долевого строительства по договору	рукцию 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			

самоуправления договоре или 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23 инал, не противоречащая законодательс		Иная информация о проекте:
23.1 Иная информация о проекте	1/5	иная информация о проекте. Изменена суммарная цена договоров из-за изменения курса валют (по валютным договорам)

Объект №4

10.0		
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти:	циком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе иской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической эгртиз 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:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 9715275480
10.2 (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: "ИНСТИТУТ "ГЕОСТРОЙПРОЕКТ"
	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: 7705532991
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭКОГЛАВПРОЕКТ"
	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: 7728777814
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "АЛЕКСАНДР КОЛУБКОВ"
	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: 7715025574
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ГК-ТЕХСТРОЙ"
	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: 7707256747
10.2 (6) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПСК-ТЕХНОЛОГИЯ"
	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: 7723892676
10.2 (7) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ОЛИМПРОЕКТ-ГЕО"
	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: 7734582972
10.2 (8) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПРОЕКТ МЕГАНОМ"
	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: 7736200629
10.2 (9) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Группа компаний «ОЛИМПРОЕКТ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705546031
10.2 (10) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ПФ-ГРАДО"
	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: 7714638360
10.2 (11) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ТЕКТОПЛАН"
	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: 7706012219
10.2 (12) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714972558
10.2 (13) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «ЛЕОГранд»
	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: 5008047634
0.2 (14) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙПРОМСЕРВИС"
	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: 7726698846
0.2 (15) О лицах, выполнивших нженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ЭНЕРГОЦЕНТРПРОЕКТ"
	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: 7701887104
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: «Архитектурное Бюро Сергея Скуратова»
	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: 7709801275
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: 17.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: рег.№ 77-1-1-3-2447-17, № 2761-17/МГЭ/12099-1/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) 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: 19.03.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-3/5
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (3) 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: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: МГЭ/12099-4/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Государственное автономное учреждение города Москвы Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): The Residences at Mandarin Oriental, Moscow
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: 7709602209
	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: 7709602209
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-224000-015440-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 30.10.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет государственного строительного надзора города Москвы (Мосгосстройнадзор)

объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах прав	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик растровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора 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: M-01-003256
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок; 27.10.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.03.2001
		Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 27.10.2044
		Дата государственной регистрации изменений в договор: 04.04.2002,12.10.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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:
	_	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: М-01-014533
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: 25.06.1999

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.09.1999
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.06.2048
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 05.03.2001,04.04.2002,12.09.2005,06.07.2006,08.04.2011,14.04.2015,12.02.2016
	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: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Департамент городского имущества города Москва
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:7
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 369,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:01:0002021:13
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 836,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва территог	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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	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: 49
	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: 100
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: На территории комплекса предусмотрены скамьи для отдыха, велопарковки, кадки для растений (в грунте и на мощении), урны, металлические решетки вокруг деревьев, вызывные панели (домофонная стойка), болларды, лестницы в приямки
	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: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Помещение мусорокамеры для сбора и временного хранения бытовых и пищевых отходов предусмотрено на -2 м. этаже комплекса. Всего 23 евроконтейнера. Сбор отходов, вывоз, уборка осуществляется персоналом службы эксплуатации.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На бульваре предусмотрены линейные посадки деревьев в кадки в уровне мощения. Предусмотрены посадки различных кустарников во внутренних дворах. Живые изгороди кустарника обрамляют границы газонов и задают рисунок двора.
	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:
	13.1.6.3	Имеется Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Вертикальной планировкой предусмотрены основные входы с поверхности земли. Уклон поверхности твердых видов покрытий заложен с учетом требований СП 59.13330.2016 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных груп населения". Участки с перепадом высот оборудованы пандусами.
	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): Освещение фасадов зданий предусмотрено со стороны бульвара и снаружи комплекса. Освещение в зоне фасадов и бульваров предполагается диммировать после 11 часов. Освещение благоустройства предполагает различные типы светильников: • Фонари на опорах — двух разных типов для зоны бульвара и дворов • Точечная подсветка встроенная в мощение бульвара - декоративный элемент встроенный в рисунок мощения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На бульваре предусмотрены лавочки с урнами и кадками, расположенными в зоне посадки липовой аллеи. Во дворах так же предусмотрены скамейки с урнами, подъемники для МГН На перепадах рельефа предусмотрены ограждения 1200 мм. Границы жилых домов отделены оградой 2000мм.
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: 17.1 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 19.7 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 51 %
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	огическом 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: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОСТОК"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 727/15 (K)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: «Энергии Технологии»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7743639382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭТ/ТП/16-01-083 (1)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 70 421 109 py6.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2494 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60 943 122 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "МОСВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2781 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 659 029 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Московская объединенная энергетическая компания»

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-160707/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 102 511 039 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "КОРПОРАЦИЯ ИНФОРМТЕЛЕСЕТЬ"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Московская городская телефонная сеть»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание

			14.2.2	к сети связи:	р-правовая форма органи: ционерное общество	зации, выдавшей техни	ические условия, заключившей до	оговор на подключение
	14.2.3			связи, без указа	ование организации, выда ния организационно-прав г ородская телефонна з	вовой формы:	повия, заключившей договор на п	одключение к сети
			14.2.4	Идентификацио подключение к 7710016640		льщика организации, в	выдавшей технические условия, з	ваключившей договор на
					строительства многоквар й жилого и нежилого по		иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых
15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых	е в составе ст рамках проект ногоквартирнь стов недвижим	гроящихся а их домов и	15.1.1	Количество жил 52				
жилых и нежилы.	х помещении		15.1.2	Количество неж 18	силых помещений:			
			15.1.2.1	В том числе маг 0	шино-мест:			
			15.1.2.2	В том числе ины 18	ых нежилых помещений:			
15.2 О характери	стиках жилых	помещений	15.2.1					
Условный номер	Назначение	Этаж распол	пожения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
83	квартира	2		1	212.00	4	130.70	3.30
84	квартира	2		1	177.80	4	97.30	3.30
85	квартира	3		1	212.50	4	131.90	3.34
86	квартира	3		1	177.60	4	97.40	3.45
87	квартира	4		1	247.40	4	140.90	3.30
88	квартира	4		1	203.50	3	87.10	3.30
89	квартира	1		2	99.00	2	53.10	3.30
90	квартира	2		2	114.20	2	54.70	3.30
91	квартира	2		2	103.90	2	50.40	3.30
92	квартира	2		2	233.60	4	126.30	3.30
93	квартира	3		2	114.30	2	54.70	3.45
94	квартира	3		2	103.70	2	50.10	3.45
95	квартира	3		2	233.70	4	126.30	3.45
96	квартира	4		2	114.60	2	54.70	4.30
97	квартира	4		2	130.10	2	47.20	3.30
98	квартира	4		2	261.60	4	126.00	3.30
99	квартира	1		3	103.80	2	56.60	3.30
100	квартира	1		3	97.30	2	52.70	3.30
101	квартира	2		3	113.40	2	54.70	3.30
102	квартира	2		3	144.40	2	78.50	3.30
103	квартира	2		3	255.20	4	130.60	3.30

104	квартира	3	3	113.60	2	54.90	3.45
.05	квартира	3	3	144.40	2	78.50	3.34
106	квартира	3	3	254.10	4	129.60	3.34
07	квартира	4	3	113.30	2	54.90	4.30
108	квартира	4	3	172.10	2	69.30	3.30
.09	квартира	4	3	284.10	4	121.70	3.30
.10	квартира	1	4	104.70	2	56.50	3.30
.11	квартира	1	4	99.10	2	71.80	3.30
.12	квартира	2	4	113.60	2	54.70	3.30
13	квартира	2	4	144.40	2	78.40	3.30
.14	квартира	2	4	253.80	4	130.10	3.30
.15	квартира	3	4	113.50	2	54.80	3.45
.16	квартира	3	4	145.30	2	78.60	3.34
.17	квартира	3	4	254.00	4	130.40	3.34
18	квартира	4	4	287.40	4	147.20	3.30
19	квартира	4	4	284.70	4	121.60	3.30
20	квартира	1	5	103.90	2	56.70	3.30
21	квартира	1	5	181.30	3	106.40	3.30
22	квартира	1	5	81.40	2	44.80	3.30
.23	квартира	2	5	111.50	2	56.40	3.30
.24	квартира	2	5	144.70	2	78.60	3.30
.25	квартира	2	5	142.10	2	86.20	3.30
.26	квартира	2	5	166.70	3	104.50	3.30
.27	квартира	2	5	285.30	5	170.20	3.30
28	квартира	3	5	112.10	2	57.50	3.45
29	квартира	3	5	144.70	2	78.40	3.34
.30	квартира	3	5	142.10	2	86.30	3.34
31	квартира	3	5	166.70	3	104.80	3.34
32	картира	3	5	285.90	5	172.60	3.34
33	квартира	4	5	345.10	4	154.30	3.30
.34	квартира	4	5	579.90	7	285.80	3.30

высота потолков
(M)
4.20
3/

					Архив	9.60	
					Коридор	3.20	
					Комната охраны	19.70	
					Комната охраны	5.90	
					Санузел	5.70	
					Санузел	6.00	
					Коридор	33.50	
					Бухгалтерия	35.10	
					Серверная	5.50	
					ПУИ	5.20	
					Комната персонала	20.50	
					Кабинет руководителя	22.90	
43н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	37.90	Магазин	28.70	4.05
					Подсобное помещение	9.20	
44н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	77.40	Магазин	57.60	4.05
					Подсобное помещение	9.20	
					Комната персонала	10.60	
45н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	158.00	Магазин	116.00	4.05
					Подсобное помещение	21.00	
					Подсобное помещение	11.80	
					Комната персонала	9.20	
46н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	70.00	Магазин	62.80	4.05
					Подсобное помещение	7.20	
47н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	146.10	Магазин	115.40	4.05
					Подсобное помещение	12.90	
					Подсобное помещение	17.80	
48н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	83.40	Магазин	63.60	4.05
					Подсобное помещение	10.60	
					Комната персонала	9.20	
49н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	74.90	Магазин	55.10	4.05
					Подсобное помещение	10.50	
					Комната персонала	9.30	
50н	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	114.30	Кафе на 20 п.м.	82.70	4.05
					Доготовочная	4.60	
					Комната персонала	4.60	
					Коридор	9.30	

					Моечная посуды	2.60	
					ПУИ	1.80	
					Санузел	2.70	
					Кафе/санузел	6.00	
	Нежилое помещение для коммерческого						
51н	использования	1	5	99.90	Кафе на 20 п.м.	51.10	4.05
					Кафе/санузел	6.90	
					Доготовочная	14.00	
					Моечная посуды	4.60	
					Коридор	11.60	
					Комната персонала	5.30	
					ПУИ	3.50	
					Санузел	2.90	
	Нежилое помещение для коммерческого						
16т	использования	-1	2	87.10	Тамбур	6.40	3.15
					Холл	31.00	
					Кухня	13.50	
					Зимний сад	22.30	
					Санузел	8.80	
					Постирочная	5.10	
17т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	98.10	Тамбур	8.40	3.15
	использования				Холл	39.80	
					Кухня	18.10	
					Зимний сад	17.00	
						8.80	
					Санузел	6.00	
	Hayrugaa gayayyayya gag yayyaayyaga				Постирочная	6.00	
18т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	93.70	Тамбур	6.40	3.15
					Холл	36.40	
					Кухня	13.40	
					Зимний сад	22.70	
					Санузел	8.70	
					Постирочная	6.10	
19т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	4	98.10	Тамбур	7.80	3.15
					Холл	41.50	
					Кухня	17.10	
					Зимний сад	16.90	
					Санузел	8.80	
					Постирочная	6.00	
20т	Нежилое помещение для коммерческого	-1	4	93.60	Тамбур	6.40	3.15
	использования				Холл	36.60	+
		1			ועניטאן	50.00	

					Кухня	13.30	
					Зимний сад	22.60	
					Санузел	8.80	
					Постирочная	5.90	
21т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	5	98.10	Тамбур	7.90	3.15
					Холл	41.40	
					Кухня	17.60	
					Зимний сад	16.40	
					Санузел	8.80	
					Постирочная	6.00	
22т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	5	70.10	Тамбур	6.50	3.15
					Холл	20.60	
					Кухня	13.90	
					Зимний сад	15.00	
					Санузел	5.70	
					Постирочная	8.40	
23т	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	5	146.50	Тамбур	5.40	3.15
					Спортивный зал	66.00	
					Зимний сад	30.10	
					Кухня	11.70	
					Санузел	4.40	
					Гардероб	4.50	
_					Санузел	15.00	
					Постирочная	9.40	

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 Площадь (кв.м) Описание места расположения помещения Назначение помещения 710 Тамбур Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное 19.00 711 5.00 Помещение охраны Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное 712 общественное 103.10 Холл, лестница Л-04.8 Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 713 3.90 Умывальня Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное 714 2.50 Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное Санузел 715 Лифтовой холл Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное 12.20 716 1.50 Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 Пом. обслуживания инж. коммуникаций техническое 717 26.30 Лестница Л-04.1 Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 1 общественное 718 12.10 Лифтовой холл Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 2 общественное 719 Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 2 16.80 Лестница общественное 720 Пом. обслуживания инж. коммуникаций Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 2 1.60 техническое 721 Холл Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 2 общественное 10.80

722	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	12.00
723	Холл	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	10.90
724	Лестница	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 3	общественное	17.00
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 3	техническое	1.60
726	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	11.70
727	Холл	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	10.90
728	Лестница	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 4	общественное	17.10
729	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 1 Этаж 4	техническое	1.60
730	Тамбур	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	9.80
731	Лестница	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	33.90
732	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	23.60
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	1.50
734	Помещение службы эксплуатации	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	2.90
735	Электрощитовая	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	12.10
736	Коридор	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	9.90
737	Кабинет главного инженера	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	14.10
738	Диспетчерская, ЦПУ	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	19.90
739	Помещение инженеров	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	17.50
740	Тамбур	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	5.90
741	Аппаратная	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	техническое	10.80
	Комната персонала	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	12.40
743	Душевая	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	5.00
744	Санузел	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	5.40
745	Загрузочный холл	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 1	общественное	10.90
746	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	27.80
747	Лестница	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 2	общественное	17.10
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 2	техническое	1.60
749	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	27.80
750	Лестница	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 3	общественное	17.00
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 3	техническое	1.60
752	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	27.60
753	Лестница	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 4	общественное	16.80
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 2 Этаж 4	техническое	1.60
	Выход из техподполья	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	4.10
756	Тамбур	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	6.10
757	Лестница	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	29.40
758	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	27.00
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	техническое	1.60
	Помещение службы эксплуатации	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	2.90
761	Санузел	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 1	общественное	3.30
762	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	26.80
	Лестница	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 2	общественное	17.20
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 2	техническое	1.60

765	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	26.80
766	Лестница	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 3	общественное	16.90
767 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 3	техническое	1.60
768	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	26.80
	Лестница	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 4	общественное	17.10
770 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 3 Этаж 4	техническое	1.60
771	Тамбур	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	9.80
	лесиница	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	33.60
	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	27.10
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	техническое	1.60
775 I	Помещение службы эксплуатации	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	2.90
776	Санузел	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	2.70
777 (Сервисный коридор	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	217.10
778	Санузел	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	11.80
	, Санузел	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 1	общественное	11.90
780 J	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 2	общественное	26.60
	Лестница	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 2	общественное	17.20
782 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 2	техническое	1.60
	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 3	общественное	26.90
784 J	Лестница	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 3	общественное	17.30
	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 3	техническое	1.60
786 J	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 4	общественное	26.60
787	Лестница	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 4	общественное	17.10
788 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 4 Этаж 4	техническое	1.60
	Тамбур	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	9.90
790 J	Лестница	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	32.00
791	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	14.70
792	Холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	32.00
793 I	Помещение службы эксплуатации	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	3.00
794	Санузел	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	2.80
795 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	техническое	1.90
796 J	Лестница	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	21.50
797 I	ПУИ	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	5.70
	Лестница	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	798.00
799 J	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 1	общественное	11.90
800	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 2	общественное	12.60
801	Лестница	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 2	общественное	17.50
802 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 2	техническое	1.90
803	Холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 2	общественное	31.70
804	Лифтовой холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 3	общественное	12.70
805	Холл	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 3	общественное	31.60
	Лестница	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 3	общественное	17.50
807 I	Пом. обслуживания инж. коммуникаций	Корпус 4 Подъезд 5 Этаж 3	техническое	1.90

808		Лифтовой холл	Корпус 4 П			Подъезд 5 Этаж 4	общественное	12.70		
809)	Холл	Корпус 4 П			Іодъезд 5 Этаж 4	общественное	13.70		
810		Лестница	ца Корпус 4 П			lодъезд 5 Этаж 4	общественное	17.40		
811		•	ния инж. коммуник	аций		одъезд 5 Этаж 4	техническое	1.90		
16.2 инж пре,	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1 более чем одного помещения в данном			. ,						
		ание места Эложения	Вид оборудования			Назначение				
1	Подзе	емный этаж	Индивидуальный те	пловой пунк	T	Подготовка и распределение тепловой энергии	по потребителям. Приготовлен	ие горячей воды.		
2		емные и емные этажи	Система радиаторн	ого отоплені	1Я	Отопление жилых, административных, обществ	енных и технических помещени	й.		
3		емные и емные этажи	Вертикальные тепл	овые завесы	(BT3)	Отопление автостоянки, воздушно-тепловые за	весы в тамбурах и рампах.			
4		емные и емные и	Система теплоснаб	жения		Теплоснабжение BT3, приточных установок.				
5		емные и емные этажи	Приточно-вытяжна:	я вентиляция	1	Обеспечение нормативного воздухообмена.				
6		емные и ический этажи	Система вытяжной	противодым	ной вентиляции	Дымоудаление				
7		емные и емные этажи	Система приточной	противодым	іной вентиляции	Компенсация воздуха удаляемого системой дымоудаления				
8		емные, емные этажи	Система холодосна	бжения		Холодоснабжение приточных установок и фанкойлов				
9		емные и емные этажи	Система кондицион	ирования		Кондиционирование жилых и встроенных помещений				
10	Подзе	емные этажи	Система приточно- охлаждения помец		нтиляции и	Обеспечение нормативного воздухообмена и снятия избытков тепла от трансформаторов				
11		емные и емные этажи	Система холодного	водоснабже	ния	Обеспечение комплекса холодной водой				
12		емные и емные этажи	Система горячего в	одоснабжен	ия	Обеспечение комплекса горячей водой				
11.5		емные и емные этажи	Система ливневой і	канализации		Сброс поверхностных стоков и стоков с кровли	в сети водостока			
14		емные и емные этажи	Система хозяйствен	іно-бытовой	канализации	Сброс бытовых стоков в наружные канализацио	нные сети			
15		емные и емные этажи	Система производс	гвенной кана	лизации	Сброс производственных стоков от пунктов оби сети, а так же оборотная вода автомойки	цественного питания и в наружн	ые канализационные		
16		емные и емные этажи	Система автоматич	еского пожар	оотушения	Автоматическое тушение пожара				
17		емные и емные этажи	Внутренний против	опожарный і	водопровод.	Ручное тушение пожара				
18		ема защиты от опления	Система дренажа, о	сбора и отво,	да вод	Защита подземных этажей и конструкций от пр	отечки грунтовых вод через гидр	оизоляцию		

19	Подземный этаж			Я	Встроенные трансформаторные подстанция с сухими трансформаторами для элетроснабжения комплекса, а так же ТП МОЭСК в рамках проекта выноса сетей.		
20	Подземные этажи	Электрооборудование ГРЩ, РУ-0,4кВ			Распределительные щиты		
21	Подземные и надземные этажи	Освещение			Внутреннее и наружное освещение		
22	Подземные и надземные этажи	Электроснабжени	е		Распределение электроэнергии по потребителям		
23	Подземные и надземные этажи	Заземление и молі	ниезащита		Защита от удара молнии, уравнивание потенциалов и заземления		
24	Подземные и надземные этажи	Слаботочные сист	емы		Системы радиофикации, телефонизации, передачи данных, видеодомофонной связи		
25	Подземные и надземные этажи	Системы безопасн	ости		Системы охранного телевидения, охранно-тревожной сигнализации, контроля и управления доступом.		
26	Подземные и надземные этажи	Автоматизация и д	испетчериз	эция	Автоматизация инженерных систем, учет энергоресурсов.		
27	Подземные и надземные этажи	Слаботочные прот	ивопожарнь	е системы	Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией		
28	Подземные и надземные этажи	Лифты, эскалаторі технологические і		ки автомобилей,	Вертикальный транспорт		
					емом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) ередачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства		
	1 О примерном графи екта строительства	ке реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018			
	1 (2) О примерном гра екта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019			
	1 (3) О примерном гра екта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации г 60 процентов г	проекта строительства: отовности		
			17.1.2	Планируемый квар 3 квартал 2019	отал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:		
17.1 про	1 (4) О примерном гра екта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации г 80 процентов г	проекта строительства: отовности		
	17.1.2 Планируемый к 4 квартал 201			Планируемый квар 4 квартал 2019	отал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:		
17.1 про	1 (5) О примерном гра екта строительства	афике реализации	17.1.1		проекта строительства: ешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
			17.1.2	Планируемый квар 3 квартал 2021	отал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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: 29.03.2021
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 28.09.2021
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 250 000 000 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:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу (в случае размещения таких средств	язательств за в на счетах э	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: 77:01:0002021:7
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: РАЙФФАЙЗЕНБАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281080000086870
		Корреспондентский счет: 3010181020000000700
		БИК: 044525700
		ИНН: 7744000302
		КПП: 770201001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 42943661
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: 5

19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 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: 983,2 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2

	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2		
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2		
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:		
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:		
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:		
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.		
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный		
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .		
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:		
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.		
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный		
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб .		
	19.7.3.1.3	Машино-места:		
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.		
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: 0 руб.		
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
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: 400 000 000 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				

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию 24.1 Сведения о фактах внесения 24.1.1	самоуправления договоре или 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию 24.1 Сведения о фактах внесения					
24.1 Сведения о фактах внесения					
MANADADHIMA B EDAGICTUMO EGIZMADITAHMA 15 11-11-1		24.1.1			
INDIFFERENTIAL B TIPOENT TAYLO AUNDIFFERENT	изменений в проектную документацию	_ 1.1.1			

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 968574463509766413292956584395720123924

Владелец: ООО "МИТТЕН", Цыбенко Константин Борисович,

Москва

Действителен: с 17.03.2021 по 21.03.2022