

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 54-000751 от 22.11.2022

Многоквартирный многоэтажный жилой дом с объектами обслуживания жилой застройки, автостоянкой

Дата первичного размещения: 23.10.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ МЕТА
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СК МЕТА
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 630099
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Красный
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: д 37
	1.2.9	Тип помещений:
	1.2.10	Уточнение адреса:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7 (383) 383-82-33
	1.4.2	Адрес электронной почты: sk.meta.nsk@yandex.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://tikhomirov.life/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Мартыненко
	1.5.2	Имя: Владимир
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	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-правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ МЕТА
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 5406984851
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): Группа Мета; девелопер "Группа Мета"; Новосибирский девелопер "Группа Мета"; Group Meta; Метаприбор; Строительный концерн "Метаприбор"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 5406984851
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1175476131907
	2.1.3	Дата регистрации: 28.12.2017
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
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 высшем органе управления:

3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Мартыненко
	3.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	Отчество (при наличии): Яковлевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 021-576-698 55
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 540706511253

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: Мартыненко
	3.4.2	Имя: Владимир
	3.4.3	Отчество (при наличии): Яковлевич
	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):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 540706511253
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: учредитель Общества
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		

3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 7
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX

	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 5
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	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:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	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 кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2022

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 79,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 41 594,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 214 960,00 тыс. руб.
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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), 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 "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)		
7.1 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"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "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" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	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:

	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:
	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):

	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:
	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:
	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:

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 "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:

	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая 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 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:
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	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.10	Наименование улицы: Лескова
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:

	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция: №2 - 1 этап строительства, №1,3 - 2 этап строительства
	9.2.17	Уточнение адреса:
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 6
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 33
	9.2.21	Общая площадь объекта: 52 159,59 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27 721,18 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6 812,33 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 34 533,51 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: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0

	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 4
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

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

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: Стройизыскания
	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: 5406014363
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ИнтерПроект
	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: 5405448086
10.4 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: 25.12.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-067939-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 5405475756
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: 27.07.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-033728-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 государственной 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): Тихомиров ЖК Тихомиров Жилой небоскреб Тихомиров
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: УрбанСтрой
	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: 5402065381
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-280-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.12.2016

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.03.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия города Новосибирска
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-53-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 13.03.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия города Новосибирска
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: №54-Ru54303000-53-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 13.03.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.07.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия г. Новосибирска
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-280-2016 от 23.12.2016 с изменениями 54-Ru54303000-280и-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.10.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.03.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия города Новосибирска
11.1 (5) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-53и-2020
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.09.2020
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.09.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия города Новосибирска
11.1 (6) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-53и1-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.01.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.09.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Управление архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска
11.1 (7) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-280-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.09.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 132092p
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.05.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	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: 132093р
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.05.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	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: Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:071105:1935
	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 614,00 м²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:071105:1937
	12.3.2	Площадь земельного участка: 3 772,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются

	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 43
	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: 1
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Уголок отдыха - 7 шт. игровой комплекс "Эльф" ткм-01.1.0 - 1 шт. качалка переносная - 1 шт. песочный дворик с башенкой - 1 шт. карусель новая маленькая - 1 шт. качели на деревянных стойках гнездо - 1 шт
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Турник-шведская стенка - 1 шт. тренажер "трек" - 5 шт. тренажер "твистер/лестница" - 1 шт. тренажер "подтягивание/жим" - 1 шт
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 3

	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Мусороконтейнеры 0,8 кв. м. - 12 шт. мусороконтейнеры для раздельного сбора мусора - 2 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона, высадка многолетних растений . Площадь газонов -3086.9 м2
	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: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Иные мероприятия отсутствуют
	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): ТУ№24/01-6 /09772-ТУ-225 от 16.10.2019 выданы Мэрией г Новосибирска ДТ и ДБК
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Устройство специального покрытия на детской и спортивной площадке
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	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: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: №112-24/79894а
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50 158 154,98 руб.
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: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.12.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 53-04-13/205199
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 148 085,57 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5-13.537
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 958 466 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Горводоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5-13.536

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 421 022 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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 количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 504
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 526
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 243
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 283
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
273	Квартира-студия	1	1	79.29	3	43.75	3.92
274	Квартира-студия	1	1	92.70	3	61.28	3.92
275	Квартира-студия	1	1	96.13	4	56.55	3.92
276	Квартира-студия	1	1	41.52	1	24.73	3.92

277	Квартира-студия	1	1	48.78	2	26.84	3.92
278	Квартира-студия	1	1	49.79	2	26.72	3.92
279	Квартира-студия	2	1	37.58	1	20.82	2.90
280	Квартира-студия	2	1	37.3	1	21.99	2.90
281	Квартира-студия	2	1	71.81	3	47.24	2.90
282	Квартира-студия	2	1	65.71	3	43.61	2.90
283	Квартира-студия	2	1	44.74	1	27.42	2.90
284	Квартира-студия	2	1	41.64	1	24.63	2.90
285	Квартира-студия	2	1	48.62	2	28.64	2.90
286	Квартира-студия	2	1	50.63	2	33.40	2.90
287	Квартира-студия	2	1	58.02	2	36.48	2.90
288	Квартира-студия	2	1	63.64	3	41.81	2.90
289	Квартира-студия	3	1	37.58	1	20.82	2.90
290	Квартира-студия	3	1	37.3	1	21.99	2.90
291	Квартира-студия	3	1	71.81	3	47.24	2.90
292	Квартира-студия	3	1	65.71	3	43.61	2.90

293	Квартира-студия	3	1	44.74	1	27.42	2.90
294	Квартира-студия	3	1	41.64	1	24.63	2.90
295	Квартира-студия	3	1	48.62	2	28.64	2.90
296	Квартира-студия	3	1	50.63	2	33.40	2.90
297	Квартира-студия	3	1	58.02	2	36.48	2.90
298	Квартира-студия	3	1	63.64	3	41.81	2.90
299	Квартира-студия	4	1	37.58	1	20.82	2.90
300	Квартира-студия	4	1	37.3	1	21.99	2.90
301	Квартира-студия	4	1	71.81	3	47.24	2.90
302	Квартира-студия	4	1	65.71	3	43.61	2.90
303	Квартира-студия	4	1	44.74	1	27.42	2.90
304	Квартира-студия	4	1	41.64	1	24.63	2.90
305	Квартира-студия	4	1	48.62	2	28.64	2.90
306	Квартира-студия	4	1	50.63	2	33.40	2.90
307	Квартира-студия	4	1	58.02	2	36.48	2.90
308	Квартира-студия	4	1	63.64	3	41.81	2.90

309	Квартира-студия	5	1	37.58	1	20.82	2.90
310	Квартира-студия	5	1	37.3	1	21.99	2.90
311	Квартира-студия	5	1	71.81	3	47.24	2.90
312	Квартира-студия	5	1	65.71	3	43.61	2.90
313	Квартира-студия	5	1	44.74	1	27.42	2.90
314	Квартира-студия	5	1	41.64	1	24.63	2.90
315	Квартира-студия	5	1	48.62	2	28.64	2.90
316	Квартира-студия	5	1	50.63	2	33.40	2.90
317	Квартира-студия	5	1	58.02	2	36.48	2.90
318	Квартира-студия	5	1	63.64	3	41.81	2.90
319	Квартира-студия	6	1	37.58	1	20.82	2.90
320	Квартира-студия	6	1	37.3	1	21.99	2.90
321	Квартира-студия	6	1	71.81	3	47.24	2.90
322	Квартира-студия	6	1	65.71	3	43.61	2.90
323	Квартира-студия	6	1	44.74	1	27.42	2.90
324	Квартира-студия	6	1	41.64	1	24.63	2.90

325	Квартира-студия	6	1	48.62	2	28.64	2.90
326	Квартира-студия	6	1	50.63	2	33.40	2.90
327	Квартира-студия	6	1	58.02	2	36.48	2.90
328	Квартира-студия	6	1	63.64	3	41.81	2.90
329	Квартира-студия	7	1	37.58	1	20.82	2.90
330	Квартира-студия	7	1	37.3	1	21.99	2.90
331	Квартира-студия	7	1	71.81	3	47.24	2.90
332	Квартира-студия	7	1	65.71	3	43.61	2.90
333	Квартира-студия	7	1	44.74	1	27.42	2.90
334	Квартира-студия	7	1	41.64	1	24.63	2.90
335	Квартира-студия	7	1	48.62	2	28.64	2.90
336	Квартира-студия	7	1	50.63	2	33.40	2.90
337	Квартира-студия	7	1	58.02	2	36.48	2.90
338	Квартира-студия	7	1	63.64	3	41.81	2.90
339	Квартира-студия	8	1	37.58	1	20.82	2.90
340	Квартира-студия	8	1	37.3	1	21.99	2.90

341	Квартира-студия	8	1	71.81	3	47.24	2.90
342	Квартира-студия	8	1	65.71	3	43.61	2.90
343	Квартира-студия	8	1	44.74	1	27.42	2.90
344	Квартира-студия	8	1	41.64	1	24.63	2.90
345	Квартира-студия	8	1	48.62	2	28.64	2.90
346	Квартира-студия	8	1	50.63	2	33.40	2.90
347	Квартира-студия	8	1	58.02	2	36.48	2.90
348	Квартира-студия	8	1	63.64	3	41.81	2.90
349	Квартира-студия	9	1	37.58	1	20.82	2.90
350	Квартира-студия	9	1	37.3	1	21.99	2.90
351	Квартира-студия	9	1	71.81	3	47.24	2.90
352	Квартира-студия	9	1	65.71	3	43.61	2.90
353	Квартира-студия	9	1	44.74	1	27.42	2.90
354	Квартира-студия	9	1	41.64	1	24.63	2.90
355	Квартира-студия	9	1	48.62	2	28.64	2.90
356	Квартира-студия	9	1	50.63	2	33.40	2.90

357	Квартира-студия	9	1	58.02	2	36.48	2.90
358	Квартира-студия	9	1	63.64	3	41.81	2.90
359	Квартира-студия	10	1	37.58	1	20.82	2.90
360	Квартира-студия	10	1	37.3	1	21.99	2.90
361	Квартира-студия	10	1	71.81	3	47.24	2.90
362	Квартира-студия	10	1	65.71	3	43.61	2.90
363	Квартира-студия	10	1	44.74	1	27.42	2.90
364	Квартира-студия	10	1	41.64	1	24.63	2.90
365	Квартира-студия	10	1	48.62	2	28.64	2.90
366	Квартира-студия	10	1	50.63	2	33.40	2.90
367	Квартира-студия	10	1	58.02	2	36.48	2.90
368	Квартира-студия	10	1	63.64	3	41.81	2.90
369	Квартира-студия	11	1	37.58	1	20.82	2.90
370	Квартира-студия	11	1	37.3	1	21.99	2.90
371	Квартира-студия	11	1	71.81	3	47.24	2.90
372	Квартира-студия	11	1	65.71	3	43.61	2.90

373	Квартира-студия	11	1	44.74	1	27.42	2.90
374	Квартира-студия	11	1	41.64	1	24.63	2.90
375	Квартира-студия	11	1	48.62	2	28.64	2.90
376	Квартира-студия	11	1	50.63	2	33.40	2.90
377	Квартира-студия	11	1	58.02	2	36.48	2.90
378	Квартира-студия	11	1	63.64	3	41.81	2.90
379	Квартира-студия	12	1	37.27	1	20.81	2.90
380	Квартира-студия	12	1	37.14	1	21.98	2.90
381	Квартира-студия	12	1	71.68	3	46.78	2.90
382	Квартира-студия	12	1	65.56	3	43.53	2.90
383	Квартира-студия	12	1	44.73	1	27.44	2.90
384	Квартира-студия	12	1	41.56	1	24.64	2.90
385	Квартира-студия	12	1	48.53	2	28.68	2.90
386	Квартира-студия	12	1	50.48	2	33.86	2.90
387	Квартира-студия	12	1	57.96	2	36.62	2.90
388	Квартира-студия	12	1	63.51	3	41.74	2.90

389	Квартира-студия	13	1	37.27	1	20.81	2.90
390	Квартира-студия	13	1	37.14	1	21.98	2.90
391	Квартира-студия	13	1	71.68	3	46.78	2.90
392	Квартира-студия	13	1	65.56	3	43.53	2.90
393	Квартира-студия	13	1	44.73	1	27.44	2.90
394	Квартира-студия	13	1	41.56	1	24.64	2.90
395	Квартира-студия	13	1	48.53	2	28.68	2.90
396	Квартира-студия	13	1	50.48	2	33.86	2.90
397	Квартира-студия	13	1	57.96	2	36.62	2.90
398	Квартира-студия	13	1	63.51	3	41.74	2.90
399	Квартира-студия	14	1	37.27	1	20.81	2.90
400	Квартира-студия	14	1	37.14	1	21.98	2.90
401	Квартира-студия	14	1	71.68	3	46.78	2.90
402	Квартира-студия	14	1	65.56	3	43.53	2.90
403	Квартира-студия	14	1	44.73	1	27.44	2.90
404	Квартира-студия	14	1	41.56	1	24.64	2.90

405	Квартира-студия	14	1	48.53	2	28.68	2.90
406	Квартира-студия	14	1	50.48	2	33.86	2.90
407	Квартира-студия	14	1	57.96	2	36.62	2.90
408	Квартира-студия	14	1	63.51	3	41.74	2.90
409	Квартира-студия	15	1	37.27	1	20.81	2.90
410	Квартира-студия	15	1	37.14	1	21.98	2.90
411	Квартира-студия	15	1	71.68	3	46.78	2.90
412	Квартира-студия	15	1	65.56	3	43.53	2.90
413	Квартира-студия	15	1	44.73	1	27.44	2.90
414	Квартира-студия	15	1	41.56	1	24.64	2.90
415	Квартира-студия	15	1	48.53	2	28.68	2.90
416	Квартира-студия	15	1	50.48	2	33.86	2.90
417	Квартира-студия	15	1	57.96	2	36.62	2.90
418	Квартира-студия	15	1	63.51	3	41.74	2.90
419	Квартира-студия	16	1	37.27	1	20.81	2.90
420	Квартира-студия	16	1	37.14	1	21.98	2.90

421	Квартира-студия	16	1	71.68	3	46.78	2.90
422	Квартира-студия	16	1	65.56	3	43.53	2.90
423	Квартира-студия	16	1	44.73	1	27.44	2.90
424	Квартира-студия	16	1	41.56	1	24.64	2.90
425	Квартира-студия	16	1	48.53	2	28.68	2.90
426	Квартира-студия	16	1	50.48	2	33.86	2.90
427	Квартира-студия	16	1	57.96	2	36.62	2.90
428	Квартира-студия	16	1	63.51	3	41.74	2.90
429	Квартира-студия	17	1	37.27	1	20.81	2.90
430	Квартира-студия	17	1	37.14	1	21.98	2.90
431	Квартира-студия	17	1	71.68	3	46.78	2.90
432	Квартира-студия	17	1	65.56	3	43.53	2.90
433	Квартира-студия	17	1	44.73	1	27.44	2.90
434	Квартира-студия	17	1	41.56	1	24.64	2.90
435	Квартира-студия	17	1	48.53	2	28.68	2.90
436	Квартира-студия	17	1	50.48	2	33.86	2.90

437	Квартира-студия	17	1	57.96	2	36.62	2.90
438	Квартира-студия	17	1	63.51	3	41.74	2.90
439	Квартира-студия	18	1	37.27	1	20.81	2.90
440	Квартира-студия	18	1	37.14	1	21.98	2.90
441	Квартира-студия	18	1	71.68	3	46.78	2.90
442	Квартира-студия	18	1	65.56	3	43.53	2.90
443	Квартира-студия	18	1	44.73	1	27.44	2.90
444	Квартира-студия	18	1	41.56	1	24.64	2.90
445	Квартира-студия	18	1	48.53	2	28.68	2.90
446	Квартира-студия	18	1	50.48	2	33.86	2.90
447	Квартира-студия	18	1	57.96	2	36.62	2.90
448	Квартира-студия	18	1	63.51	3	41.74	2.90
449	Квартира-студия	19	1	37.27	1	20.81	2.90
450	Квартира-студия	19	1	37.14	1	21.98	2.90
451	Квартира-студия	19	1	71.68	3	46.78	2.90
452	Квартира-студия	19	1	65.56	3	43.53	2.90

453	Квартира-студия	19	1	44.73	1	27.44	2.90
454	Квартира-студия	19	1	41.56	1	24.64	2.90
455	Квартира-студия	19	1	48.53	2	28.68	2.90
456	Квартира-студия	19	1	50.48	2	33.86	2.90
457	Квартира-студия	19	1	57.96	2	36.62	2.90
458	Квартира-студия	19	1	63.51	3	41.74	2.90
459	Квартира-студия	20	1	37.27	1	20.81	2.90
460	Квартира-студия	20	1	37.14	1	21.98	2.90
461	Квартира-студия	20	1	71.68	3	46.78	2.90
462	Квартира-студия	20	1	65.56	3	43.53	2.90
463	Квартира-студия	20	1	44.73	1	27.44	2.90
464	Квартира-студия	20	1	41.56	1	24.64	2.90
465	Квартира-студия	20	1	48.53	2	28.68	2.90
466	Квартира-студия	20	1	50.48	2	33.86	2.90
467	Квартира-студия	20	1	57.96	2	36.62	2.90
468	Квартира-студия	20	1	63.51	3	41.74	2.90

469	Квартира-студия	21	1	37.27	1	20.81	2.90
470	Квартира-студия	21	1	37.14	1	21.98	2.90
471	Квартира-студия	21	1	71.68	3	46.78	2.90
472	Квартира-студия	21	1	65.56	3	43.53	2.90
473	Квартира-студия	21	1	44.73	1	27.44	2.90
474	Квартира-студия	21	1	41.56	1	24.64	2.90
475	Квартира-студия	21	1	48.53	2	28.68	2.90
476	Квартира-студия	21	1	50.48	2	33.86	2.90
477	Квартира-студия	21	1	57.96	2	36.62	2.90
478	Квартира-студия	21	1	63.51	3	41.74	2.90
479	Квартира-студия	22	1	78.98	3	45.79	2.90
480	Квартира-студия	22	1	71.4	3	42.63	2.90
481	Квартира-студия	22	1	65.55	3	43.15	2.90
482	Квартира-студия	22	1	44.66	1	27.57	2.90
483	Квартира-студия	22	1	94.85	4	52.32	2.90
484	Квартира-студия	22	1	112.5	4	68.37	2.90

485	Квартира-студия	22	1	63.84	3	41.87	2.90
486	Квартира-студия	23	1	78.98	3	45.79	2.90
487	Квартира-студия	23	1	71.4	3	42.63	2.90
488	Квартира-студия	23	1	65.55	3	43.15	2.90
489	Квартира-студия	23	1	44.66	1	27.57	2.90
490	Квартира-студия	23	1	94.85	4	52.32	2.90
491	Квартира-студия	23	1	112.5	4	68.37	2.90
492	Квартира-студия	23	1	63.64	3	41.87	2.90
493	Квартира-студия	24	1	86.47	1	62.42	3.35
494	Квартира-студия	24	1	104.15	1	77.42	3.35
495	Квартира-студия	24	1	103.06	1	86	3.35
496	Квартира-студия	24	1	103.37	1	71.21	3.35
497	Квартира-студия	24	1	119.07	1	89.35	3.35
498	Квартира-студия	24	1	80.99	1	55.85	3.35
499	Квартира-студия	25	1	86.47	1	62.42	3.43
500	Квартира-студия	25	1	104.15	1	77.42	3.43

501	Квартира-студия	25	1	103.06	1	86	3.43
502	Квартира-студия	25	1	103.37	1	71.21	3.43
503	Квартира-студия	25	1	119.07	1	89.35	3.43
504	Квартира-студия	25	1	80.99	1	55.85	3.43
1	Квартира-студия	2	2	37.31	3	20.58	3.43
2	Квартира-студия	2	2	37.41	1	21.17	2.90
3	Квартира-студия	2	2	71.54	3	45.03	2.90
4	Квартира-студия	2	2	65.74	3	43.14	2.90
5	Квартира-студия	2	2	44.7	1	27.58	2.90
6	Квартира-студия	2	2	41.58	1	24.61	2.90
7	Квартира-студия	2	2	48.69	2	28.63	2.90
8	Квартира-студия	2	2	50.52	2	32.82	2.90
9	Квартира-студия	2	2	58.13	2	36.49	2.90
10	Квартира-студия	2	2	63.68	3	41.88	2.90
11	Квартира-студия	3	2	37.31	1	20.58	2.90
12	Квартира-студия	3	2	37.41	1	21.17	2.90

13	Квартира-студия	3	2	71.54	3	43.19	2.90
14	Квартира-студия	3	2	65.74	3	43.22	2.90
15	Квартира-студия	3	2	44.7	1	27.57	2.90
16	Квартира-студия	3	2	41.58	1	24.53	2.90
17	Квартира-студия	3	2	48.69	2	28.63	2.90
18	Квартира-студия	3	2	50.52	2	32.82	2.90
19	Квартира-студия	3	2	58.13	2	36.55	2.90
20	Квартира-студия	3	2	63.68	3	41.88	2.90
21	Квартира-студия	4	2	37.31	1	20.58	2.90
22	Квартира-студия	4	2	37.41	1	21.17	2.90
23	Квартира-студия	4	2	71.54	3	43.19	2.90
24	Квартира-студия	4	2	65.74	3	43.22	2.90
25	Квартира-студия	4	2	44.7	1	27.57	2.90
26	Квартира-студия	4	2	41.58	1	24.53	2.90
27	Квартира-студия	4	2	48.69	2	28.63	2.90
28	Квартира-студия	4	2	50.52	2	32.82	2.90

29	Квартира-студия	4	2	58.13	2	36.55	2.90
30	Квартира-студия	4	2	63.68	3	41.88	2.90
31	Квартира-студия	5	2	37.31	1	20.55	2.90
32	Квартира-студия	5	2	37.41	1	21.06	2.90
33	Квартира-студия	5	2	71.54	3	43.37	2.90
34	Квартира-студия	5	2	65.74	3	43.22	2.90
35	Квартира-студия	5	2	44.7	1	27.51	2.90
36	Квартира-студия	5	2	41.58	1	24.6	2.90
37	Квартира-студия	5	2	48.69	2	28.61	2.90
38	Квартира-студия	5	2	50.52	2	32.88	2.90
39	Квартира-студия	5	2	58.13	2	36.57	2.90
40	Квартира-студия	5	2	63.68	3	41.83	2.90
41	Квартира-студия	6	2	37.31	1	20.55	2.90
42	Квартира-студия	6	2	37.41	1	21.06	2.90
43	Квартира-студия	6	2	71.54	3	43.37	2.90
44	Квартира-студия	6	2	65.74	3	43.22	2.90

45	Квартира-студия	6	2	44.7	1	27.51	2.90
46	Квартира-студия	6	2	41.58	1	24.6	2.90
47	Квартира-студия	6	2	48.69	2	28.61	2.90
48	Квартира-студия	6	2	50.52	2	32.88	2.90
49	Квартира-студия	6	2	58.13	2	36.57	2.90
50	Квартира-студия	6	2	63.68	3	41.83	2.90
51	Квартира-студия	7	2	37.31	1	20.55	2.90
52	Квартира-студия	7	2	37.41	1	21.06	2.90
53	Квартира-студия	7	2	71.54	3	43.37	2.90
54	Квартира-студия	7	2	65.74	3	43.22	2.90
55	Квартира-студия	7	2	44.70	1	27.51	2.90
56	Квартира-студия	7	2	41.58	1	24.6	2.90
57	Квартира-студия	7	2	48.69	2	28.61	2.90
58	Квартира-студия	7	2	50.52	2	32.88	2.90
59	Квартира-студия	7	2	58.13	2	36.57	2.90
60	Квартира-студия	7	2	63.68	3	41.83	2.90

61	Квартира-студия	8	2	37.31	1	20.55	2.90
62	Квартира-студия	8	2	37.41	1	21.06	2.90
63	Квартира-студия	8	2	71.54	3	43.37	2.90
64	Квартира-студия	8	2	65.74	3	43.22	2.90
65	Квартира-студия	8	2	44.70	1	27.51	2.90
66	Квартира-студия	8	2	41.58	1	24.6	2.90
67	Квартира-студия	8	2	48.69	2	28.61	2.90
68	Квартира-студия	8	2	50.52	2	32.88	2.90
69	Квартира-студия	8	2	58.13	2	36.57	2.90
70	Квартира-студия	8	2	63.68	3	41.83	2.90
71	Квартира-студия	9	2	37.31	1	20.55	2.90
72	Квартира-студия	9	2	37.41	1	21.06	2.90
73	Квартира-студия	9	2	71.54	3	43.37	2.90
74	Квартира-студия	9	2	65.74	3	43.22	2.90
75	Квартира-студия	9	2	44.70	1	27.51	2.90
76	Квартира-студия	9	2	41.58	1	24.6	2.90

77	Квартира-студия	9	2	48.69	2	28.61	2.90
78	Квартира-студия	9	2	50.52	2	32.88	2.90
79	Квартира-студия	9	2	58.13	2	36.57	2.90
80	Квартира-студия	9	2	63.68	3	41.83	2.90
81	Квартира-студия	10	2	37.31	1	20.55	2.90
82	Квартира-студия	10	2	37.41	1	21.06	2.90
83	Квартира-студия	10	2	71.54	3	43.37	2.90
84	Квартира-студия	10	2	65.74	3	43.22	2.90
85	Квартира-студия	10	2	44.70	1	27.51	2.90
86	Квартира-студия	10	2	41.58	1	24.6	2.90
87	Квартира-студия	10	2	48.69	2	28.61	2.90
88	Квартира-студия	10	2	50.52	2	32.88	2.90
89	Квартира-студия	10	2	58.13	2	36.57	2.90
90	Квартира-студия	10	2	63.68	3	41.83	2.90
91	Квартира-студия	11	2	37.31	1	20.55	2.90
92	Квартира-студия	11	2	37.41	1	21.06	2.90

93	Квартира-студия	11	2	71.54	3	43.37	2.90
94	Квартира-студия	11	2	65.74	3	43.22	2.90
95	Квартира-студия	11	2	44.70	1	27.51	2.90
96	Квартира-студия	11	2	41.58	1	24.6	2.90
97	Квартира-студия	11	2	48.69	2	28.61	2.90
98	Квартира-студия	11	2	50.52	2	32.88	2.90
99	Квартира-студия	11	2	58.13	2	36.57	2.90
100	Квартира-студия	11	2	63.68	3	41.83	2.90
101	Квартира-студия	12	2	37.12	1	20.51	2.90
102	Квартира-студия	12	2	37.40	1	21.05	2.90
103	Квартира-студия	12	2	71.32	3	43.14	2.90
104	Квартира-студия	12	2	65.62	3	43.46	2.90
105	Квартира-студия	12	2	44.59	1	27.5	2.90
106	Квартира-студия	12	2	41.53	1	24.75	2.90
107	Квартира-студия	12	2	48.60	2	28.63	2.90
108	Квартира-студия	12	2	50.41	2	32.85	2.90

109	Квартира-студия	12	2	57.96	2	36.55	2.90
110	Квартира-студия	12	2	63.67	3	41.79	2.90
111	Квартира-студия	13	2	37.12	1	20.51	2.90
112	Квартира-студия	13	2	37.40	1	21.05	2.90
113	Квартира-студия	13	2	71.32	3	43.14	2.90
114	Квартира-студия	13	2	65.62	3	43.46	2.90
115	Квартира-студия	13	2	44.59	1	27.5	2.90
116	Квартира-студия	13	2	41.53	1	24.75	2.90
117	Квартира-студия	13	2	48.60	2	28.63	2.90
118	Квартира-студия	13	2	50.41	2	32.85	2.90
119	Квартира-студия	13	2	57.96	2	36.55	2.90
120	Квартира-студия	13	2	63.67	3	41.79	2.90
121	Квартира-студия	14	2	37.12	1	20.51	2.90
122	Квартира-студия	14	2	37.40	1	21.05	2.90
123	Квартира-студия	14	2	71.32	3	43.14	2.90
124	Квартира-студия	14	2	65.62	3	43.46	2.90

125	Квартира-студия	14	2	44.59	1	27.5	2.90
126	Квартира-студия	14	2	41.53	1	24.75	2.90
127	Квартира-студия	14	2	48.60	2	28.63	2.90
128	Квартира-студия	14	2	50.41	2	32.85	2.90
129	Квартира-студия	14	2	57.96	2	36.55	2.90
130	Квартира-студия	14	2	63.67	3	41.79	2.90
131	Квартира-студия	15	2	37.12	1	20.51	2.90
132	Квартира-студия	15	2	37.40	1	21.05	2.90
133	Квартира-студия	15	2	71.32	3	43.14	2.90
134	Квартира-студия	15	2	65.62	3	43.46	2.90
135	Квартира-студия	15	2	44.59	1	27.5	2.90
136	Квартира-студия	15	2	41.53	1	24.75	2.90
137	Квартира-студия	15	2	48.60	2	28.63	2.90
138	Квартира-студия	15	2	50.41	2	32.85	2.90
139	Квартира-студия	15	2	57.96	2	36.55	2.90
140	Квартира-студия	15	2	63.67	3	41.79	2.90

141	Квартира-студия	16	2	37.12	1	20.51	2.90
142	Квартира-студия	16	2	37.40	1	21.05	2.90
143	Квартира-студия	16	2	71.32	3	43.14	2.90
144	Квартира-студия	16	2	65.62	3	43.46	2.90
145	Квартира-студия	16	2	44.59	1	27.5	2.90
146	Квартира-студия	16	2	41.53	1	24.75	2.90
147	Квартира-студия	16	2	48.60	2	28.63	2.90
148	Квартира-студия	16	2	50.41	2	32.85	2.90
149	Квартира-студия	16	2	57.96	2	36.55	2.90
150	Квартира-студия	16	2	63.67	3	41.79	2.90
151	Квартира-студия	17	2	37.12	1	20.51	2.90
152	Квартира-студия	17	2	37.40	1	21.05	2.90
153	Квартира-студия	17	2	71.32	3	43.14	2.90
154	Квартира-студия	17	2	65.62	3	43.46	2.90
155	Квартира-студия	17	2	44.59	1	27.5	2.90
156	Квартира-студия	17	2	41.53	1	24.75	2.90

157	Квартира-студия	17	2	48.60	2	28.63	2.90
158	Квартира-студия	17	2	50.41	2	32.85	2.90
159	Квартира-студия	17	2	57.96	2	36.55	2.90
160	Квартира-студия	17	2	63.67	3	41.79	2.90
161	Квартира-студия	18	2	37.12	1	20.51	2.90
162	Квартира-студия	18	2	37.40	1	21.05	2.90
163	Квартира-студия	18	2	71.32	3	43.14	2.90
164	Квартира-студия	18	2	65.62	3	43.46	2.90
165	Квартира-студия	18	2	44.59	1	27.5	2.90
166	Квартира-студия	18	2	41.53	1	24.75	2.90
167	Квартира-студия	18	2	48.60	2	28.63	2.90
168	Квартира-студия	18	2	50.41	2	32.85	2.90
169	Квартира-студия	18	2	57.96	2	36.55	2.90
170	Квартира-студия	18	2	63.67	3	41.79	2.90
171	Квартира-студия	19	2	37.12	1	20.51	2.90
172	Квартира-студия	19	2	37.40	1	21.05	2.90

173	Квартира-студия	19	2	71.32	3	43.14	2.90
174	Квартира-студия	19	2	65.62	3	43.46	2.90
175	Квартира-студия	19	2	44.59	1	27.5	2.90
176	Квартира-студия	19	2	41.53	1	24.75	2.90
177	Квартира-студия	19	2	48.60	2	28.63	2.90
178	Квартира-студия	19	2	50.41	2	32.85	2.90
179	Квартира-студия	19	2	57.96	2	36.55	2.90
180	Квартира-студия	19	2	63.67	3	41.79	2.90
181	Квартира-студия	20	2	37.12	1	20.51	2.90
182	Квартира-студия	20	2	37.40	1	21.05	2.90
183	Квартира-студия	20	2	71.32	3	43.14	2.90
184	Квартира-студия	20	2	65.62	3	43.46	2.90
185	Квартира-студия	20	2	44.59	1	27.5	2.90
186	Квартира-студия	20	2	41.53	1	24.75	2.90
187	Квартира-студия	20	2	48.60	2	28.63	2.90
188	Квартира-студия	20	2	50.41	2	32.85	2.90

189	Квартира-студия	20	2	57.96	2	36.55	2.90
190	Квартира-студия	20	2	63.67	3	41.79	2.90
191	Квартира-студия	21	2	37.12	1	20.51	2.90
192	Квартира-студия	21	2	37.40	1	21.05	2.90
193	Квартира-студия	21	2	71.32	3	43.14	2.90
194	Квартира-студия	21	2	65.62	3	43.46	2.90
195	Квартира-студия	21	2	44.59	1	27.5	2.90
196	Квартира-студия	21	2	41.53	1	24.75	2.90
197	Квартира-студия	21	2	48.60	2	28.63	2.90
198	Квартира-студия	21	2	50.41	2	32.85	2.90
199	Квартира-студия	21	2	57.96	2	36.55	2.90
200	Квартира-студия	21	2	63.67	3	41.79	2.90
201	Квартира-студия	22	2	37.12	1	20.51	2.90
202	Квартира-студия	22	2	37.40	1	21.05	2.90
203	Квартира-студия	22	2	71.32	3	43.14	2.90
204	Квартира-студия	22	2	65.62	3	43.46	2.90

205	Квартира-студия	22	2	44.59	1	27.5	2.90
206	Квартира-студия	22	2	41.53	1	24.75	2.90
207	Квартира-студия	22	2	48.60	2	28.63	2.90
208	Квартира-студия	22	2	50.41	2	32.85	2.90
209	Квартира-студия	22	2	57.96	2	36.55	2.90
210	Квартира-студия	22	2	63.67	3	41.79	2.90
211	Квартира-студия	23	2	37.12	1	20.51	2.90
212	Квартира-студия	23	2	37.40	1	21.05	2.90
213	Квартира-студия	23	2	71.32	3	43.14	2.90
214	Квартира-студия	23	2	65.62	3	43.46	2.90
215	Квартира-студия	23	2	44.59	1	27.5	2.90
216	Квартира-студия	23	2	41.53	1	24.75	2.90
217	Квартира-студия	23	2	48.60	2	28.63	2.90
218	Квартира-студия	23	2	50.41	2	32.85	2.90
219	Квартира-студия	23	2	57.96	2	36.55	2.90
220	Квартира-студия	23	2	63.67	3	41.79	2.90

221	Квартира-студия	24	2	37.12	1	20.51	2.90
222	Квартира-студия	24	2	37.40	1	21.05	2.90
223	Квартира-студия	24	2	71.32	3	43.14	2.90
224	Квартира-студия	24	2	65.62	3	43.46	2.90
225	Квартира-студия	24	2	44.59	1	27.5	2.90
226	Квартира-студия	24	2	41.53	1	24.75	2.90
227	Квартира-студия	24	2	48.60	2	28.63	2.90
228	Квартира-студия	24	2	50.41	2	32.85	2.90
229	Квартира-студия	24	2	57.96	2	36.55	2.90
230	Квартира-студия	24	2	63.67	3	41.79	2.90
231	Квартира-студия	25	2	37.12	1	20.51	2.90
232	Квартира-студия	25	2	37.40	1	21.05	2.90
233	Квартира-студия	25	2	71.32	3	43.14	2.90
234	Квартира-студия	25	2	65.62	3	43.46	2.90
235	Квартира-студия	25	2	44.59	1	27.5	2.90
236	Квартира-студия	25	2	41.53	1	24.75	2.90

237	Квартира-студия	25	2	48.60	2	28.63	2.90
238	Квартира-студия	25	2	50.41	2	32.85	2.90
239	Квартира-студия	25	2	57.96	2	36.55	2.90
240	Квартира-студия	25	2	63.67	3	41.79	2.90
241	Квартира-студия	26	2	37.12	1	20.51	2.90
242	Квартира-студия	26	2	37.40	1	21.05	2.90
243	Квартира-студия	26	2	71.32	3	43.14	2.90
244	Квартира-студия	26	2	65.62	3	43.46	2.90
245	Квартира-студия	26	2	44.59	1	27.5	2.90
246	Квартира-студия	26	2	41.53	1	24.75	2.90
247	Квартира-студия	26	2	48.60	2	28.63	2.90
248	Квартира-студия	26	2	50.41	2	32.85	2.90
249	Квартира-студия	26	2	57.96	2	36.55	2.90
250	Квартира-студия	26	2	63.67	3	41.79	2.90
251	Квартира-студия	27	2	37.12	1	20.51	2.90
252	Квартира-студия	27	2	37.40	1	21.05	2.90

253	Квартира-студия	27	2	71.32	3	43.14	2.90
254	Квартира-студия	27	2	65.62	3	43.46	2.90
255	Квартира-студия	27	2	44.59	1	27.5	2.90
256	Квартира-студия	27	2	41.53	1	24.75	2.90
257	Квартира-студия	27	2	48.60	2	28.63	2.90
258	Квартира-студия	27	2	50.41	2	32.85	2.90
259	Квартира-студия	27	2	57.96	2	36.55	2.90
260	Квартира-студия	27	2	63.67	3	41.79	2.90
261	Квартира-студия	28	2	86.21	1	64.96	3.34
262	Квартира-студия	28	2	104.28	1	77.68	3.34
263	Квартира-студия	28	2	103.00	1	85.75	3.34
264	Квартира-студия	28	2	103.37	1	71.21	3.34
265	Квартира-студия	28	2	112.06	1	86.1	3.34
266	Квартира-студия	28	2	83.74	1	51.58	3.34
267	Квартира-студия	29	2	86.21	1	64.96	3.42
268	Квартира-студия	29	2	104.29	1	77.76	3.42

269	Квартира-студия	29	2	103.00	1	85.75	3.42
270	Квартира-студия	29	2	103.37	1	71.21	3.42
271	Квартира-студия	29	2	112.06	1	86.1	3.42
272	Квартира-студия	29	2	88.18	1	56.02	3.42

15.3 О характеристиках нежилых помещений	15.3.1						
--	--------	--	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
10оп	Нежилое помещение	-1	Бс 2	59.30	Помещение офиса	59.30	3.90
11оп	Нежилое помещение	-1	Бс 2	25.06	Помещение офиса	25.06	3.90
12оп	Нежилое помещение	-1	Бс 2	25.65	Помещение офиса	25.65	3.90
13оп	Нежилое помещение	-1	Бс 2	26.78	Помещение офиса	26.78	3.90
14оп	Нежилое помещение	-1	Бс 2	81.37	Досуговый центр	78.70	3.90
					С/у с местом УИ	2.67	
15оп	Нежилое помещение	-1	Бс2	108.11	Досуговый центр	105.24	3.90
					С/у с местом УИ	2.87	
16оп	Нежилое помещение	-1	Бс2	62.98	Помещение офиса	58.41	3.90
					С/у с местом УИ	4.57	
1оп	Нежилое помещение	1	Бс2	3.55	Кафе готовой продукции	3.55	3.90

2оп	Нежилое помещение	1	Бс2	28.66	Помещение офиса	21.78	3.90
					Тамбур входа	4.33	
					С/у с местом УИ	2.55	
3оп	Нежилое помещение	1	Бс2	43.58	Помещение офиса	36.93	3.90
					Тамбур входа	4.41	
					С/у с местом УИ	2.24	
4оп	Нежилое помещение	1	Бс2	81.39	Помещение офиса	74.64	3.90
					Тамбур	4.62	
					С/у с местом УИ	2.13	
5оп	Нежилое помещение	1	Бс2	55.48	Помещение офиса	43.92	3.90
					Гардероб	4.94	
					Тамбур	4.34	
					С/у с местом УИ	2.28	
6оп	Нежилое помещение	1	Бс2	108.18	Помещение офиса	97.66	3.90
					Тамбур	3.84	
					С/у с местом УИ	1.87	
					С/у с местом УИ	2.21	
					Тамбур с/у	2.60	
7оп	Нежилое помещение	1	Бс2	46.28	Помещение офиса	41.92	3.90
					Тамбур	4.36	
8оп	Нежилое помещение	1	Бс2	16.61	Помещение персонала	11.69	3.90
					Тамбур	4.92	
9оп	Нежилое помещение	1	Бс2	35.64	Ожидальная (холл)	31.53	3.90

					Тамбур	4.11	
1к	Кладовая	-4	БС 2	7.59	Кладовые	7.59	
2к	Кладовая	-4	БС 2	4.90	Кладовые	4.90	
3к	Кладовая	-4	БС 2	4.59	Кладовые	4.59	
4к	Кладовая	-4	БС 2	5.22	Кладовые	5.22	
5к	Кладовая	-4	БС 2	7.39	Кладовые	7.39	
6к	Кладовая	-4	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
7к	Кладовая	-4	БС 2	3.81	Кладовые	3.81	
8к	Кладовая	-4	БС 2	5.68	Кладовые	5.68	
9к	Кладовая	-4	БС 2	5.23	Кладовые	5.23	
10к	Кладовая	-4	БС 2	4.86	Кладовые	4.86	
11к	Кладовая	-4	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
12к	Кладовая	-4	БС 2	5.60	Кладовые	5.60	
13к	Кладовая	-4	БС 2	3.80	Кладовые	3.80	
14к	Кладовая	-4	БС 2	5.05	Кладовые	5.05	
15к	Кладовая	-4	БС 2	4.43	Кладовые	4.43	
16к	Кладовая	-4	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
17к	Кладовая	-4	БС 2	4.68	Кладовые	4.68	
18к	Кладовая	-4	БС 2	3.76	Кладовые	3.76	
19к	Кладовая	-4	БС 2	5.78	Кладовые	5.78	
20к	Кладовая	-4	БС 2	4.27	Кладовые	4.27	
21к	Кладовая	-4	БС 2	3.76	Кладовые	3.76	
22к	Кладовая	-4	БС 2	3.53	Кладовые	3.53	
23к	Кладовая	-4	БС 2	7.02	Кладовые	7.02	
24к	Кладовая	-4	БС 2	5.46	Кладовые	5.46	
25к	Кладовая	-4	БС 2	4.13	Кладовые	4.13	
26к	Кладовая	-4	БС 2	6.37	Кладовые	6.37	
27к	Кладовая	-4	БС 2	4.72	Кладовые	4.72	
28к	Кладовая	-4	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
29к	Кладовая	-4	БС 2	4.38	Кладовые	4.38	

30к	Кладовая	-4	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
31к	Кладовая	-4	БС 2	5.20	Кладовые	5.20	
32к	Кладовая	-4	БС 2	3.78	Кладовые	3.78	
33к	Кладовая	-4	БС 2	4.03	Кладовые	4.03	
34к	Кладовая	-4	БС 2	3.58	Кладовые	3.58	
35к	Кладовая	-4	БС 2	3.58	Кладовые	3.58	
36к	Кладовая	-4	БС 2	4.76	Кладовые	4.76	
37к	Кладовая	-4	БС 2	7.13	Кладовые	7.13	
38к	Кладовая	-4	БС 2	5.67	Кладовые	5.67	
39к	Кладовая	-4	БС 2	5.07	Кладовые	5.07	
40к	Кладовая	-4	БС 2	5.87	Кладовые	5.87	
41к	Кладовая	-4	БС 2	5.81	Кладовые	5.81	
42к	Кладовая	-4	БС 2	3.67	Кладовые	3.67	
43к	Кладовая	-4	БС 2	4.93	Кладовые	4.93	
44к	Кладовая	-4	БС 2	7.23	Кладовые	7.23	
45к	Кладовая	-4	БС 2	5.96	Кладовые	5.96	
46к	Кладовая	-4	БС 2	3.99	Кладовые	3.99	
47к	Кладовая	-4	БС 2	4.58	Кладовые	4.58	
48к	Кладовая	-4	БС 2	5.06	Кладовые	5.06	
49к	Кладовая	-4	БС 2	4.85	Кладовые	4.85	
50к	Кладовая	-4	БС 2	5.59	Кладовые	5.59	
51к	Кладовая	-4	БС 2	5.16	Кладовые	5.16	
52к	Кладовая	-4	БС 2	4.47	Кладовые	4.47	
53к	Кладовая	-4	БС 2	8.61	Кладовые	8.61	
54к	Кладовая	-4	БС 2	5.03	Кладовые	5.03	
55к	Кладовая	-4	БС 2	9.14	Кладовые	9.14	
56к	Кладовая	-4	БС 2	4.68	Кладовые	4.68	
57к	Кладовая	-4	БС 2	3.74	Кладовые	3.74	
58к	Кладовая	-4	БС 2	4.37	Кладовые	4.37	
59к	Кладовая	-4	БС 2	3.18	Кладовые	3.18	

60к	Кладовая	-4	БС 2	4.05	Кладовые	4.05	
61к	Кладовая	-4	БС 2	5.86	Кладовые	5.86	
62к	Кладовая	-4	БС 2	6.41	Кладовые	6.41	
63к	Кладовая	-4	БС 2	6.79	Кладовые	6.79	
64к	Кладовая	-4	БС 2	3.17	Кладовые	3.17	
65к	Кладовая	-4	БС 2	3.57	Кладовые	3.57	
66к	Кладовая	-4	БС 2	4.32	Кладовые	4.32	
67к	Кладовая	-4	БС 2	3.97	Кладовые	3.97	
68к	Кладовая	-4	БС 2	6.01	Кладовые	6.01	
69к	Кладовая	-4	БС 2	5.76	Кладовые	5.76	
70к	Кладовая	-4	БС 2	5.13	Кладовые	5.13	
71к	Кладовая	-4	БС 2	4.92	Кладовые	4.92	
72к	Кладовая	-4	БС 2	5.32	Кладовые	5.32	
73к	Кладовая	-4	БС 2	4.84	Кладовые	4.84	
74к	Кладовая	-4	БС 2	4.62	Кладовые	4.62	
75к	Кладовая	-4	БС 2	4.21	Кладовые	4.21	
76к	Кладовая	-4	БС 2	7.59	Кладовые	7.59	
77к	Кладовая	-3	БС 2	4.90	Кладовые	4.90	
78к	Кладовая	-3	БС 2	4.59	Кладовые	4.59	
79к	Кладовая	-3	БС 2	5.22	Кладовые	5.22	
80к	Кладовая	-3	БС 2	7.39	Кладовые	7.39	
81к	Кладовая	-3	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
82к	Кладовая	-3	БС 2	3.81	Кладовые	3.81	
83к	Кладовая	-3	БС 2	5.68	Кладовые	5.68	
84к	Кладовая	-3	БС 2	5.23	Кладовые	5.23	
85к	Кладовая	-3	БС 2	4.86	Кладовые	4.86	
86к	Кладовая	-3	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
87к	Кладовая	-3	БС 2	5.07	Кладовые	5.07	
88к	Кладовая	-3	БС 2	4.11	Кладовые	4.11	
89к	Кладовая	-3	БС 2	5.05	Кладовые	5.05	

90к	Кладовая	-3	БС 2	4.43	Кладовые	4.43	
91к	Кладовая	-3	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
92к	Кладовая	-3	БС 2	4.68	Кладовые	4.68	
93к	Кладовая	-3	БС 2	4.07	Кладовые	4.07	
94к	Кладовая	-3	БС 2	5.23	Кладовые	5.23	
95к	Кладовая	-3	БС 2	4.30	Кладовые	4.30	
96к	Кладовая	-3	БС 2	3.69	Кладовые	3.69	
97к	Кладовая	-3	БС 2	3.53	Кладовые	3.53	
98к	Кладовая	-3	БС 2	6.88	Кладовые	6.88	
99к	Кладовая	-3	БС 2	5.50	Кладовые	5.50	
100к	Кладовая	-3	БС 2	4.22	Кладовые	4.22	
101к	Кладовая	-3	БС 2	6.32	Кладовые	6.32	
102к	Кладовая	-3	БС 2	4.72	Кладовые	4.72	
103к	Кладовая	-3	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
104к	Кладовая	-3	БС 2	4.21	Кладовые	4.21	
105к	Кладовая	-3	БС 2	5.45	Кладовые	5.45	
106к	Кладовая	-3	БС 2	5.20	Кладовые	5.20	
107к	Кладовая	-3	БС 2	3.78	Кладовые	3.78	
108к	Кладовая	-3	БС 2	4.03	Кладовые	4.03	
109к	Кладовая	-3	БС 2	3.58	Кладовые	3.58	
110к	Кладовая	-3	БС 2	3.58	Кладовые	3.58	
111к	Кладовая	-3	БС 2	4.76	Кладовые	4.76	
112к	Кладовая	-3	БС 2	7.21	Кладовые	7.21	
113к	Кладовая	-3	БС 2	5.62	Кладовые	5.62	
114к	Кладовая	-3	БС 2	5.07	Кладовые	5.07	
115к	Кладовая	-3	БС 2	5.87	Кладовые	5.87	
116к	Кладовая	-3	БС 2	5.81	Кладовые	5.81	
117к	Кладовая	-3	БС 2	3.67	Кладовые	3.67	
118к	Кладовая	-3	БС 2	4.93	Кладовые	4.93	
119к	Кладовая	-3	БС 2	7.28	Кладовые	7.28	

120к	Кладовая	-3	БС 2	5.84	Кладовые	5.84	
121к	Кладовая	-3	БС 2	3.87	Кладовые	3.87	
122к	Кладовая	-3	БС 2	4.58	Кладовые	4.58	
123к	Кладовая	-3	БС 2	5.06	Кладовые	5.06	
124к	Кладовая	-3	БС 2	4.85	Кладовые	4.85	
125к	Кладовая	-3	БС 2	5.58	Кладовые	5.58	
126к	Кладовая	-3	БС 2	5.16	Кладовые	5.16	
127к	Кладовая	-3	БС 2	4.47	Кладовые	4.47	
128к	Кладовая	-3	БС 2	8.76	Кладовые	8.76	
129к	Кладовая	-3	БС 2	5.11	Кладовые	5.11	
130к	Кладовая	-3	БС 2	9.01	Кладовые	9.01	
131к	Кладовая	-3	БС 2	4.65	Кладовые	4.65	
132к	Кладовая	-3	БС 2	7.01	Кладовые	7.01	
133к	Кладовая	-3	БС 2	4.11	Кладовые	4.11	
134к	Кладовая	-3	БС 2	3.86	Кладовые	3.86	
135к	Кладовая	-3	БС 2	5.46	Кладовые	5.46	
136к	Кладовая	-3	БС 2	5.90	Кладовые	5.90	
137к	Кладовая	-3	БС 2	5.53	Кладовые	5.53	
138к	Кладовая	-3	БС 2	5.70	Кладовые	5.70	
139к	Кладовая	-3	БС 2	5.57	Кладовые	5.57	
140к	Кладовая	-3	БС 2	5.30	Кладовые	5.30	
141к	Кладовая	-3	БС 2	4.82	Кладовые	4.82	
142к	Кладовая	-3	БС 2	5.21	Кладовые	5.21	
143к	Кладовая	-3	БС 2	3.93	Кладовые	3.93	
144к	Кладовая	-3	БС 2	6.88	Кладовые	6.88	
145к	Кладовая	-3	БС 2	3.70	Кладовые	3.70	
146к	Кладовая	-3	БС 2	6.00	Кладовые	6.00	
147к	Кладовая	-3	БС 2	6.55	Кладовые	6.55	
148к	Кладовая	-3	БС 2	7.29	Кладовые	7.29	
149к	Кладовая	-3	БС 2	6.45	Кладовые	6.45	

150к	Кладовая	-3	БС 2	6.07	Кладовые	6.07	
151к	Кладовая	-2	БС 2	5.77	Кладовые	5.77	
152к	Кладовая	-2	БС 2	7.67	Кладовые	7.67	
153к	Кладовая	-2	БС 2	5.36	Кладовые	5.36	
154к	Кладовая	-2	БС 2	5.07	Кладовые	5.07	
155к	Кладовая	-2	БС 2	5.56	Кладовые	5.56	
156к	Кладовая	-2	БС 2	7.30	Кладовые	7.30	
157к	Кладовая	-2	БС 2	5.18	Кладовые	5.18	
158к	Кладовая	-2	БС 2	3.81	Кладовые	3.81	
159к	Кладовая	-2	БС 2	4.25	Кладовые	4.25	
160к	Кладовая	-2	БС 2	3.84	Кладовые	3.84	
161к	Кладовая	-2	БС 2	4.75	Кладовые	4.75	
162к	Кладовая	-2	БС 2	5.34	Кладовые	5.34	
163к	Кладовая	-2	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
164к	Кладовая	-2	БС 2	4.15	Кладовые	4.15	
165к	Кладовая	-2	БС 2	5.05	Кладовые	5.05	
166к	Кладовая	-2	БС 2	3.73	Кладовые	3.73	
167к	Кладовая	-2	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
168к	Кладовая	-2	БС 2	4.68	Кладовые	4.68	
169к	Кладовая	-2	БС 2	3.93	Кладовые	3.93	
170к	Кладовая	-2	БС 2	5.17	Кладовые	5.17	
171к	Кладовая	-2	БС 2	4.29	Кладовые	4.29	
172к	Кладовая	-2	БС 2	3.70	Кладовые	3.70	
173к	Кладовая	-2	БС 2	3.54	Кладовые	3.54	
174к	Кладовая	-2	БС 2	3.17	Кладовые	3.17	
175к	Кладовая	-2	БС 2	5.75	Кладовые	5.75	
176к	Кладовая	-2	БС 2	4.80	Кладовые	4.80	
177к	Кладовая	-2	БС 2	7.02	Кладовые	7.02	
178к	Кладовая	-2	БС 2	4.74	Кладовые	4.74	
179к	Кладовая	-2	БС 2	3.64	Кладовые	3.64	

180к	Кладовая	-2	БС 2	4.08	Кладовые	4.08	
181к	Кладовая	-2	БС 2	5.71	Кладовые	5.71	
182к	Кладовая	-2	БС 2	5.14	Кладовые	5.14	
183к	Кладовая	-2	БС 2	3.70	Кладовые	3.70	
184к	Кладовая	-2	БС 2	3.18	Кладовые	3.18	
185к	Кладовая	-2	БС 2	3.50	Кладовые	3.50	
186к	Кладовая	-2	БС 2	3.63	Кладовые	3.63	
187к	Кладовая	-2	БС 2	4.86	Кладовые	4.86	
188к	Кладовая	-2	БС 2	5.72	Кладовые	5.72	
189к	Кладовая	-2	БС 2	5.48	Кладовые	5.48	
190к	Кладовая	-2	БС 2	5.58	Кладовые	5.58	
191к	Кладовая	-2	БС 2	7.30	Кладовые	7.30	
192к	Кладовая	-2	БС 2	4.39	Кладовые	4.39	
193к	Кладовая	-2	БС 2	7.29	Кладовые	7.29	
194к	Кладовая	-2	БС 2	5.45	Кладовые	5.45	
195к	Кладовая	-2	БС 2	5.68	Кладовые	5.68	
196к	Кладовая	-2	БС 2	5.94	Кладовые	5.94	
197к	Кладовая	-2	БС 2	5.88	Кладовые	5.88	
198к	Кладовая	-2	БС 2	4.86	Кладовые	4.86	
37оп	Нежилое помещение	-3	Бс 1	143.07	КУИ	2.61	3.90
					С/у	2.59	
					Помещение арендатора	131.61	
					Помещение арендатора	6.26	
38оп	Нежилое помещение	-3	Бс 1	355.85	Помещение	322.23	3.90
					С/у	11.66	
					С/у с местом УИ	3.68	
					Подсобное помещение	12.87	
					Тамбур входа	5.41	

28оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	135.81	Помещение арендатора	131.21	3.90
					С/у	2.52	
					С/у с местом УИ	2.08	
29оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	112.28	Помещение арендатора	108.87	3.90
					С/у с местом УИ	3.41	
30оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	33.90	Помещение арендатора	31.85	3.90
					С/у с местом УИ	2.05	
31оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	22.38	Помещение арендатора	20.17	3.90
					С/у с местом УИ	2.21	
32оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	21.29	Помещение арендатора	19.15	3.90
					С/у с местом УИ	2.14	
33оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	20.98	Помещение арендатора	18.65	3.90
					С/у с местом УИ	2.33	
34оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	49.80	Помещение арендатора	47.30	3.90
					С/у с местом УИ	2.50	
35оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	55.34	Помещение арендатора	52.62	3.90
					С/у с местом УИ	2.72	
36оп	Нежилое помещение	-2	Бс 1	37.10	Помещение арендатора	35.40	3.90
					С/у с местом УИ	1.70	
18оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	80.82	Офисное помещение	78.70	3.90
					С/у с местом УИ	2.12	

19оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	42.77	Офисное помещение	38.65	3.90
					С/у	2.15	
					С/у с местом УИ	1.97	
20оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	112.01	Помещение арендатора	108.56	3.90
					С/у с местом УИ	3.45	
21оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	33.68	Помещение арендатора	31.63	3.90
					С/у с местом УИ	2.05	
22оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	22.38	Помещение арендатора	20.17	3.90
					С/у с местом УИ	2.21	
23оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	21.29	Помещение арендатора	19.15	3.90
					С/у с местом УИ	2.14	
24оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	20.98	Помещение арендатора	18.65	3.90
					С/у с местом УИ	2.33	
25оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	49.80	Помещение арендатора	47.30	3.90
					С/у с местом УИ	2.50	
26оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	55.18	Помещение арендатора	52.46	3.90
					С/у с местом УИ	2.72	
27оп	Нежилое помещение	-1	Бс 1	37.04	Помещение арендатора	35.46	3.90
					С/у с местом УИ	1.58	
1	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
2	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

3	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
4	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
5	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
6	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
7	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
8	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
9	Машино-место	-5	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
10	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
11	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
12	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
13	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
14	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
15	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
16	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
17	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
18	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

19	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
20	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
21	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
22	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
23	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
24	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
25	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
26	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
27	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
28	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
29	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
30	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
31	Машино-место	-5	БС 3	14.80	Парковочное место, 2.8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
32	Машино-место	-5	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
33	Машино-место	-5	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
34	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

35	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
36	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
37	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
38	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
39	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
40	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
41	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
42	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
43	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
44	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
45	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
46	Машино-место	-5	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,90 м	15.90	
47	Машино-место	-5	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,90 м	15.90	
48	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
49	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
50	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

51	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
52	Машино-место	-5	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
53	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
54	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
55	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
56	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
57	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
58	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
59	Машино-место	-4	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,90 м	15.90	
60	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
61	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
62	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
63	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
64	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
65	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
66	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

67	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
68	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
69	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
70	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
71	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
72	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
73	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
74	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
75	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
76	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
77	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
78	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
79	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
80	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
81	Машино-место	-4	БС 3	14.80	Парковочное место, 2,8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
82	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

83	Машино-место	-4	БС 3	14.80	Парковочное место, 2,8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
84	Машино-место	-4	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
85	Машино-место	-4	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
86	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
87	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
88	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
89	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
90	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
91	Машино-место	-4	БС 3	18.75	Парковочное место, 2,5 м х 7,5 м, S18,75 м	18.75	
92	Машино-место	-4	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
93	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
94	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
95	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
96	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
97	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
98	Машино-место	-4	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

99	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
100	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
101	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
102	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
103	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
104	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
105	Машино-место	-3	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
106	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
107	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
108	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
109	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
110	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
111	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
112	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
113	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
114	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

115	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
116	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
117	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
118	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
119	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
120	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
121	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
122	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
123	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
124	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
125	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
126	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
127	Машино-место	-3	БС 3	14.80	Парковочное место, 2,8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
128	Машино-место	-3	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
129	Машино-место	-3	БС 3	15.90	Парковочное место, 3,0 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
130	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

131	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
132	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
133	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
134	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
135	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
136	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
137	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
138	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
139	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
140	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
141	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
142	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
143	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
144	Машино-место	-3	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
145	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
146	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

147	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
148	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
149	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
150	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
151	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
152	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
153	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
154	Машино-место	-2	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
155	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
156	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
157	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
158	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
159	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
160	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
161	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
162	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

163	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
164	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
165	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
166	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
167	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
168	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
169	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
170	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
171	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
172	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
173	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
174	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
175	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
176	Машино-место	-2	БС 3	14.80	Парковочное место, 2,8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
177	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
178	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

179	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
180	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
181	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
182	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
183	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
184	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
185	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
186	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
187	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
188	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
189	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
190	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
191	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
192	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
193	Машино-место	-2	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
194	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

195	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
196	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
197	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
198	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
199	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
200	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
201	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
202	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
203	Машино-место	-1	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
204	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
205	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
206	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
207	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
208	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
209	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
210	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

211	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
212	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
213	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
214	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
215	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
216	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
217	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
218	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
219	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
220	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
221	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
222	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
223	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
224	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
225	Машино-место	-1	БС 3	14.80	Парковочное место, 2,8 м х 5,3 м, S14,8 м	14.80	
226	Машино-место	-1	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	

227	Машино-место	-1	БС 3	15.90	Парковочное место, 3 м х 5,3 м, S15,9 м	15.90	
228	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
229	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
230	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
231	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
232	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
233	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
234	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
235	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
236	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
237	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
238	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
239	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
240	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
241	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
242	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	

243	Машино-место	-1	БС 3	13.30	Парковочное место, 2,5 м х 5,3 м, S13,3 м	13.30	
199к	Кладовая	-4	БС 1	2.96	Кладовые	2.96	
200к	Кладовая	-4	БС 1	2.76	Кладовые	2.76	
201к	Кладовая	-4	БС 1	3.92	Кладовые	3.92	
202к	Кладовая	-4	БС 1	2.74	Кладовые	2.74	
203к	Кладовая	-4	БС 1	4.70	Кладовые	4.70	
204к	Кладовая	-4	БС 1	3.90	Кладовые	3.90	
205к	Кладовая	-4	БС 1	4.64	Кладовые	4.64	
206к	Кладовая	-4	БС 1	4.37	Кладовые	4.37	
207к	Кладовая	-4	БС 1	3.52	Кладовые	3.52	
208к	Кладовая	-4	БС 1	3.66	Кладовые	3.66	
209к	Кладовая	-4	БС 1	3.82	Кладовые	3.82	
210к	Кладовая	-4	БС 1	4.37	Кладовые	4.37	
211к	Кладовая	-4	БС 1	4.51	Кладовые	4.51	
212к	Кладовая	-4	БС 1	3.98	Кладовые	3.98	
213к	Кладовая	-4	БС 1	4.41	Кладовые	4.41	
214к	Кладовая	-4	БС 1	3.34	Кладовые	3.34	
215к	Кладовая	-4	БС 1	4.01	Кладовые	4.01	
216к	Кладовая	-4	БС 1	6.55	Кладовые	6.55	
217к	Кладовая	-4	БС 1	5.03	Кладовые	5.03	
218к	Кладовая	-4	БС 1	8.06	Кладовые	8.06	
219к	Кладовая	-4	БС 1	4.62	Кладовые	4.62	
220к	Кладовая	-4	БС 1	7.55	Кладовые	7.55	
221к	Кладовая	-4	БС 1	7.02	Кладовые	7.02	
222к	Кладовая	-4	БС 1	4.78	Кладовые	4.78	
223к	Кладовая	-4	БС 1	3.92	Кладовые	3.92	
224к	Кладовая	-4	БС 1	3.58	Кладовые	3.58	
225к	Кладовая	-4	БС 1	5.66	Кладовые	5.66	
226к	Кладовая	-4	БС 1	4.54	Кладовые	4.54	

227к	Кладовая	-4	БС 1	6.98	Кладовые	6.98	
228к	Кладовая	-4	БС 1	3.76	Кладовые	3.76	
229к	Кладовая	-4	БС 1	3.77	Кладовые	3.77	
230к	Кладовая	-4	БС 1	6.37	Кладовые	6.37	
231к	Кладовая	-4	БС 1	5.97	Кладовые	5.97	
232к	Кладовая	-4	БС 1	6.78	Кладовые	6.78	
233к	Кладовая	-4	БС 1	8.28	Кладовые	8.28	
234к	Кладовая	-4	БС 1	5.64	Кладовые	5.64	
235к	Кладовая	-4	БС 1	3.86	Кладовые	3.86	
236к	Кладовая	-4	БС 1	2.98	Кладовые	2.98	
237к	Кладовая	-4	БС 1	6.39	Кладовые	6.39	
238к	Кладовая	-4	БС 1	4.10	Кладовые	4.10	
239к	Кладовая	-4	БС 1	4.09	Кладовые	4.09	
240к	Кладовая	-4	БС 1	5.24	Кладовые	5.24	
241к	Кладовая	-4	БС 1	3.25	Кладовые	3.25	
242к	Кладовая	-4	БС 1	3.93	Кладовые	3.93	
243к	Кладовая	-4	БС 1	3.14	Кладовые	3.14	
244к	Кладовая	-4	БС 1	3.32	Кладовые	3.32	
245к	Кладовая	-4	БС 1	3.24	Кладовые	3.24	
246к	Кладовая	-4	БС 1	2.89	Кладовые	2.89	

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

16.1 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Коридор	223.31
2	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Лестничная клетка	17.49
3	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Лестничная клетка	15.63
4	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Лифтовой холл	8.45

5	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Тамбур-шлюз	4.34
6	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Тамбур-шлюз	3.49
7	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Тамбур-шлюз	11.75
8	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Тамбур-шлюз	4.45
9	МОП	Блок-секция 2, минус 4	Тамбур-шлюз	3.84
10	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Коридор	204.16
11	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Лестничная клетка	17.53
12	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Лестничная клетка	15.63
13	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Лифтовой холл	8.79
14	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Тамбур-шлюз	3.49
15	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Тамбур-шлюз	9.18
16	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Тамбур-шлюз	4.41
17	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Тамбур-шлюз	4.34
18	МОП	Блок-секция 2, минус 3	Тамбур-шлюз	3.5
19	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Коридор	146.4
20	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Лестничная клетка	38.91
21	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Лифтовой холл	8.45
22	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Подсобное помещение	5.09
23	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Подсобное помещение УК	90.18
24	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Помещение УК (охрана, КПП, пожарный пост)	40.84
25	МОП	Блок-секция 2, минус 2	С/у с местом УИ	5.59
26	МОП	Блок-секция 2, минус 2	Тамбур шлюз	28.73
27	МОП	Блок-секция 2, минус 1	Коридор	28.51
28	МОП	Блок-секция 2, минус 1	Лифтовой холл	8.47
29	МОП	Блок-секция 2, минус 1	Тамбур-шлюз	3.4
30	МОП	Блок-секция 2, минус 1	Тамбур-шлюз	10.88
31	МОП	Блок-секция 2, минус 1	Тамбур-шлюз	3.84
32	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	Коридор	35.59

33	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	Лестничная клетка	18.55
34	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	Лестничная клетка	20.28
35	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	Тамбур-шлюз	3.39
36	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	Тамбур-шлюз	5.56
37	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, минус 1	С/у	5.07
38	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, Этаж 1	С/у МГН	5.12
39	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, Этаж 1	Коридор	63.2
40	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур	3.09
41	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, Этаж 1	КУИ	3.47
42	МОП общественных помещений	Блок-секция 2, Этаж 1	С/у	4.29
43	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Вестибюль	61.07
44	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	15.47
45	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	КУИ	3.35
46	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	13.49
47	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	19.28
48	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Колясочная	29.97
49	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Моечная животных	5.12
50	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур	4.55
51	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	6.74
52	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	8.55
53	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Консьерж(пожарный пост)	19.09

54	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	5.92
55	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	С/у	6.87
56	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	С/у	4.93
57	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	С/у	6.73
58	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур-шлюз	6.13
59	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Вестибюль(лобби)	226.87
60	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	4.90
61	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лифтовой холл	16.09
62	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	13.85
63	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	6.87
64	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Коридор	52
65	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Лестничная клетка	13.79
66	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Лифтовой холл	16.06
67	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Тамбур	3.4
68	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Коридор	52
69	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Лестничная клетка	13.79
70	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Лифтовой холл	16.06
71	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Тамбур	3.4
72	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Коридор	52
73	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Лестничная клетка	13.79
74	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Лифтовой холл	16.06
75	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Тамбур	3.4
76	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Коридор	52
77	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Лестничная клетка	13.79
78	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Лифтовой холл	16.06
79	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Тамбур	3.4
80	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Коридор	52
81	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Лестничная клетка	13.79
82	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Лифтовой холл	16.06
83	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Тамбур	3.4

84	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Коридор	52
85	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Лестничная клетка	13.79
86	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Лифтовой холл	16.06
87	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Тамбур	3.4
88	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Коридор	52
89	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Лестничная клетка	13.79
90	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Лифтовой холл	16.06
91	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Тамбур	3.4
92	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Коридор	52
93	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Лестничная клетка	13.79
94	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Лифтовой холл	16.06
95	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Тамбур	3.4
96	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Коридор	52
97	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Лестничная клетка	13.79
98	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Лифтовой холл	16.06
99	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Тамбур	3.4
100	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Коридор	52
101	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Лестничная клетка	13.79
102	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Лифтовой холл	16.06
103	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Тамбур	3.4
104	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Коридор	52
105	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Лестничная клетка	13.79
106	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Лифтовой холл	16.06
107	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Тамбур	3.4
108	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Коридор	52
109	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Лестничная клетка	13.79
110	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Лифтовой холл	16.06
111	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Тамбур	3.4
112	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Коридор	52
113	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Лестничная клетка	13.79

114	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Лифтовой холл	16.06
115	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Тамбур	3.4
116	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Коридор	52
117	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Лестничная клетка	13.79
118	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Лифтовой холл	16.06
119	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Тамбур	3.4
120	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Коридор	52
121	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Лестничная клетка	13.79
122	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Лифтовой холл	16.06
123	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Тамбур	3.4
124	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Коридор	52
125	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Лестничная клетка	13.79
126	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Лифтовой холл	16.06
127	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Тамбур	3.4
128	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Коридор	52
129	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Лестничная клетка	13.79
130	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Лифтовой холл	16.06
131	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Тамбур	3.4
132	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Коридор	52
133	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Лестничная клетка	13.79
134	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Лифтовой холл	16.06
135	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Тамбур	3.4
136	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Коридор	52
137	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Лестничная клетка	13.79
138	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Лифтовой холл	16.06
139	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Тамбур	3.4
140	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Коридор	52
141	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Лестничная клетка	13.79
142	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Лифтовой холл	16.06
143	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Тамбур	3.4

144	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Коридор	52
145	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Лестничная клетка	13.79
146	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Лифтовой холл	16.06
147	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Тамбур	3.4
148	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Коридор	52
149	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Лестничная клетка	13.79
150	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Лифтовой холл	16.06
151	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Тамбур	3.4
152	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Коридор	52
153	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Лестничная клетка	13.79
154	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Лифтовой холл	16.06
155	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Тамбур	3.4
156	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Коридор	52
157	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Лестничная клетка	13.79
158	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Лифтовой холл	16.06
159	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Тамбур	3.4
160	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Коридор	52
161	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Лестничная клетка	13.79
162	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Лифтовой холл	16.06
163	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Тамбур	3.4
164	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Коридор	52
165	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Лестничная клетка	13.79
166	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Лифтовой холл	16.06
167	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Тамбур	3.4
168	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Коридор	47.73
169	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Лестничная клетка	14.15
170	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Лифтовой холл	16.44
171	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Тамбур	3.4
172	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Коридор	47.73
173	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Лестничная клетка	14.15

174	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Лифтовой холл	16.44
175	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Тамбур	3.4
176	МОП	Блок-секция 2, кровля	Лестничная клетка	22.65
177	МОП	Блок-секция 2, кровля	Машинное помещение лифтов	35.39
178	МОП	Блок-секция 2, кровля	Тамбур	3.99
179	Технические помещения	БС2, минус2	ИТП	66.86
180	Технические помещения	БС 2, минус 1	Электрощитовая	31.96
181	Технические помещения	БС 2, минус 1	ИТП +насосная	75.81
182	Технические помещения	БС 2, минус 1	Техническое помещение (ОВ)	15.08
183	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Коридор	178.2
184	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Лифтовой холл	8.74
185	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Тамбур-шлюз	3.38
186	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Тамбур-шлюз	3.52
187	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Вестибюль	64.74
188	МОП	Блок-секция 1, минус 3	КУИ	4.15
189	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Колясочная	23.82
190	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Моечная животных	3.99
191	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Вестибюль	6.78
192	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Тамбур входа	9.51
193	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Тамбур-шлюз	23.16
194	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Коридор	87.17
195	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Лифтовой холл	12.61
196	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Тамбур-шлюз	3.11
197	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Тамбур-шлюз	22.01
198	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Коридор	86.93
199	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Лифтовой холл	12.36
200	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур-шлюз	3.09
201	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур-шлюз	25.67
202	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур входа	6.67
203	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Коридор	14.1

204	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Коридор	48.21
205	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Лестничная клетка	13.91
206	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Лифтовой холл	16.09
207	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Подсобное помещение	3.15
208	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Тамбур входа	13.85
209	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Тамбур входа	6.87
210	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Коридор	51.96
211	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Лестничная клетка	13.76
212	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Лифтовой холл	16.11
213	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Тамбур-шлюз	3.4
214	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Коридор	51.96
215	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Лестничная клетка	13.76
216	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Лифтовой холл	16.11
217	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Тамбур-шлюз	3.4
218	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Коридор	51.96
219	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Лестничная клетка	13.76
220	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Лифтовой холл	16.11
221	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Тамбур-шлюз	3.4
222	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Коридор	51.96
223	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Лестничная клетка	13.76
224	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Лифтовой холл	16.11
225	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Тамбур-шлюз	3.4
226	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Коридор	51.96
227	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Лестничная клетка	13.76
228	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Лифтовой холл	16.11
229	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Тамбур-шлюз	3.4
230	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Коридор	51.96
231	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Лестничная клетка	13.76
232	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Лифтовой холл	16.11
233	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Тамбур-шлюз	3.4

234	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Коридор	51.96
235	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Лестничная клетка	13.76
236	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Лифтовой холл	16.11
237	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Тамбур-шлюз	3.4
238	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Коридор	51.96
239	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Лестничная клетка	13.76
240	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Лифтовой холл	16.11
241	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Тамбур-шлюз	3.4
242	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Коридор	51.96
243	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Лестничная клетка	13.76
244	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Лифтовой холл	16.11
245	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Тамбур-шлюз	3.4
246	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Коридор	51.96
247	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Лестничная клетка	13.76
248	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Лифтовой холл	16.11
249	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Тамбур-шлюз	3.4
250	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Коридор	51.96
251	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Лестничная клетка	13.76
252	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Лифтовой холл	16.11
253	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Тамбур-шлюз	3.4
254	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Коридор	51.96
255	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Лестничная клетка	13.76
256	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Лифтовой холл	16.11
257	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Тамбур-шлюз	3.4
258	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Коридор	51.96
259	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Лестничная клетка	13.76
260	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Лифтовой холл	16.11
261	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Тамбур-шлюз	3.4
262	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Коридор	51.96
263	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Лестничная клетка	13.76

264	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Лифтовой холл	16.11
265	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Тамбур-шлюз	3.4
266	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Коридор	51.96
267	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Лестничная клетка	13.76
268	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Лифтовой холл	16.11
269	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Тамбур-шлюз	3.4
270	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Коридор	51.96
271	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Лестничная клетка	13.76
272	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Лифтовой холл	16.11
273	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Тамбур-шлюз	3.4
274	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Коридор	51.96
275	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Лестничная клетка	13.76
276	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Лифтовой холл	16.11
277	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Тамбур-шлюз	3.4
278	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Коридор	51.96
279	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Лестничная клетка	13.76
280	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Лифтовой холл	16.11
281	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Тамбур-шлюз	3.4
282	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Коридор	51.96
283	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Лестничная клетка	13.76
284	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Лифтовой холл	16.11
285	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Тамбур-шлюз	3.4
286	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Коридор	51.96
287	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Лестничная клетка	13.76
288	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Лифтовой холл	16.11
289	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Тамбур-шлюз	3.4
290	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Коридор	51.96
291	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Лестничная клетка	13.76
292	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Лифтовой холл	16.11
293	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Тамбур-шлюз	3.4

294	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Коридор	51.96
295	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Лестничная клетка	13.76
296	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Лифтовой холл	16.11
297	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Тамбур-шлюз	3.4
298	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Коридор	47.73
299	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Лестничная клетка	14.48
300	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Лифтовой холл	16.48
301	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Тамбур-шлюз	3.5
302	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25	Коридор	47.73
303	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25	Лестничная клетка	14.48
304	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25	Лифтовой холл	16.48
305	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25	Тамбур-шлюз	3.5
306	МОП	Блок-секция 1. кровля	Машинное помещение лифтов	36.33
307	МОП	Блок-секция 1. кровля	Лестничная клетка	22.72
308	МОП	Блок-секция 1. кровля	Тамбур-шлюз	3.98
309	МОП	БС 3, минус 5	Лестничная клетка	16.99
310	МОП	БС 3, минус 5	Лестничная клетка	15.84
311	МОП	БС 3, минус 5	Тамбур-шлюз	7.92
312	МОП	БС 3, минус 5	Тамбур-шлюз	3.73
313	МОП	БС 3, минус 5	Автостоянка	1427.18
314	МОП	БС 3, минус 5	Автостоянка	98.16
315	МОП	БС 3, минус 4	Лестничная клетка	14.25
316	МОП	БС 3, минус 4	Рампа	138.11
317	МОП	БС 3, минус 4	Тамбур-шлюз	13.8
318	МОП	БС 3, минус 4	Автостоянка	1314.25
319	МОП	БС 3, минус 4	Лестничная клетка	17.08
320	МОП	БС 3, минус 4	Лестничная клетка	13.19
321	МОП	БС 3, минус 3	Лестничная клетка	18.89
322	МОП	БС 3, минус 3	Лестничная клетка	14.99
323	МОП	БС 3, минус 3	Тамбур-шлюз	5.8

324	МОП	БС 3, минус 3	Тамбур-шлюз	4.81
325	МОП	БС 3, минус 3	Автостоянка	1399.2
326	МОП	БС 3, минус 3	Рампа	138.71
327	МОП	БС 3, минус 2	Лестничная клетка	15.27
328	МОП	БС 3, минус 2	Тамбур шлюз	5.8
329	МОП	БС 3, минус 2	Автостоянка	1394.38
330	МОП	БС 3, минус 2	Лестничная клетка	18.98
331	МОП	БС 3, минус 2	Тамбур шлюз	4.81
332	МОП	БС 3, минус 2	Рампа	138.3
333	МОП	БС 3, минус 1	Лестничная клетка	18.94
334	МОП	БС 3, минус 1	Тамбур шлюз	5.8
335	МОП	БС 3, минус 1	Автостоянка	1393.22
336	МОП	БС 3, минус 1	Рампа	138.71
337	МОП	БС 3, минус 1	Лестничная клетка	15.01
338	МОП	БС 3, минус 1	Тамбур шлюз	4.81
339	МОП	БС 3, этаж 1	Лестничная клетка	17.4
340	МОП	БС 3, этаж -5,-4,-3,-2,-1	Проезды автостоянки	4318.07
341	Технические помещения	БС 1, минус 4	Венткамера	58.3
342	Технические помещения	БС 1, минус 4	ИТП+насосная	159.87
343	Технические помещения	БС 1, минус 4	Электрощитовая	19.08
344	Технические помещения	БС 1, минус 4	Подсобное помещение	22.5
345	Технические помещения	БС 3, минус 4	Трансформаторная подстанция	9.2
346	Технические помещения	БС 3, минус 4	Трансформаторная подстанция	8.95
347	Технические помещения	БС 3, минус 4	Электрощитовая	11.67
348	Технические помещения	БС 3, минус 4	Электрощитовая	8.34
349	Технические помещения	БС 3, минус 4	Электрощитовая	10.97
350	Технические помещения	БС 3, минус 4	Тамбур-шлюз	4.5

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	БС 1 БС2 БС3	Аварийное (эвакуационное) освещение	К потребителям I категории электроснабжения
2	БС 1 БС2 БС3	ИТП	К потребителям I категории электроснабжения
3	БС 1 БС2 БС3	пожарная сигнализация	К потребителям I категории электроснабжения
4	БС 1 БС2 БС3	Автоматика	К потребителям I категории электроснабжения
5	БС 1 БС2 БС3	Противопожарные устройства	К потребителям I категории электроснабжения
6	Помещения общественного назначения	Устройства компенсации реактивной мощности	для обеспечения требуемого $\text{tg } \phi < 0,4$.
7	МОП жилой части, ПОН и подземной автостоянки ;	Светодиодные светильники	Освещение
8	для МОП жилой части	Устройства автоматического управления освещением	Управление освещением
9	жилой дом	Прибор учета электроэнергии	Учет потребляемой электроэнергии
10	ПОН и подземные автостоянки	Прибор учета электроэнергии	Учет потребляемой электроэнергии
11	В ванных комнатах квартир	коробка уравнивания потенциалов (КУП)	Для защиты от поражения электрическим током
12	В ванных комнатах квартир	Дополнительная система уравнивания потенциалов.	Для защиты от поражения электрическим током
13	БС 1 БС2 БС3	Основная система уравнивания потенциалов.	Для защиты от поражения электрическим током
14	Корпуса светильников, щитков, пусковой аппаратуры, лотков, коробов	система зануления	Для защиты от поражения электрическим током

15	Эл.щитовая здания.	Система заземления TN-C-S. Р	Для защиты от поражения электрическим током
16	Помещения с повышенной опасностью	дифференциальные автоматы (УЗО + автомат).	Для защиты групповых линий, питающих штепсельные розетки
17	Кровля	Молниезащита.	защита от ударов молнии
18	БС1 БС 2 БС 3	Распределительные и групповые линии	Электроснабжение
19	На лестничных площадках в нишах установлены	этажные электрощиты	Электроснабжение
20	В квартирах площадью менее 100 м²	4 групповых автоматических выключателя (1 x 25 А + 3 x 16 А)	Электроснабжение
21	В квартирах площадью более 90 м²	5 групповых автоматических выключателя (1 x 32 А + 4 x 16 А)	Электроснабжение
22	В жилых комнатах, кухнях и передних квартир	клеммные колодки	Электроснабжение
23	В кухнях и коридорах	подвесные патроны	Электроснабжение
24	В квартирах	Штепсельные розетки	Электроснабжение
25	МОП жилой части и ПОН	накладные светильники	Освещение
26	МОП жилой части и ПОН	светильники встраиваемые в подвесной потолок « Armstrong »	Освещение
27	Во влажных помещениях	светильники со степенью защиты не менее IP 23.	Освещение
28	Для подземной автостоянки	накладные светильники	Освещение
29	В пожароопасной зоне класса П-I	светильники со степенью защиты не менее IP 23.	Освещение
30	Территория жилого комплекса , над каждым входом в жилой дом.	консольными светодиодные светильники (прожекторы)	Наружное освещение
31	Жилый и нежилые помещения	таймера и фотореле	Управление наружным освещением
32	Жилая часть , поэтажные коридоры, лестничные площадки, лифтовые холлы	датчиков движения	управление освещением
33	Жилая часть , поэтажные коридоры, лестничные площадки, лифтовые холлы	Звуковые датчики	управление освещением

34	Помещений общественного назначения, электрощитовой, тех.помещений, насосной и т.д	выключатели	управление освещением
35	жилые части	светильники на путях эвакуации	сеть аварийного (эвакуационного) освещения
36	жилые части	световые указатели эвакуационных выходов на каждом этаже,	сеть аварийного (эвакуационного) освещения
37	жилые части	светильники освещающие входы в здания	сеть аварийного (эвакуационного) освещения
38	жилые части	номерные знаки и указатели пожарных гидрантов.	сеть аварийного (эвакуационного) освещения
39	В административной части для больших площадей (более 60 м²)	антипаническое освещение	Сеть аварийного (эвакуационного) освещения
40	Щитки освещения в помещениях автостоянки	автоматическими выключателями	Управление освещением помещения для хранения автомобилей
41	подземная автостоянка	световые указатели	К сети аварийного (эвакуационного) освещения
42	подземная автостоянка	Светильники, указывающие направление движения автомобилей	Управление движением
43	У поворотов, в местах изменения уклонов, на рампах, въездах, входах и выходах в лестничные клетки	Указатели направления движения	Управление движением
44	У въезда в подземную автостоянку.	Розетки, подключенные к сети электроснабжения по I категории	Для использования электрифицированного пожарно-технического оборудования на напряжении 220 В.
45	жилая часть и общественные помещения в здании жилого дома №1 (б.с. №1) и №2 (б.с. №2)	Система хоз-питьевого холодного водоснабжения	Водоснабжение
46	- Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	- холодное водоснабжение на полив прилегающей территории;	Водоснабжение

47	- Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	- система противопожарного водоснабжения жилого дома	Пожаротушение
48	- Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	подающий и циркуляционный трубопровод	Водоснабжение
49	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	Насосные установки для противопожарных и хозяйственно-бытовых нужд	Водоснабжение
50	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	Индивидуальные узлы учета для каждой квартиры	Водоснабжение
51	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	Квартирные пожарные шкафы КПК-Пульс-01/2 (или аналог)	Пожаротушение
52	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	пожарные краны с рукавами	Пожаротушение
53	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	спринклера системы внутреннего противопожарного водопровода	Пожаротушение
54	Автостоянка	Система автоматического противопожарного водоснабжения	Пожаротушение
55	Автостоянка	термочувствительные элементы теплового замка спринклерного оросителя	Для обнаружения пожара, в защищаемых помещениях
56	Автостоянка	Дренчерные оросители типа «ЗВН-12» -Для создание дренчерных завес	-Для создание дренчерных завес
57	Автостоянка	насосная станция-поршневой стационарный компрессор марки KB7 Бежецкого завода «АСО»	Для обеспечения потребных давлений в системе пожаротушения
58	Автостоянка	Универсальные сигнализаторы давления (СДУ) на узле управления	инициация сигнала «Пожар».
59	Блок-секция №2	установка повышения давления (1рабочий насос и один резервный) с насосным агрегатом «Wilo» Helix V 409-1/16/E/KS/400-50(или аналог) с электродвигателем мощностью 1,1 кВт.	Поддержание давления воды до пожара в водозаполненных трубопроводах 1-й зоны
60	Блок-секция №2	установка повышения давления (1рабочий насос и один резервный) с насосным агрегатом «Wilo» Helix V 409-1/16/E/KS/400-50(или аналог) с электродвигателем мощностью 1,1 кВт.	Поддержание давления воды до пожара в водозаполненных трубопроводах 2-й зоны

61	водопроводы жилых домов	Регуляторы давления	Для снижения избыточного давления у приборов
62	пожарные водопроводы жилых домов	диафрагмы	Для снижения избыточного давления у пожарных кранов (более 40м) между пожарным краном и соединительной головкой
63	В пожарных шкафах	переносные огнетушителей	Пожаротушение
64	Помещения насосной,	виброопоры насосных агрегатов	дополнительная шумоизоляция
65	Блок-секция №2	установка повышения давления противопожарного водопровода жилого дома для 2-й зоны с насосным агрегатом "Wilo" CO 2 Helix V 5205/SK-FFS-R (или аналог) (1 рабочий насос и один резервный)	обеспечения необходимых напоров и расходов в сети противопожарного
66	Блок-секция №2	установка повышения давления противопожарного водопровода жилого дома для 2-й зоны с насосным агрегатом «Wilo» Helix V 418-1/16/E/KS/400-50 (или аналог) с электродвигателем мощностью 2,2 кВт.	Поддержание давления воды до пожара в водозаполненных трубопроводах 2-й зоны
67	Этап №2 (блок-секция №1)	установкой повышения давления с насосным агрегатом «Wilo» Helix V 409-1/16/E/KS/400-50 (или аналог) с электродвигателем мощностью 1,1 кВт.	Для обеспечения необходимых напоров и расходов в сети водопровода
68	Этап №2 (блок-секция №1)	- установкой повышения давления с насосным агрегатом «Wilo» Helix V 418-1/16/E/KS/400-50 (или аналог) с электродвигателем мощностью 2,2 кВт.	Для обеспечения необходимых напоров и расходов в сети противопожарного водопровода жилого дома для 2-й зоны
69	жилого дома №1	регуляторы давления-	Для снижения избыточного давления на поливочном водопроводе (на узле учета полива), а
70	1-й зоны -(блок-секция №1)	регуляторы давления	Регулировка давления с приборов с -4 этажа по 7 этаж 1-й зоны и с 12 по 20 этаж 2-й зоны

71	жилого дома №1	диафрагмы	-Для снижения избыточного давления у пожарных кранов (более 40м) -между пожарным краном и соединительной головкой
72	В пожарных шкафах-административной части здания	переносные огнетушители	Пожаротушение
73	жилого дома №1	диафрагмы	-Для снижения избыточного давления на ответвлениях от стояков хоз-питьевого водоснабжения
74	жилого дома №1	виброопоры насосных агрегатов	дополнительная шумоизоляция
75	Автостоянка.	установки подпитки давления (жокей-насос)- Предотвращение утечек воды и поддержание давления в системе	-Предотвращение утечек воды и поддержание давления в системе
76	Автостоянка.	Состав основного -оборудования автоматической установки водяного пожаротушения-автостоянка	Пожаротушение
77	Автостоянка.	Основной насос BL 80/165-22/2 (RU), -оборудования автоматической установки водяного пожаротушения-автостоянка	Пожаротушение
78	Автостоянка.	Резервный насос BL 80/165-22/2 (RU), (N=22 кВт, U=3~400В, 50 Гц);-оборудования автоматической установки водяного пожаротушения-автостоянка	Пожаротушение
79	Автостоянка.	Установка подпитки Helix V 405-1/16/E/400-50 - оборудования автоматической установки водяного пожаротушения-автостоянка	Пожаротушение
80	Автостоянка.	Узел управления спринклерный воздушный в комплекте с акселератором УУ-С150/1,6Вз-ВФ.О4	Пожаротушение
81	Автостоянка.	Мембранный расширительный бак, Reflex DE 80; -	Пожаротушение
82	Автостоянка.	Компрессор стационарный поршневой KB7,	Пожаротушение
83	Автостоянка.	Фильтр QF - фильтр первой ступени OMI -для предварительной очистки воздуха на входе в пневмосистему, перед рефрижераторным осушителем	Предварительная очистка воздуха на входе в пневмосистему

84	Автостоянка.	Рефрижераторный осушитель фирмы OMI Серия ED,	для удаления излишней влаги из сжатого воздуха
85	расположен в б.с. №2 на вводе сетей водоснабжения.	Общий узел учета водопотребления марки ПРЭМ -	- Для учета общего водопотребления всего комплекса застройки
86	жилого дома №1 и №2-на вводе водопровода в каждое здание	Водомерные узлы марки ПРЭМ - жилого дома №1 и №2	Для учета общего водопотребления -на вводе водопровода в каждое здание
87	расположены в коридорных нишах на каждом этаже	Водомерные узлы , универсальные счетчики воды механического типа марки СВК-15-3-2(или аналог)	поквартирный учет холодной и горячей воды-
88	помещений общественного назначения	Общие узлы учета холодной и горячей воды	Для учета всего водопотребления холодной и горячей воды
89	помещения общественного назначения	Индивидуальные узлы учета холодной и горячей воды счетчики воды механического типа марки СВК-15-3-2 или аналогичные	Для учета водопотребления отдельных помещений
90	ИТП блок-секций №1 и №2.	Отдельные узлу учета с расходомером типа ПРЭМ	Для учета объема холодной воды поступающей в теплообменники
91	ИТП блок-секций №1 и №2.	Узлы учета холодной воды (типа ВСХд-20 или аналог)	Для учета воды на полив прилегающей территории
92	-на вводе в здание .	Коммерческий учет расхода холодной воды электромагнитный расходомер «ПРЭМ» производства ЗАО «НПФ Теплоком» и тепловычислитель	Теплоснабжение водоснабжение
93	В жилом доме №1	Хоз-бытовая канализация (от общественных помещений);	Канализация
94	В жилом доме №1	Дренажная напорная и самотечная канализация;	Канализация
95	В жилом доме №1	Внутренние водостоки.	Канализация
96	В жилом доме №2	Хоз-бытовая канализация от помещений жилого дома;	Канализация
97	В жилом доме №2	Хоз-бытовая канализация (от общественных помещений);	Канализация
98	В жилом доме №2	Производственная канализация (от помещений продовольственного магазина)	Канализация
99	В жилом доме №2	Хоз.-бытовая канализация (от помещений продовольственного магазина)	Канализация
100	В жилом доме №2	Дренажная напорная и самотечная канализация;	Канализация

101	В жилом доме №2	Внутренние водостоки	Канализация
102	В жилом доме №2	Дренажная напорная и самотечная канализация;	Канализация
103	В жилом доме №2	Производственная канализация от кафе-бара.	Канализация
104	В жилом доме №2	Внутренние водостоки с кровли стилобата.	Канализация
105	На площадке	Хоз.-бытовая канализация (существующая);	наружной канализации:
106	На площадке	Ливневая канализация (проектируемая);	наружной канализации:
107	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	Системы хоз-бытовой канализации	Канализация
108	Жилой дом №1 (блок-секция №1) и жилой дом №2 (блок-секция №2)	Раздельные системы производственной канализации общественных помещений-продовольственного магазина и кафе	Канализация
109	Автостоянки	погружные насосы марки Wilo Drain TM 32/11	Для отвода воды из помещений автостоянки в случае тушения пожара
110	1 этаже блок-секции 3	узел связи ПАО «Ростелеком»,	телефонизация
111	1 этаже блок-секции 3	оптический кросс	телефонизация
112	1 этаже блок-секции 3	медиаконвертер	телефонизация
113	1 этаже блок-секции 3	коммутационные панели типа 110 стандарта 19"100x2	телефонизация
114	Слаботочные отсеки этажных электротехнических шкафов	Коробка телефонная распределительная КРТП	телефонизация
115	БС1, БС2,БС3	Телефонная сеть	телефонизация
116	БС1, БС2,БС3	информационные розетки категории 5е	телефонизация
117	БС1, БС2,БС3	RJ 11	Розеточные блоки на рабочих местах формируются модулями
118	БС1, БС2,БС3	Заземление	выполняется присоединением к шинке РЕ групповых осветительных щитков кабелем ВВГ 1x4
119	1 этаж блок-секции 3	Узел связи ПАО «Ростелеком», на ввод 24-жильного оптического кабеля ТОЛ-П-24У-2,7кН	Доступ к сети интернет
120	1 этаж блок-секции 3	оптический кросс	Система связи
121	1 этаж блок-секции 3	медиаконвертер	Система связи

122	В слаботочных отсеках этажных электротехнических шкафов	8- портовые коммутаторы TP-LINK LS1008G (или аналогичные).	Система связи
123	Компьютерная сеть	Кабель КВПфнг(А)-LS-5е 4х2х0,52 (или аналогичного).	Система связи
124	каждое рабочее место	Розетки категории 5е.	Система связи
125	каждое рабочее место	Розеточные блоки на местах RJ 45 модули.	Система связи
126	Заземление	шинка РЕ групповых осветительных щитков кабелем ВВГ 1х4	Система связи
127	на 1 этаже блок-секции 3	узел связи ПАО «Ростелеком»,	Система связи
128	Узел связи	радиоконвертера FG-ACE- CON-VF/Eth	Система связи
129	БС 1 БС 2 БС 3	радиоприемники «Нейва ПТ-322-1» (или аналогичные).	Устройство для трехпрограммного вещания
130	БС 1 БС 2 БС 3	Распределительная сеть от узла связи выполнена проводом ПРППМ 2х0,9 по вертикальному стояку	Радиовещание
131	БС 1 БС 2 БС 3	Абонентская сеть выполнена проводом ПТПЖ 2х1,2	Домофон
132	Жилая части здания	устанавливаются домофонный комплекс ELTIS, DP303 (или аналогичный).	Домофон
133	общественные помещения	применяется домофонный комплекс ELTIS на основе блока вызова ELTIS DP1-CE7 (или аналогичный).	Домофон
134	на кровле каждой блок-секции	устанавливается ан- тенна эфирная MB + DMB (аналог/ DVB-T/ DVB-T2) - BAS-1142-P TRITON-M-UHF (или аналогичная).	Телевидение
135	В каждой блок-секции	Спуск от антенны осуществляется кабелем типа RG11	Телевидение
136	В каждой блок-секции	Кабель распределения от делителей и далее до телевизионных розеток выполняется кабелем радиочастотным коаксиальным типа SAT 703.	Телевидение
137	В каждой блок-секции	усилители ZA-811М (или аналогичные), расположенный в запирающемся ящике, на этажах рядом со щитком (по схеме).	Телевидение
138	В каждой блок-секции	Для защиты телеантенны от атмосферных разрядов проектом предусматривается устройство молниезащиты, состоящее из арматурной стали, соединяющей телеантенну с молниеприем-ной сеткой	Телевидение

139	В каждой блок-секции	устройство молниезащиты, состоящее из арматурной стали, соединяющей телеантенну с молниеприемной сеткой.	Молниезащита
140	в машинном отделении лифтов	блок системы диспетчерской связи «Обь» производства ООО "Лифт-Комплекс ДС"	Диспетчеризация лифтов.
141	Сеть диспетчеризации лифтов	4-х парным кабелем КВПфнг(А)-LS-5е 4х2х0,52 (или аналогичным) категории 5е.	Диспетчеризация лифтов.
142	БС1	ИТП	Отопление
143	БС2	ИТП	Отопление
144	БС3	ИТП	Отопление
145	БС1 БС2	пластинчатый теплообменник фирмы «Ридан».	Отопление
146	БС1 БС2	двухходовой регулирующий клапан	Отопление
147	На обратном трубопроводе системы отопления 1 зоны	циркуляционныйнасоса IL-E 50/150-5,5/2 фирмы «Wilo» или аналог с рабочейей	Отопление
148	На обратном трубопроводе системы отопления 2 зоны	циркуляционный насос IL-E 50/160-5,5/2 фирмы «Wilo» или аналог с	Отопление
149	подпиточный трубопровод для контура отопления (2 зона).	насос	Отопление
150	Контур отопления (2 зона).	подпиточный трубопровод	Отопление
151	два теплообменника для жилой части (1-я, 2-я зоны) и	три разборных пластинчатых теплообменника	для приготовления теплоносителя
152	для помещений общественного назначения.	теплообменник	для приготовления теплоносителя
153	На циркуляционном трубопроводе горячего водоснабжения от потребителей (для жилой части)	насосы Stratos-Z 40/1-8	Отопление
154	На циркуляционном трубопроводе горячего водоснабжения от потребителей(для помещений общественного назначения) от Stratos-Z 25/1-8	Регулирующий двухходовой клапан	Горячее водоснабжения

155	На подающем трубопроводе перед теплообменником.	Регулирующий двухходовой клапан	Для поддержания температуры в системе горячего водоснабжения.
156	На подпиточном трубопроводе контура отопления	регулятор давления прямого действия	Отопление
157	На обратном трубопроводе из системы отопления	запорно-балансировочный клапан фирмы «HERZ» тип ШТРЕМАКС-GF и ШТРЕМАКС-GMF.	Отопление
158	В помещении ИТП	система приточно-вытяжной вентиляции.	Вентиляция
159	В верхних точках трубопроводов	кранов шаровых	Для выпуска воздуха
160	В нижних точках трубопроводов и оборудования	арматура для спуска (дренажа) воды "спускники".	Отопление
161	В ИТП	коммерческий узел учета тепла	Отопление
162	для жилой и нежилой части здания: на трубопроводах отопления и горячего водоснабжения	узлы учета тепла	Отопление
163	В этажном коллекторном узле	автоматические балансировочные клапаны	для увязки гидравлического давления на ветках системы отопления
164	Жилые, нежилые помещения	теплосчетчик	учёт потребления теплоэнергии
165	Жилые, нежилые помещения	приняты биметаллические секционные радиаторы	В качестве отопительных приборов
166	Жилые, нежилые помещения	терморегулирующие вентили с термоголовкой	Для автоматического регулирования теплового потока
167	Жилые, нежилые помещения	ручные клапана отопительных приборов и автоматические воздухоотводчики	Выпуск воздуха из системы отпления
168	Жилые, нежилые помещения	двухходовой клапан с электроприводом	Обеспечивает заданную температуру воздуха
169	Жилые комнаты	система приточно-вытяжной вентиляции	Для помещений жилых квартир, кухонь
170	Кухони и санитарно-технические узлы	Регулируемые решетки и бытовые осевые вентиляторы	Удаление воздуха
171	В помещениях электрощитовой	система естественной приточно-вытяжной вентиляции	Вентиляция
172	Помещения ИТП	механическая приточно-вытяжная вентиляция.	Вентиляция
173	Вентиляция хозяйственных кладовых	Вентиляция механическая приточно-вытяжная	Вентиляция

174	Каждый этаж	Отдельная система вытяжной вентиляция канальными вентиляторами	Вентиляция
175	Помещения общественного назначения	канальные приточные установки и канальные вытяжные вентиляторы	Вентиляция
176	В закрытой автостоянке	механическая приточно-вытяжная	Вентиляция
177	Закрытая автостоянка	приборы для измерения концентрации СО	Для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре
178	поэтажные сборные воздуховоды	Отдельные системы дымоудаления	Для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре
179	коридоры подвала;	Отдельные системы дымоудаления	Для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре
180	поэтажные коридоры жилой части	Отдельные системы дымоудаления	Для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре
181	Тамбур-шлюзы лестничных клеток и лифтов подвала;	Приточные системы с механическим побуждением.	Подача наружного воздуха
182	пожаробезопасная зона	Приточные системы с механическим побуждением.	Подача наружного воздуха
183	Лестничные клетки типа Н2.	Приточные системы с механическим побуждением.	Подача наружного воздуха
184	Автостоянка	Система контроля концентрации СО	Вентиляция
185	БС1 БС2 БС3	систем видеонаблюдения, охранной и тревожной сигнализации	Система контроля доступа
186	Автостоянка(-5этаж)	Кан. Вентилятор VKRN900-500/56-4Dpr Электродвигатель вкомпл. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
187	Кафе-бар	Кан.Вентилятор NeivaC1000-W Электродвигатель вкомпл. Фильтр EU4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

188	Автостоянка(-5этаж)	крыш. Вентилятор VKRF Электродвигатель AIP100L4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
189	Коворкинг	Кан. Вентилятор VKK160m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
190	Кафе-бар	Кан.Вентилятор VKK315m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
191	СУ,моечнаяживотных	Кан.Вентилятор. VKK160m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
192	СУперсоналакафе-бара	Кан.Вентилятор VKK100mЭлектродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
193	Автостоянка(-5этаж)	рад. Вентилятор BP86-77 Электродвигатель вкомпл. AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
194	Тамбур-шлюзлестничнойклетки	Кан.Вентилятор VKRN100-50/63-4Dpr Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
195	Автостоянкаподземная(-5этаж)	крыш. Вентилятор VKRF Электродвигатель вкомпл. AIP200M6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
196	Автостоянка(-4-1этажи)	крыш. Вентилятор VKRF Электродвигатель вкомпл. AIP200M6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
197	Творческая мастерская(-1этаж)	Вентилятор VKP700-400/35-4D Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель NWP700-400/2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
198	Бильярдная(-1этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

199	Творческая мастерская(-1этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Типустановки кан. Электродвигатель в компл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
200	Интернет-зал(-1этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Типустановки кан. Электродвигатель в компл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
201	Торговый зал(1этаж)	Вентилятор NeivaC1000-W Типустановки кан. Электродвигатель в компл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
202	ИТП	Вентилятор VKP600-350/31-4D Типустановки кан. Электродвигатель в компл Воздухонагреватель NWP600-350/3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
203	Кладовые(-4этаж)	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Типустановки кан. Электродвигатель в компл Воздухонагреватель элек.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
204	Кладовые(-3этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
205	Кладовые(-2этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
206	СУ (-1этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
207	СУ (-1этаж)	Вентилятор VKK100m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
208	Творческая мастерская(-1этаж)	Вентилятор VKK100m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
209	Бильярдная(-1этаж)	Вентилятор VKK200m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

210	Творческая мастерская (-1 этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
211	Интернет-зал (-1 этаж)	Вентилятор VKK200m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
212	СУ, душевые (1 этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
213	Торговый зал (1 этаж)	Вентилятор VKK160m Типустановки Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
214	Помещение хранения торгового оборудования (1 этаж)	Вентилятор VKP600-300/28-4D Типустановки Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
215	ИТП	Вентилятор VKK100m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
216	Компенсация в коридор (1 этаж)	Вентилятор VKK160m Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
217	Лифтовая шахта (грузовой лифт) подземная часть	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. АИР100L6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
218	Лифтовая шахта (грузовой лифт) надземная часть	Вентилятор VO-4,5-O-1-1,5/3000-15B1 Типустановки осев. Электродвигатель АИР80А2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
219	Лестничная клетка (2-29 эт)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. АИР160М8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
220	Тамбур-шлюз лестничной клетки (2-29 этажи)	Вентилятор BP280-46 Типустановки рад. Электродвигатель АИР200L8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

221	Безопасная зона	Вентилятор ВР86-77 Типустановки рад. Электродвигатель АИР112МВ8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
222	Безопасная зона	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Типустановки кан. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
223	Лифтовая шахта (пассажирский лифт)	Вентилятор ВР86-77 Типустановки рад. Электродвигатель АИР112МВ8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
224	Тамбур-шлюз лестничной клетки (-4-1 этажи)	Вентилятор ВР86-77 Типустановки рад. Электродвигатель АИР160S8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
225	Тамбур-шлюз лифтов (-4-1 этажи)	Вентилятор ВР86-77 Типустановки рад. Электродвигатель АИР112МА6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
226	Тамбур-шлюз лестничной клетки (-4-1 этажи)	Вентилятор ВР86-77 Типустановки рад. Электродвигатель АИР112МА6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
227	Тамбур-шлюз стоянки (-3-1 этажи)	Вентилятор VKRN100-50/63-4D Типустановки Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
228	Коридор жилой части	Вентилятор VKK200m Типустановки крыш. Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
229	Коридор подвала	Вентилятор VKRF Типустановки крыш. Электродвигатель АИР200М6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
230	Кухни (13-25 этажи)	Вентилятор VKRF Типустановки крыш. Электродвигатель АИР160S6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
231	Санузлы (25 этаж)	Вентилятор Decor100 Типустановки Электродвигатель в компл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

232	Кладовые	Вентилятор NeivaC1000-W Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель вод. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
233	Центрсамообслуживания	Вентилятор VKP600-300/28-4D Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель NWP600-300/3 Фильтр EU4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
234	Спорт-клуб	Вентилятор VKP600-350/31-4D Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель NWP600-300/3 Фильтр EU4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
235	Торговые помещения(-3этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель вод. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
236	Пункт выдачи интернет заказов (-3этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель вод. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
237	ИТП	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель вод. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
238	Кладовые	Вентилятор VKK250m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
239	Центрсамообслуживания(-3этаж)	Вентилятор VKK315m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
240	Центрсамообслуживания(-2этаж)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
241	СУ пункта выдачи интернет заказов (-3этаж)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
242	СУ центра самообслуживания (-2этажа)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

243	СУторговогопомещения(-3этаж)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
244	СУторговогопомещения(-3этаж)	Вентилятор VKK250m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
245	СУспорт-клуба(-2этаж)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
246	Спорт-клуб(-1этаж)	Вентилятор VKP500-300/25-4D Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
247	Центрсамообслуживания(-1этаж)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
248	Торговыйзал(-3этаж)	Вентилятор VKK160m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
249	Торговыйзал(-3этаж)	Вентилятор VKK160mЭлектродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
250	СУцентрасамообслуживания (-1этажа)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
251	ИТП	Вентилятор VKK160m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
252	Лестничнаяклетка(1-25эт)	Вентилятор BP280-46 Электродвигатель AIP200M8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
253	Безопаснаязона	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Электродвигатель вкомпл. Воздухонагреватель Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

254	Безопасная зона	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
255	Лифтовая шахта (пассажирский лифт)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP160M8.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
256	Тамбур-шлюз лифтов	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MA6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
257	Лифтовая шахта (грузовой лифт) подземная часть	Вентилятор VO-4,5-O-1-1,5/3000-15B1 Электродвигатель AIP80A2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
258	Лифтовая шахта (грузовой лифт) надземная часть	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP160S8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
259	Тамбур-шлюз лестничной клетки (-2, -1 этажи)	Вентилятор VKRN1000-500/63-4D Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
260	Тамбур-шлюз лестничной клетки (2-25 этажи)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
261	Компенсация в коридор (-3, 1 этажи)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP100L6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
262	Лестничная клетка (-3-1 этажи)	Вентилятор VO-6,3-O-1-15/3000-23L1 Электродвигатель AIP160S2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
263	Тамбур-шлюз стоянки (-3-1 этажи)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
264	Коридор жилой части	Вентилятор VKRF 10DU Электродвигатель AIP200M6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

265	Коридорподвала	Вентилятор VKRF 10DU Электродвигатель AIP160S6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
266	Кухни	Вентилятор Decor100 Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
267	Санузлы (25 этаж)	Вентилятор Decor100 Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
268	БС 1	лифт грузоподъемностью 1000 кг-2шт, лифт грузоподъемностью 630 кг,	Вертикальный транспорт
269	БС 2	лифт грузоподъемностью 1000 кг-2шт, лифт грузоподъемностью 630 кг,	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 графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 000 031 612,00 руб.

18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:071105:1935

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: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - СИБИРСКИЙ БАНК
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: СИБИРСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810744050039454
		Корреспондентский счет: 30101810500000000641
		БИК: 045004641
		ИНН: 7707083893

		КПП: 540602001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09224994
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - СИБИРСКИЙ БАНК
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893

	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 947 076 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 947 076 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 28.03.2025
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: 138
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6

	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5
	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: 7
	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: 7 093,61 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: 349,68 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: 24,18 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 93,1 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 967 909 338 руб.

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 21 013 800 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 884 441 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9 010 952 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 99 710 000 руб.
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые		

законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), 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		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Согласно постановлению Мэрии г.Новосибирска от 19.04.2022 №1292"Об установлении публичного сервитута на земельные участки по ул.Покатной установлен публичный сервитут на неопределенный срок в целях проезда, прохода через земельные участки по ул.Покатной, в том числе на земельный участок 54:35:071105:1935, на площадь 530 кв.м.-учетный номер части №2 в границах, согласно приложению №2 к указанному постановлению.Срок ввода первого этапа строительства-4 квартал 2022 г.Срок ввода второго этапа строительства-IV квартал 2023 г.Строительство объекта непосредственно ведется на земельных участках, указанных в разделе 12 проектной декларации.Также согласно разрешению на строительство в перечень земельных участков объекта включены земельные участки с кадастровыми номерами:54:35:071105:22, 54:35:071105:37, 54:35:071105:142, 54:35:071105:1932
--------------------------------	--------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию
--

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	15.06.2022	Пояснительная записка шифр 07.19.П-02-ПЗ	Корректировка ТЭП
2	15.06.2022	Схема планировочной организации земельного участка шифр 07.19.П-ПЗУ	исправлена конфигурация объекта в части крыльцев и прямков в соответствии с разделом АР

3	15.06.2022	Архитектурные решения шифр 07.19.П-02-АРИ	БС2.Изменены планировочные решения назначение и площади общественных помещений обслуживания жилой застройки., добавлено техническое помещение.Исключены лоджии на 28,29 этажах. Откорректирована фасадная отделка зданий и витражных систем. БС1. Квартiry на 1этаже заменены на помещения общественного назначения, изменено расположение технических помещений на -2этаже. Уменьшено количество кладовых , изменены их площади и материал перегородок . Изменены планировочные решения и типология квартир за счет объеждения, Исключены лоджии на 24,25 этажах. . Откорректированы планировочные решения и назначения общественных помещений.
4	15.06.2022	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Откорректированы схемы путей эвакуации в соответствии с изменениями в архитектурных решениях - перенесен второй эвакуационных выход их подземного-4этажа, изменено положение лестниц, изменен материал перегородок кладовых.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 2417419914349900618860612886269313592
Владелец: ООО СК "МЕТА", Мартыненко Владимир Владимирович, г.
Новосибирск
Действителен: с 13.12.2021 по 13.03.2023