

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 54-000751 от 08.04.2022

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 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: 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: обл 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: проспект
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Красный
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: Д. 37, эт. 5
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 6
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(383)267-00-02

	1.4.2	Адрес электронной почты: sk.meta.nsk@yandex.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.наш.дом.рф
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-правой 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, проценте голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах, 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 органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:

	3.2.7	Процент голосов в органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — 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 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 которым лицо является бенефициарным владельцем: учредитель Общества
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX

	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 7
	3.5.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 5
	3.5.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях) и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, 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: 31.12.2021
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -0,22 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 61,53 тыс. руб.

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 116,76 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», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 218-ФЗ «О публично-правовой компании по защите прав граждан – участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 214-ФЗ в редакции от 1 июля 2017 г., с учетом особенностей, установленных статьями 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. № 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»:
	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 по защите прав граждан – участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:

	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:

08 Иная не противоречащая 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 домах и (или) иных объектах 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	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Лескова
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: №2 - 1 этап строительства, №1,3 - 2 этап строительства
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 6
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 33
	9.2.20	Общая площадь объекта: 52 159,59 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7 баллов

9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 28 071,15 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6 754,35 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 34 825,50 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): 4
	9.4.3	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 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 Городская резиденция 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
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: 132092р
	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:
	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:
	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: 243
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 139
	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
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 16
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: Декоративные уличные светильники
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 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		
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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №112-24/79894а
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.11.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: РЭлС-04-13/40742
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2021
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения 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: 518			
			15.1.2	Количество нежилых помещений: 531			
			15.1.2.1	В том числе машино-мест: 243			
			15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 288			
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)
1	Квартира-студия	2	1	98.14	4	76.19	3.30
2	Квартира-студия	2	1	44.8	1	27.35	3.30
3	Квартира-студия	2	1	41.46	1	41.46	3.30
4	Квартира-студия	2	1	58.3	2	31.49	3.30
5	Квартира-студия	1	1	97.37	4	68.44	3.30
6	Квартира-студия	1	1	44.41	1	23.76	3.30
7	Квартира-студия	1	1	41.45	1	23.17	3.30
8	Квартира-студия	1	1	58.34	2	31.52	3.30
9	Квартира-студия	1	1	77.25	3	47.71	4.20
10	Квартира-студия	1	1	91.69	3	61.61	4.20
11	Квартира-студия	1	1	97.52	4	59.44	4.20
12	Квартира-студия	1	1	41.44	1	24.59	4.20
13	Квартира-студия	1	1	48.38	2	27.03	4.20
14	Квартира-студия	1	1	49.08	2	26.49	4.20
15	Квартира-студия	2	1	37.58	1	20.82	3.15
16	Квартира-студия	2	1	37.3	1	21.99	3.15
17	Квартира-студия	2	1	71.81	3	47.24	3.15
18	Квартира-студия	2	1	65.71	3	43.61	3.15
19	Квартира-студия	2	1	44.74	1	27.42	3.15
20	Квартира-студия	2	1	41.64	1	24.63	3.15
21	Квартира-студия	2	1	48.62	2	28.64	3.15
22	Квартира-студия	2	1	50.63	2	33.40	3.15
23	Квартира-студия	2	1	58.02	2	36.48	3.15
24	Квартира-студия	2	1	63.64	3	41.81	3.15
25	Квартира-студия	3	1	37.58	1	20.82	3.15
26	Квартира-студия	3	1	37.3	1	21.99	3.15
27	Квартира-студия	3	1	71.81	3	47.24	3.15
28	Квартира-студия	3	1	65.71	3	43.61	3.15
29	Квартира-студия	3	1	44.74	1	27.42	3.15
30	Квартира-студия	3	1	41.64	1	24.63	3.15
31	Квартира-студия	3	1	48.62	2	28.64	3.15

32	Квартира-студия	3	1	50.63	2	33.40	3.15
33	Квартира-студия	3	1	58.02	2	36.48	3.15
34	Квартира-студия	3	1	63.64	3	41.81	3.15
35	Квартира-студия	4	1	37.58	1	20.82	3.15
36	Квартира-студия	4	1	37.3	1	21.99	3.15
37	Квартира-студия	4	1	71.81	3	47.24	3.15
38	Квартира-студия	4	1	65.71	3	43.61	3.15
39	Квартира-студия	4	1	44.74	1	27.42	3.15
40	Квартира-студия	4	1	41.64	1	24.63	3.15
41	Квартира-студия	4	1	48.62	2	28.64	3.15
42	Квартира-студия	4	1	50.63	2	33.40	3.15
43	Квартира-студия	4	1	58.02	2	36.48	3.15
44	Квартира-студия	4	1	63.64	3	41.81	3.15
45	Квартира-студия	5	1	37.58	1	20.82	3.15
46	Квартира-студия	5	1	37.3	1	21.99	3.15
47	Квартира-студия	5	1	71.81	3	47.24	3.15
48	Квартира-студия	5	1	65.71	3	43.61	3.15
49	Квартира-студия	5	1	44.74	1	27.42	3.15
50	Квартира-студия	5	1	41.64	1	24.63	3.15
51	Квартира-студия	5	1	48.62	2	28.64	3.15
52	Квартира-студия	5	1	50.63	2	33.40	3.15
53	Квартира-студия	5	1	58.02	2	36.48	3.15
54	Квартира-студия	5	1	63.64	3	41.81	3.15
55	Квартира-студия	6	1	37.58	1	20.82	3.15
56	Квартира-студия	6	1	37.3	1	21.99	3.15
57	Квартира-студия	6	1	71.81	3	47.24	3.15
58	Квартира-студия	6	1	65.71	3	43.61	3.15
59	Квартира-студия	6	1	44.74	1	27.42	3.15
60	Квартира-студия	6	1	41.64	1	24.63	3.15
61	Квартира-студия	6	1	48.62	2	28.64	3.15
62	Квартира-студия	6	1	50.63	2	33.40	3.15
63	Квартира-студия	6	1	58.02	2	36.48	3.15
64	Квартира-студия	6	1	63.64	3	41.81	3.15
65	Квартира-студия	7	1	37.58	1	20.82	3.15
66	Квартира-студия	7	1	37.3	1	21.99	3.15
67	Квартира-студия	7	1	71.81	3	47.24	3.15
68	Квартира-студия	7	1	65.71	3	43.61	3.15
69	Квартира-студия	7	1	44.74	1	27.42	3.15
70	Квартира-студия	7	1	41.64	1	24.63	3.15
71	Квартира-студия	7	1	48.62	2	28.64	3.15
72	Квартира-студия	7	1	50.63	2	33.40	3.15
73	Квартира-студия	7	1	58.02	2	36.48	3.15
74	Квартира-студия	7	1	63.64	3	41.81	3.15

75	Квартира-студия	8	1	37.58	1	20.82	3.15
76	Квартира-студия	8	1	37.3	1	21.99	3.15
77	Квартира-студия	8	1	71.81	3	47.24	3.15
78	Квартира-студия	8	1	65.71	3	43.61	3.15
79	Квартира-студия	8	1	44.74	1	27.42	3.15
80	Квартира-студия	8	1	41.64	1	24.63	3.15
81	Квартира-студия	8	1	48.62	2	28.64	3.15
82	Квартира-студия	8	1	50.63	2	33.40	3.15
83	Квартира-студия	8	1	58.02	2	36.48	3.15
84	Квартира-студия	8	1	63.64	3	41.81	3.15
85	Квартира-студия	9	1	37.58	1	20.82	3.15
86	Квартира-студия	9	1	37.3	1	21.99	3.15
87	Квартира-студия	9	1	71.81	3	47.24	3.15
88	Квартира-студия	9	1	65.71	3	43.61	3.15
89	Квартира-студия	9	1	44.74	1	27.42	3.15
90	Квартира-студия	9	1	41.64	1	24.63	3.15
91	Квартира-студия	9	1	48.62	2	28.64	3.15
92	Квартира-студия	9	1	50.63	2	33.40	3.15
93	Квартира-студия	9	1	58.02	2	36.48	3.15
94	Квартира-студия	9	1	63.64	3	41.81	3.15
95	Квартира-студия	10	1	37.58	1	20.82	3.15
96	Квартира-студия	10	1	37.3	1	21.99	3.15
97	Квартира-студия	10	1	71.81	3	47.24	3.15
98	Квартира-студия	10	1	65.71	3	43.61	3.15
99	Квартира-студия	10	1	44.74	1	27.42	3.15
100	Квартира-студия	10	1	41.64	1	24.63	3.15
101	Квартира-студия	10	1	48.62	2	28.64	3.15
102	Квартира-студия	10	1	50.63	2	33.40	3.15
103	Квартира-студия	10	1	58.02	2	36.48	3.15
104	Квартира-студия	10	1	63.64	3	41.81	3.15
105	Квартира-студия	11	1	37.58	1	20.82	3.15
106	Квартира-студия	11	1	37.3	1	21.99	3.15
107	Квартира-студия	11	1	71.81	3	47.24	3.15
108	Квартира-студия	11	1	65.71	3	43.61	3.15
109	Квартира-студия	11	1	44.74	1	27.42	3.15
110	Квартира-студия	11	1	41.64	1	24.63	3.15
111	Квартира-студия	11	1	48.62	2	28.64	3.15
112	Квартира-студия	11	1	50.63	2	33.40	3.15
113	Квартира-студия	11	1	58.02	2	36.48	3.15
114	Квартира-студия	11	1	63.64	3	41.81	3.15
115	Квартира-студия	12	1	37.27	1	20.81	3.15
116	Квартира-студия	12	1	37.14	1	21.98	3.15
117	Квартира-студия	12	1	71.68	3	46.78	3.15

118	Квартира-студия	12	1	65.56	3	43.53	3.15
119	Квартира-студия	12	1	44.73	1	27.44	3.15
120	Квартира-студия	12	1	41.56	1	24.64	3.15
121	Квартира-студия	12	1	48.53	2	28.68	3.15
122	Квартира-студия	12	1	50.48	2	33.86	3.15
123	Квартира-студия	12	1	57.96	2	36.62	3.15
124	Квартира-студия	12	1	63.51	3	41.74	3.15
125	Квартира-студия	13	1	37.27	1	20.81	3.15
126	Квартира-студия	13	1	37.14	1	21.98	3.15
127	Квартира-студия	13	1	71.68	3	46.78	3.15
128	Квартира-студия	13	1	65.56	3	43.53	3.15
129	Квартира-студия	13	1	44.73	1	27.44	3.15
130	Квартира-студия	13	1	41.56	1	24.64	3.15
131	Квартира-студия	13	1	48.53	2	28.68	3.15
132	Квартира-студия	13	1	50.48	2	33.86	3.15
133	Квартира-студия	13	1	57.96	2	36.62	3.15
134	Квартира-студия	13	1	63.51	3	41.74	3.15
135	Квартира-студия	14	1	37.27	1	20.81	3.15
136	Квартира-студия	14	1	37.14	1	21.98	3.15
137	Квартира-студия	14	1	71.68	3	46.78	3.15
138	Квартира-студия	14	1	65.56	3	43.53	3.15
139	Квартира-студия	14	1	44.73	1	27.44	3.15
140	Квартира-студия	14	1	41.56	1	24.64	3.15
141	Квартира-студия	14	1	48.53	2	28.68	3.15
142	Квартира-студия	14	1	50.48	2	33.86	3.15
143	Квартира-студия	14	1	57.96	2	36.62	3.15
144	Квартира-студия	14	1	63.51	3	41.74	3.15
145	Квартира-студия	15	1	37.27	1	20.81	3.15
146	Квартира-студия	15	1	37.14	1	21.98	3.15
147	Квартира-студия	15	1	71.68	3	46.78	3.15
148	Квартира-студия	15	1	65.56	3	43.53	3.15
149	Квартира-студия	15	1	44.73	1	27.44	3.15
150	Квартира-студия	15	1	41.56	1	24.64	3.15
151	Квартира-студия	15	1	48.53	2	28.68	3.15
152	Квартира-студия	15	1	50.48	2	33.86	3.15
153	Квартира-студия	15	1	57.96	2	36.62	3.15
154	Квартира-студия	15	1	63.51	3	41.74	3.15
155	Квартира-студия	16	1	37.27	1	20.81	3.15
156	Квартира-студия	16	1	37.14	1	21.98	3.15
157	Квартира-студия	16	1	71.68	3	46.78	3.15
158	Квартира-студия	16	1	65.56	3	43.53	3.15
159	Квартира-студия	16	1	44.73	1	27.44	3.15
160	Квартира-студия	16	1	41.56	1	24.64	3.15

161	Квартира-студия	16	1	48.53	2	28.68	3.15
162	Квартира-студия	16	1	50.48	2	33.86	3.15
163	Квартира-студия	16	1	57.96	2	36.62	3.15
164	Квартира-студия	16	1	63.51	3	41.74	3.15
165	Квартира-студия	17	1	37.27	1	20.81	3.15
166	Квартира-студия	17	1	37.14	1	21.98	3.15
167	Квартира-студия	17	1	71.68	3	46.78	3.15
168	Квартира-студия	17	1	65.56	3	43.53	3.15
169	Квартира-студия	17	1	44.73	1	27.44	3.15
170	Квартира-студия	17	1	41.56	1	24.64	3.15
171	Квартира-студия	17	1	48.53	2	28.68	3.15
172	Квартира-студия	17	1	50.48	2	33.86	3.15
173	Квартира-студия	17	1	57.96	2	36.62	3.15
174	Квартира-студия	17	1	63.51	3	41.74	3.15
175	Квартира-студия	18	1	37.27	1	20.81	3.15
176	Квартира-студия	18	1	37.14	1	21.98	3.15
177	Квартира-студия	18	1	71.68	3	46.78	3.15
178	Квартира-студия	18	1	65.56	3	43.53	3.15
179	Квартира-студия	18	1	44.73	1	27.44	3.15
180	Квартира-студия	18	1	41.56	1	24.64	3.15
181	Квартира-студия	18	1	48.53	2	28.68	3.15
182	Квартира-студия	18	1	50.48	2	33.86	3.15
183	Квартира-студия	18	1	57.96	2	36.62	3.15
184	Квартира-студия	18	1	63.51	3	41.74	3.15
185	Квартира-студия	19	1	37.27	1	20.81	3.15
186	Квартира-студия	19	1	37.14	1	21.98	3.15
187	Квартира-студия	19	1	71.68	3	46.78	3.15
188	Квартира-студия	19	1	65.56	3	43.53	3.15
189	Квартира-студия	19	1	44.73	1	27.44	3.15
190	Квартира-студия	19	1	41.56	1	24.64	3.15
191	Квартира-студия	19	1	48.53	2	28.68	3.15
192	Квартира-студия	19	1	50.48	2	33.86	3.15
193	Квартира-студия	19	1	57.96	2	36.62	3.15
194	Квартира-студия	19	1	63.51	3	41.74	3.15
195	Квартира-студия	20	1	37.27	1	20.81	3.15
196	Квартира-студия	20	1	37.14	1	21.98	3.15
197	Квартира-студия	20	1	71.68	3	46.78	3.15
198	Квартира-студия	20	1	65.56	3	43.53	3.15
199	Квартира-студия	20	1	44.73	1	27.44	3.15
200	Квартира-студия	20	1	41.56	1	24.64	3.15
201	Квартира-студия	20	1	48.53	2	28.68	3.15
202	Квартира-студия	20	1	50.48	2	33.86	3.15
203	Квартира-студия	20	1	57.96	2	36.62	3.15

204	Квартира-студия	20	1	63.51	3	41.74	3.15
205	Квартира-студия	21	1	37.27	1	20.81	3.15
206	Квартира-студия	21	1	37.14	1	21.98	3.15
207	Квартира-студия	21	1	71.68	3	46.78	3.15
208	Квартира-студия	21	1	65.56	3	43.53	3.15
209	Квартира-студия	21	1	44.73	1	27.44	3.15
210	Квартира-студия	21	1	41.56	1	24.64	3.15
211	Квартира-студия	21	1	48.53	2	28.68	3.15
212	Квартира-студия	21	1	50.48	2	33.86	3.15
213	Квартира-студия	21	1	57.96	2	36.62	3.15
214	Квартира-студия	21	1	63.51	3	41.74	3.15
215	Квартира-студия	22	1	37.27	1	20.81	3.15
216	Квартира-студия	22	1	37.14	1	21.98	3.15
217	Квартира-студия	22	1	71.68	3	46.78	3.15
218	Квартира-студия	22	1	65.56	3	43.53	3.15
219	Квартира-студия	22	1	44.73	1	27.44	3.15
220	Квартира-студия	22	1	41.56	1	24.64	3.15
221	Квартира-студия	22	1	48.53	2	28.68	3.15
222	Квартира-студия	22	1	50.48	2	33.86	3.15
223	Квартира-студия	22	1	57.96	2	36.62	3.15
224	Квартира-студия	22	1	63.51	3	41.74	3.15
225	Квартира-студия	23	1	37.27	1	20.81	3.15
226	Квартира-студия	23	1	37.14	1	21.98	3.15
227	Квартира-студия	23	1	71.68	3	46.78	3.15
228	Квартира-студия	23	1	65.56	3	43.53	3.15
229	Квартира-студия	23	1	44.73	1	27.44	3.15
230	Квартира-студия	23	1	41.56	1	24.64	3.15
231	Квартира-студия	23	1	48.53	2	28.68	3.15
232	Квартира-студия	23	1	50.48	2	33.86	3.15
233	Квартира-студия	23	1	57.96	2	36.62	3.15
234	Квартира-студия	23	1	63.51	3	41.74	3.15
235	Квартира-студия	24	1	81.43	1	60.45	3.60
236	Квартира-студия	24	1	99.9	1	79.41	3.60
237	Квартира-студия	24	1	100.23	1	82.52	3.60
238	Квартира-студия	24	1	99.14	1	66.78	3.60
239	Квартира-студия	24	1	108.24	1	87.87	3.60
240	Квартира-студия	24	1	83.16	1	51.89	3.60
241	Квартира-студия	25	1	81.43	1	60.45	3.60
242	Квартира-студия	25	1	99.9	1	79.41	3.60
243	Квартира-студия	25	1	100.23	1	82.52	3.60
244	Квартира-студия	25	1	99.14	1	66.78	3.60
245	Квартира-студия	25	1	108.24	1	87.87	3.60
246	Квартира-студия	25	1	83.16	1	51.89	3.60

1	Квартира-студия	2	2	37.31	1	20.55	3.15
2	Квартира-студия	2	2	37.41	1	21.06	3.15
3	Квартира-студия	2	2	71.54	3	43.37	3.15
4	Квартира-студия	2	2	65.74	3	43.22	3.15
5	Квартира-студия	2	2	44.7	1	27.51	3.15
6	Квартира-студия	2	2	41.58	1	24.6	3.15
7	Квартира-студия	2	2	48.69	2	28.61	3.15
8	Квартира-студия	2	2	50.52	2	32.88	3.15
9	Квартира-студия	2	2	58.13	2	36.57	3.15
10	Квартира-студия	2	2	63.68	3	41.83	3.15
11	Квартира-студия	3	2	37.31	1	20.55	3.15
12	Квартира-студия	3	2	37.41	1	21.06	3.15
13	Квартира-студия	3	2	71.54	3	43.37	3.15
14	Квартира-студия	3	2	65.74	3	43.22	3.15
15	Квартира-студия	3	2	44.7	1	27.51	3.15
16	Квартира-студия	3	2	41.58	1	24.6	3.15
17	Квартира-студия	3	2	48.69	2	28.61	3.15
18	Квартира-студия	3	2	50.52	2	32.88	3.15
19	Квартира-студия	3	2	58.13	2	36.57	3.15
20	Квартира-студия	3	2	63.68	3	41.83	3.15
21	Квартира-студия	4	2	37.31	1	20.55	3.15
22	Квартира-студия	4	2	37.41	1	21.06	3.15
23	Квартира-студия	4	2	71.54	3	43.37	3.15
24	Квартира-студия	4	2	65.74	3	43.22	3.15
25	Квартира-студия	4	2	44.7	1	27.51	3.15
26	Квартира-студия	4	2	41.58	1	24.6	3.15
27	Квартира-студия	4	2	48.69	2	28.61	3.15
28	Квартира-студия	4	2	50.52	2	32.88	3.15
29	Квартира-студия	4	2	58.13	2	36.57	3.15
30	Квартира-студия	4	2	63.68	3	41.83	3.15
31	Квартира-студия	5	2	37.31	1	20.55	3.15
32	Квартира-студия	5	2	37.41	1	21.06	3.15
33	Квартира-студия	5	2	71.54	3	43.37	3.15
34	Квартира-студия	5	2	65.74	3	43.22	3.15
35	Квартира-студия	5	2	44.7	1	27.51	3.15
36	Квартира-студия	5	2	41.58	1	24.6	3.15
37	Квартира-студия	5	2	48.69	2	28.61	3.15
38	Квартира-студия	5	2	50.52	2	32.88	3.15
39	Квартира-студия	5	2	58.13	2	36.57	3.15
40	Квартира-студия	5	2	63.68	3	41.83	3.15
41	Квартира-студия	6	2	37.31	1	20.55	3.15
42	Квартира-студия	6	2	37.41	1	21.06	3.15
43	Квартира-студия	6	2	71.54	3	43.37	3.15

44	Квартира-студия	6	2	65.74	3	43.22	3.15
45	Квартира-студия	6	2	44.7	1	27.51	3.15
46	Квартира-студия	6	2	41.58	1	24.6	3.15
47	Квартира-студия	6	2	48.69	2	28.61	3.15
48	Квартира-студия	6	2	50.52	2	32.88	3.15
49	Квартира-студия	6	2	58.13	2	36.57	3.15
50	Квартира-студия	6	2	63.68	3	41.83	3.15
51	Квартира-студия	7	2	37.31	1	20.55	3.15
52	Квартира-студия	7	2	37.41	1	21.06	3.15
53	Квартира-студия	7	2	71.54	3	43.37	3.15
54	Квартира-студия	7	2	65.74	3	43.22	3.15
55	Квартира-студия	7	2	44.70	1	27.51	3.15
56	Квартира-студия	7	2	41.58	1	24.6	3.15
57	Квартира-студия	7	2	48.69	2	28.61	3.15
58	Квартира-студия	7	2	50.52	2	32.88	3.15
59	Квартира-студия	7	2	58.13	2	36.57	3.15
60	Квартира-студия	7	2	63.68	3	41.83	3.15
61	Квартира-студия	8	2	37.31	1	20.55	3.15
62	Квартира-студия	8	2	37.41	1	21.06	3.15
63	Квартира-студия	8	2	71.54	3	43.37	3.15
64	Квартира-студия	8	2	65.74	3	43.22	3.15
65	Квартира-студия	8	2	44.70	1	27.51	3.15
66	Квартира-студия	8	2	41.58	1	24.6	3.15
67	Квартира-студия	8	2	48.69	2	28.61	3.15
68	Квартира-студия	8	2	50.52	2	32.88	3.15
69	Квартира-студия	8	2	58.13	2	36.57	3.15
70	Квартира-студия	8	2	63.68	3	41.83	3.15
71	Квартира-студия	9	2	37.31	1	20.55	3.15
72	Квартира-студия	9	2	37.41	1	21.06	3.15
73	Квартира-студия	9	2	71.54	3	43.37	3.15
74	Квартира-студия	9	2	65.74	3	43.22	3.15
75	Квартира-студия	9	2	44.70	1	27.51	3.15
76	Квартира-студия	9	2	41.58	1	24.6	3.15
77	Квартира-студия	9	2	48.69	2	28.61	3.15
78	Квартира-студия	9	2	50.52	2	32.88	3.15
79	Квартира-студия	9	2	58.13	2	36.57	3.15
80	Квартира-студия	9	2	63.68	3	41.83	3.15
81	Квартира-студия	10	2	37.31	1	20.55	3.15
82	Квартира-студия	10	2	37.41	1	21.06	3.15
83	Квартира-студия	10	2	71.54	3	43.37	3.15
84	Квартира-студия	10	2	65.74	3	43.22	3.15
85	Квартира-студия	10	2	44.70	1	27.51	3.15
86	Квартира-студия	10	2	41.58	1	24.6	3.15

87	Квартира-студия	10	2	48.69	2	28.61	3.15
88	Квартира-студия	10	2	50.52	2	32.88	3.15
89	Квартира-студия	10	2	58.13	2	36.57	3.15
90	Квартира-студия	10	2	63.68	3	41.83	3.15
91	Квартира-студия	11	2	37.31	1	20.55	3.15
92	Квартира-студия	11	2	37.41	1	21.06	3.15
93	Квартира-студия	11	2	71.54	3	43.37	3.15
94	Квартира-студия	11	2	65.74	3	43.22	3.15
95	Квартира-студия	11	2	44.70	1	27.51	3.15
96	Квартира-студия	11	2	41.58	1	24.6	3.15
97	Квартира-студия	11	2	48.69	2	28.61	3.15
98	Квартира-студия	11	2	50.52	2	32.88	3.15
99	Квартира-студия	11	2	58.13	2	36.57	3.15
100	Квартира-студия	11	2	63.68	3	41.83	3.15
101	Квартира-студия	12	2	37.12	1	20.51	3.15
102	Квартира-студия	12	2	37.40	1	21.05	3.15
103	Квартира-студия	12	2	71.32	3	43.14	3.15
104	Квартира-студия	12	2	65.62	3	43.46	3.15
105	Квартира-студия	12	2	44.59	1	27.5	3.15
106	Квартира-студия	12	2	41.53	1	24.75	3.15
107	Квартира-студия	12	2	48.60	2	28.63	3.15
108	Квартира-студия	12	2	50.41	2	32.85	3.15
109	Квартира-студия	12	2	57.96	2	36.55	3.15
110	Квартира-студия	12	2	63.67	3	41.79	3.15
111	Квартира-студия	13	2	37.12	1	20.51	3.15
112	Квартира-студия	13	2	37.40	1	21.05	3.15
113	Квартира-студия	13	2	71.32	3	43.14	3.15
114	Квартира-студия	13	2	65.62	3	43.46	3.15
115	Квартира-студия	13	2	44.59	1	27.5	3.15
116	Квартира-студия	13	2	41.53	1	24.75	3.15
117	Квартира-студия	13	2	48.60	2	28.63	3.15
118	Квартира-студия	13	2	50.41	2	32.85	3.15
119	Квартира-студия	13	2	57.96	2	36.55	3.15
120	Квартира-студия	13	2	63.67	3	41.79	3.15
121	Квартира-студия	14	2	37.12	1	20.51	3.15
122	Квартира-студия	14	2	37.40	1	21.05	3.15
123	Квартира-студия	14	2	71.32	3	43.14	3.15
124	Квартира-студия	14	2	65.62	3	43.46	3.15
125	Квартира-студия	14	2	44.59	1	27.5	3.15
126	Квартира-студия	14	2	41.53	1	24.75	3.15
127	Квартира-студия	14	2	48.60	2	28.63	3.15
128	Квартира-студия	14	2	50.41	2	32.85	3.15
129	Квартира-студия	14	2	57.96	2	36.55	3.15

130	Квартира-студия	14	2	63.67	3	41.79	3.15
131	Квартира-студия	15	2	37.12	1	20.51	3.15
132	Квартира-студия	15	2	37.40	1	21.05	3.15
133	Квартира-студия	15	2	71.32	3	43.14	3.15
134	Квартира-студия	15	2	65.62	3	43.46	3.15
135	Квартира-студия	15	2	44.59	1	27.5	3.15
136	Квартира-студия	15	2	41.53	1	24.75	3.15
137	Квартира-студия	15	2	48.60	2	28.63	3.15
138	Квартира-студия	15	2	50.41	2	32.85	3.15
139	Квартира-студия	15	2	57.96	2	36.55	3.15
140	Квартира-студия	15	2	63.67	3	41.79	3.15
141	Квартира-студия	16	2	37.12	1	20.51	3.15
142	Квартира-студия	16	2	37.40	1	21.05	3.15
143	Квартира-студия	16	2	71.32	3	43.14	3.15
144	Квартира-студия	16	2	65.62	3	43.46	3.15
145	Квартира-студия	16	2	44.59	1	27.5	3.15
146	Квартира-студия	16	2	41.53	1	24.75	3.15
147	Квартира-студия	16	2	48.60	2	28.63	3.15
148	Квартира-студия	16	2	50.41	2	32.85	3.15
149	Квартира-студия	16	2	57.96	2	36.55	3.15
150	Квартира-студия	16	2	63.67	3	41.79	3.15
151	Квартира-студия	17	2	37.12	1	20.51	3.15
152	Квартира-студия	17	2	37.40	1	21.05	3.15
153	Квартира-студия	17	2	71.32	3	43.14	3.15
154	Квартира-студия	17	2	65.62	3	43.46	3.15
155	Квартира-студия	17	2	44.59	1	27.5	3.15
156	Квартира-студия	17	2	41.53	1	24.75	3.15
157	Квартира-студия	17	2	48.60	2	28.63	3.15
158	Квартира-студия	17	2	50.41	2	32.85	3.15
159	Квартира-студия	17	2	57.96	2	36.55	3.15
160	Квартира-студия	17	2	63.67	3	41.79	3.15
161	Квартира-студия	18	2	37.12	1	20.51	3.15
162	Квартира-студия	18	2	37.40	1	21.05	3.15
163	Квартира-студия	18	2	71.32	3	43.14	3.15
164	Квартира-студия	18	2	65.62	3	43.46	3.15
165	Квартира-студия	18	2	44.59	1	27.5	3.15
166	Квартира-студия	18	2	41.53	1	24.75	3.15
167	Квартира-студия	18	2	48.60	2	28.63	3.15
168	Квартира-студия	18	2	50.41	2	32.85	3.15
169	Квартира-студия	18	2	57.96	2	36.55	3.15
170	Квартира-студия	18	2	63.67	3	41.79	3.15
171	Квартира-студия	19	2	37.12	1	20.51	3.15
172	Квартира-студия	19	2	37.40	1	21.05	3.15

173	Квартира-студия	19	2	71.32	3	43.14	3.15
174	Квартира-студия	19	2	65.62	3	43.46	3.15
175	Квартира-студия	19	2	44.59	1	27.5	3.15
176	Квартира-студия	19	2	41.53	1	24.75	3.15
177	Квартира-студия	19	2	48.60	2	28.63	3.15
178	Квартира-студия	19	2	50.41	2	32.85	3.15
179	Квартира-студия	19	2	57.96	2	36.55	3.15
180	Квартира-студия	19	2	63.67	3	41.79	3.15
181	Квартира-студия	20	2	37.12	1	20.51	3.15
182	Квартира-студия	20	2	37.40	1	21.05	3.15
183	Квартира-студия	20	2	71.32	3	43.14	3.15
184	Квартира-студия	20	2	65.62	3	43.46	3.15
185	Квартира-студия	20	2	44.59	1	27.5	3.15
186	Квартира-студия	20	2	41.53	1	24.75	3.15
187	Квартира-студия	20	2	48.60	2	28.63	3.15
188	Квартира-студия	20	2	50.41	2	32.85	3.15
189	Квартира-студия	20	2	57.96	2	36.55	3.15
190	Квартира-студия	20	2	63.67	3	41.79	3.15
191	Квартира-студия	21	2	37.12	1	20.51	3.15
192	Квартира-студия	21	2	37.40	1	21.05	3.15
193	Квартира-студия	21	2	71.32	3	43.14	3.15
194	Квартира-студия	21	2	65.62	3	43.46	3.15
195	Квартира-студия	21	2	44.59	1	27.5	3.15
196	Квартира-студия	21	2	41.53	1	24.75	3.15
197	Квартира-студия	21	2	48.60	2	28.63	3.15
198	Квартира-студия	21	2	50.41	2	32.85	3.15
199	Квартира-студия	21	2	57.96	2	36.55	3.15
200	Квартира-студия	21	2	63.67	3	41.79	3.15
201	Квартира-студия	22	2	37.12	1	20.51	3.15
202	Квартира-студия	22	2	37.40	1	21.05	3.15
203	Квартира-студия	22	2	71.32	3	43.14	3.15
204	Квартира-студия	22	2	65.62	3	43.46	3.15
205	Квартира-студия	22	2	44.59	1	27.5	3.15
206	Квартира-студия	22	2	41.53	1	24.75	3.15
207	Квартира-студия	22	2	48.60	2	28.63	3.15
208	Квартира-студия	22	2	50.41	2	32.85	3.15
209	Квартира-студия	22	2	57.96	2	36.55	3.15
210	Квартира-студия	22	2	63.67	3	41.79	3.15
211	Квартира-студия	23	2	37.12	1	20.51	3.15
212	Квартира-студия	23	2	37.40	1	21.05	3.15
213	Квартира-студия	23	2	71.32	3	43.14	3.15
214	Квартира-студия	23	2	65.62	3	43.46	3.15
215	Квартира-студия	23	2	44.59	1	27.5	3.15

216	Квартира-студия	23	2	41.53	1	24.75	3.15
217	Квартира-студия	23	2	48.60	2	28.63	3.15
218	Квартира-студия	23	2	50.41	2	32.85	3.15
219	Квартира-студия	23	2	57.96	2	36.55	3.15
220	Квартира-студия	23	2	63.67	3	41.79	3.15
221	Квартира-студия	24	2	37.12	1	20.51	3.15
222	Квартира-студия	24	2	37.40	1	21.05	3.15
223	Квартира-студия	24	2	71.32	3	43.14	3.15
224	Квартира-студия	24	2	65.62	3	43.46	3.15
225	Квартира-студия	24	2	44.59	1	27.5	3.15
226	Квартира-студия	24	2	41.53	1	24.75	3.15
227	Квартира-студия	24	2	48.60	2	28.63	3.15
228	Квартира-студия	24	2	50.41	2	32.85	3.15
229	Квартира-студия	24	2	57.96	2	36.55	3.15
230	Квартира-студия	24	2	63.67	3	41.79	3.15
231	Квартира-студия	25	2	37.12	1	20.51	3.15
232	Квартира-студия	25	2	37.40	1	21.05	3.15
233	Квартира-студия	25	2	71.32	3	43.14	3.15
234	Квартира-студия	25	2	65.62	3	43.46	3.15
235	Квартира-студия	25	2	44.59	1	27.5	3.15
236	Квартира-студия	25	2	41.53	1	24.75	3.15
237	Квартира-студия	25	2	48.60	2	28.63	3.15
238	Квартира-студия	25	2	50.41	2	32.85	3.15
239	Квартира-студия	25	2	57.96	2	36.55	3.15
240	Квартира-студия	25	2	63.67	3	41.79	3.15
241	Квартира-студия	26	2	37.12	1	20.51	3.15
242	Квартира-студия	26	2	37.40	1	21.05	3.15
243	Квартира-студия	26	2	71.32	3	43.14	3.15
244	Квартира-студия	26	2	65.62	3	43.46	3.15
245	Квартира-студия	26	2	44.59	1	27.5	3.15
246	Квартира-студия	26	2	41.53	1	24.75	3.15
247	Квартира-студия	26	2	48.60	2	28.63	3.15
248	Квартира-студия	26	2	50.41	2	32.85	3.15
249	Квартира-студия	26	2	57.96	2	36.55	3.15
250	Квартира-студия	26	2	63.67	3	41.79	3.15
251	Квартира-студия	27	2	37.12	1	20.51	3.15
252	Квартира-студия	27	2	37.40	1	21.05	3.15
253	Квартира-студия	27	2	71.32	3	43.14	3.15
254	Квартира-студия	27	2	65.62	3	43.46	3.15
255	Квартира-студия	27	2	44.59	1	27.5	3.15
256	Квартира-студия	27	2	41.53	1	24.75	3.15
257	Квартира-студия	27	2	48.60	2	28.63	3.15
258	Квартира-студия	27	2	50.41	2	32.85	3.15

259	Квартира-студия	27	2	57.96	2	36.55	3.15
260	Квартира-студия	27	2	63.67	3	41.79	3.15
261	Квартира-студия	28	2	81.51	1	60.3	3.6
262	Квартира-студия	28	2	98.81	1	72.21	3.6
263	Квартира-студия	28	2	98.36	1	81.11	3.6
264	Квартира-студия	28	2	98.59	1	66.44	3.6
265	Квартира-студия	28	2	107.31	1	84.22	3.6
266	Квартира-студия	28	2	82.85	1	51.36	3.6
267	Квартира-студия	29	2	81.51	1	60.3	3.6
268	Квартира-студия	29	2	98.81	1	72.21	3.6
269	Квартира-студия	29	2	98.36	1	81.11	3.6
270	Квартира-студия	29	2	98.59	1	66.44	3.6
271	Квартира-студия	29	2	107.31	1	84.22	3.6
272	Квартира-студия	29	2	82.85	1	51.36	3.6

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)	
15.4	Нежилое помещение	-1	Бс 2	141.80	Бар	8.82	3.90
					Подсобное помещение бара	4.32	
					Бильярдная. Зал	102.36	
					Помещение персонала	8.19	
					Помещение персонала	8.82	
					С/у с местом УИ	3.60	
					С/у	5.69	
16.1	Нежилое помещение	-1	Бс 2	156.89	Интернет-зал	95.80	3.90
					КУИ	4.80	
					Коридор	47.49	
					С/у	8.80	
17.1	Нежилое помещение	-1	Бс 2	59.74	Помещение персонала	7.17	3.90
					С/у с местом УИ	4.10	
					Фотостудия	48.47	
18.1	Нежилое помещение	-1	Бс 2	63.15	Помещение персонала	6.14	3.90
					Помещение подготовки товара	7.18	
					С/у с местом УИ	6.25	
					Шоурум	43.58	
10	Нежилое помещение	1	Бс 2	495.17	Гардероб персонала (жен.)	7.38	3.90
					Гардероб персонала (муж.)	4.09	

					Душевая	1.60	
					Душевая	1.87	
					Загрузочная	23.35	
					КУИ	3.83	
					Кабинет	16.32	
					Коридор	40.56	
					Коридор	96.47	
					Помещение для хранение для обработки торгового оборудования	7.69	
					Помещение для хранение для обработки торгового оборудования	8.03	
					Помещение для хранения и подготовки продуктов к продаже	11.73	
					Помещение персонала	7.42	
					Помещение сбора макулатуры	8.82	
					Помещениедля хранения и подготовки продуктов к продаже	37.95	
					С/у	2.12	
					С/у	3.51	
					Тамбур	3.73	
					Тамбур входа	25.46	
					Торговый зал	183.24	
1	Кладовая	-4	БС 2	7.36	Кладовые	7.36	
2	Кладовая	-4	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
3	Кладовая	-4	БС 2	4.32	Кладовые	4.32	
4	Кладовая	-4	БС 2	5.00	Кладовые	5.00	
5	Кладовая	-4	БС 2	6.85	Кладовые	6.85	
6	Кладовая	-4	БС 2	4.58	Кладовые	4.58	
7	Кладовая	-4	БС 2	3.32	Кладовые	3.32	
8	Кладовая	-4	БС 2	5.28	Кладовые	5.28	
9	Кладовая	-4	БС 2	4.17	Кладовые	4.17	
10	Кладовая	-4	БС 2	2.48	Кладовые	2.48	
11	Кладовая	-4	БС 2	3.37	Кладовые	3.37	
12	Кладовая	-4	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
13	Кладовая	-4	БС 2	3.67	Кладовые	3.67	
14	Кладовая	-4	БС 2	4.28	Кладовые	4.28	
15	Кладовая	-4	БС 2	4.06	Кладовые	4.06	
16	Кладовая	-4	БС 2	3.74	Кладовые	3.74	
17	Кладовая	-4	БС 2	3.07	Кладовые	3.07	
18	Кладовая	-4	БС 2	3.40	Кладовые	3.40	
19	Кладовая	-4	БС 2	5.01	Кладовые	5.01	
20	Кладовая	-4	БС 2	3.95	Кладовые	3.95	
21	Кладовая	-4	БС 2	3.08	Кладовые	3.08	
22	Кладовая	-4	БС 2	3.15	Кладовые	3.15	

23	Кладовая	-4	БС 2	6.56	Кладовые	6.56	
24	Кладовая	-4	БС 2	5.26	Кладовые	5.26	
25	Кладовая	-4	БС 2	4.54	Кладовые	4.54	
26	Кладовая	-4	БС 2	5.07	Кладовые	5.07	
27	Кладовая	-4	БС 2	3.83	Кладовые	3.83	
28	Кладовая	-4	БС 2	3.27	Кладовые	3.27	
29	Кладовая	-4	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
30	Кладовая	-4	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
31	Кладовая	-4	БС 2	4.36	Кладовые	4.36	
32	Кладовая	-4	БС 2	3.04	Кладовые	3.04	
33	Кладовая	-4	БС 2	3.20	Кладовые	3.20	
34	Кладовая	-4	БС 2	3.30	Кладовые	3.30	
35	Кладовая	-4	БС 2	3.25	Кладовые	3.25	
36	Кладовая	-4	БС 2	4.55	Кладовые	4.55	
37	Кладовая	-4	БС 2	6.51	Кладовые	6.51	
38	Кладовая	-4	БС 2	4.93	Кладовые	4.93	
39	Кладовая	-4	БС 2	4.17	Кладовые	4.17	
40	Кладовая	-4	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
41	Кладовая	-4	БС 2	5.63	Кладовые	5.63	
42	Кладовая	-4	БС 2	3.02	Кладовые	3.02	
43	Кладовая	-4	БС 2	4.21	Кладовые	4.21	
44	Кладовая	-4	БС 2	6.83	Кладовые	6.83	
45	Кладовая	-4	БС 2	5.45	Кладовые	5.45	
46	Кладовая	-4	БС 2	2.82	Кладовые	2.82	
47	Кладовая	-4	БС 2	3.79	Кладовые	3.79	
48	Кладовая	-4	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
49	Кладовая	-4	БС 2	4.53	Кладовые	4.53	
50	Кладовая	-4	БС 2	4.86	Кладовые	4.86	
51	Кладовая	-4	БС 2	4.23	Кладовые	4.23	
52	Кладовая	-4	БС 2	3.93	Кладовые	3.93	
53	Кладовая	-4	БС 2	7.84	Кладовые	7.84	
54	Кладовая	-4	БС 2	7.35	Кладовые	7.35	
55	Кладовая	-4	БС 2	5.75	Кладовые	5.75	
56	Кладовая	-4	БС 2	4.06	Кладовые	4.06	
57	Кладовая	-4	БС 2	6.47	Кладовые	6.47	
58	Кладовая	-4	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
59	Кладовая	-4	БС 2	3.23	Кладовые	3.23	
60	Кладовая	-4	БС 2	3.65	Кладовые	3.65	
61	Кладовая	-4	БС 2	3.42	Кладовые	3.42	
62	Кладовая	-4	БС 2	5.44	Кладовые	5.44	
63	Кладовая	-4	БС 2	8.66	Кладовые	8.66	
64	Кладовая	-4	БС 2	4.45	Кладовые	4.45	
65	Кладовая	-4	БС 2	4.97	Кладовые	4.97	

66	Кладовая	-4	БС 2	4.69	Кладовые	4.69	
67	Кладовая	-4	БС 2	3.43	Кладовые	3.43	
68	Кладовая	-4	БС 2	9.42	Кладовые	9.42	
69	Кладовая	-4	БС 2	3.82	Кладовые	3.82	
70	Кладовая	-4	БС 2	3.13	Кладовые	3.13	
71	Кладовая	-4	БС 2	6.02	Кладовые	6.02	
72	Кладовая	-4	БС 2	5.60	Кладовые	5.60	
73	Кладовая	-4	БС 2	5.44	Кладовые	5.44	
74	Кладовая	-4	БС 2	6.27	Кладовые	6.27	
75	Кладовая	-4	БС 2	5.93	Кладовые	5.93	
76	Кладовая	-4	БС 2	5.69	Кладовые	5.69	
77	Кладовая	-3	БС 2	7.35	Кладовые	7.35	
78	Кладовая	-3	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
79	Кладовая	-3	БС 2	4.32	Кладовые	4.32	
80	Кладовая	-3	БС 2	4.69	Кладовые	4.69	
81	Кладовая	-3	БС 2	6.85	Кладовые	6.85	
82	Кладовая	-3	БС 2	4.58	Кладовые	4.58	
83	Кладовая	-3	БС 2	3.32	Кладовые	3.32	
84	Кладовая	-3	БС 2	5.28	Кладовые	5.28	
85	Кладовая	-3	БС 2	4.17	Кладовые	4.17	
86	Кладовая	-3	БС 2	2.48	Кладовые	2.48	
87	Кладовая	-3	БС 2	3.37	Кладовые	3.37	
88	Кладовая	-3	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
89	Кладовая	-3	БС 2	3.67	Кладовые	3.67	
90	Кладовая	-3	БС 2	4.28	Кладовые	4.28	
91	Кладовая	-3	БС 2	4.06	Кладовые	4.06	
92	Кладовая	-3	БС 2	3.75	Кладовые	3.75	
93	Кладовая	-3	БС 2	3.07	Кладовые	3.07	
94	Кладовая	-3	БС 2	3.40	Кладовые	3.40	
95	Кладовая	-3	БС 2	5.01	Кладовые	5.01	
96	Кладовая	-3	БС 2	3.95	Кладовые	3.95	
97	Кладовая	-3	БС 2	3.08	Кладовые	3.08	
98	Кладовая	-3	БС 2	3.15	Кладовые	3.15	
99	Кладовая	-3	БС 2	6.35	Кладовые	6.35	
100	Кладовая	-3	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
101	Кладовая	-3	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
102	Кладовая	-3	БС 2	4.99	Кладовые	4.99	
103	Кладовая	-3	БС 2	3.83	Кладовые	3.83	
104	Кладовая	-3	БС 2	3.27	Кладовые	3.27	
105	Кладовая	-3	БС 2	3.68	Кладовые	3.68	
106	Кладовая	-3	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
107	Кладовая	-3	БС 2	4.36	Кладовые	4.36	
108	Кладовая	-3	БС 2	3.04	Кладовые	3.04	

109	Кладовая	-3	БС 2	3.20	Кладовые	3.20	
110	Кладовая	-3	БС 2	3.02	Кладовые	3.02	
111	Кладовая	-3	БС 2	3.25	Кладовые	3.25	
112	Кладовая	-3	БС 2	4.55	Кладовые	4.55	
113	Кладовая	-3	БС 2	6.51	Кладовые	6.51	
114	Кладовая	-3	БС 2	4.67	Кладовые	4.67	
115	Кладовая	-3	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
116	Кладовая	-3	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
117	Кладовая	-3	БС 2	5.63	Кладовые	5.63	
118	Кладовая	-3	БС 2	3.02	Кладовые	3.02	
119	Кладовая	-3	БС 2	4.44	Кладовые	4.44	
120	Кладовая	-3	БС 2	6.56	Кладовые	6.56	
121	Кладовая	-3	БС 2	5.45	Кладовые	5.45	
122	Кладовая	-3	БС 2	2.78	Кладовые	2.78	
123	Кладовая	-3	БС 2	4.06	Кладовые	4.06	
124	Кладовая	-3	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
125	Кладовая	-3	БС 2	4.38	Кладовые	4.38	
126	Кладовая	-3	БС 2	4.74	Кладовые	4.74	
127	Кладовая	-3	БС 2	4.53	Кладовые	4.53	
128	Кладовая	-3	БС 2	4.17	Кладовые	4.17	
129	Кладовая	-3	БС 2	7.36	Кладовые	7.36	
130	Кладовая	-3	БС 2	6.91	Кладовые	6.91	
131	Кладовая	-3	БС 2	10.28	Кладовые	10.28	
132	Кладовая	-3	БС 2	6.47	Кладовые	6.47	
133	Кладовая	-3	БС 2	3.63	Кладовые	3.63	
134	Кладовая	-3	БС 2	3.22	Кладовые	3.22	
135	Кладовая	-3	БС 2	4.60	Кладовые	4.60	
136	Кладовая	-3	БС 2	4.84	Кладовые	4.84	
137	Кладовая	-3	БС 2	5.25	Кладовые	5.25	
138	Кладовая	-3	БС 2	5.38	Кладовые	5.38	
139	Кладовая	-3	БС 2	5.03	Кладовые	5.03	
140	Кладовая	-3	БС 2	4.85	Кладовые	4.85	
141	Кладовая	-3	БС 2	4.52	Кладовые	4.52	
142	Кладовая	-3	БС 2	9.42	Кладовые	9.42	
143	Кладовая	-3	БС 2	3.82	Кладовые	3.82	
144	Кладовая	-3	БС 2	3.13	Кладовые	3.13	
145	Кладовая	-3	БС 2	6.02	Кладовые	6.02	
146	Кладовая	-3	БС 2	5.60	Кладовые	5.60	
147	Кладовая	-3	БС 2	5.44	Кладовые	5.44	
148	Кладовая	-3	БС 2	6.27	Кладовые	6.27	
149	Кладовая	-3	БС 2	5.93	Кладовые	5.93	
150	Кладовая	-3	БС 2	5.69	Кладовые	5.69	
151	Кладовая	-2	БС 2	7.36	Кладовые	7.36	

152	Кладовая	-2	БС 2	4.35	Кладовые	4.35	
153	Кладовая	-2	БС 2	4.32	Кладовые	4.32	
154	Кладовая	-2	БС 2	4.69	Кладовые	4.69	
155	Кладовая	-2	БС 2	5.85	Кладовые	5.85	
156	Кладовая	-2	БС 2	4.58	Кладовые	4.58	
157	Кладовая	-2	БС 2	3.32	Кладовые	3.32	
158	Кладовая	-2	БС 2	5.28	Кладовые	5.28	
159	Кладовая	-2	БС 2	4.17	Кладовые	4.17	
160	Кладовая	-2	БС 2	2.48	Кладовые	2.48	
161	Кладовая	-2	БС 2	3.37	Кладовые	3.37	
162	Кладовая	-2	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
163	Кладовая	-2	БС 2	3.67	Кладовые	3.67	
164	Кладовая	-2	БС 2	4.28	Кладовые	4.28	
165	Кладовая	-2	БС 2	4.01	Кладовые	4.01	
166	Кладовая	-2	БС 2	3.75	Кладовые	3.75	
167	Кладовая	-2	БС 2	3.16	Кладовые	3.16	
168	Кладовая	-2	БС 2	3.40	Кладовые	3.40	
169	Кладовая	-2	БС 2	5.01	Кладовые	5.01	
170	Кладовая	-2	БС 2	3.95	Кладовые	3.95	
171	Кладовая	-2	БС 2	3.08	Кладовые	3.08	
172	Кладовая	-2	БС 2	3.15	Кладовые	3.15	
173	Кладовая	-2	БС 2	5.43	Кладовые	5.43	
174	Кладовая	-2	БС 2	4.64	Кладовые	4.64	
175	Кладовая	-2	БС 2	3.30	Кладовые	3.30	
176	Кладовая	-2	БС 2	5.88	Кладовые	5.88	
177	Кладовая	-2	БС 2	3.83	Кладовые	3.83	
178	Кладовая	-2	БС 2	3.27	Кладовые	3.27	
179	Кладовая	-2	БС 2	3.42	Кладовые	3.42	
180	Кладовая	-2	БС 2	5.63	Кладовые	5.63	
181	Кладовая	-2	БС 2	4.39	Кладовые	4.39	
182	Кладовая	-2	БС 2	3.05	Кладовые	3.05	
183	Кладовая	-2	БС 2	3.23	Кладовые	3.23	
184	Кладовая	-2	БС 2	3.02	Кладовые	3.02	
185	Кладовая	-2	БС 2	3.25	Кладовые	3.25	
186	Кладовая	-2	БС 2	4.55	Кладовые	4.55	
187	Кладовая	-2	БС 2	5.18	Кладовые	5.18	
188	Кладовая	-2	БС 2	5.18	Кладовые	5.18	
189	Кладовая	-2	БС 2	5.12	Кладовые	5.12	
190	Кладовая	-2	БС 2	7.36	Кладовые	7.36	
191	Кладовая	-2	БС 2	6.91	Кладовые	6.91	
192	Кладовая	-2	БС 2	5.40	Кладовые	5.40	
193	Кладовая	-2	БС 2	4.41	Кладовые	4.41	
194	Кладовая	-2	БС 2	2.82	Кладовые	2.82	

195	Кладовая	-2	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
196	Кладовая	-2	БС 2	4.44	Кладовые	4.44	
197	Кладовая	-2	БС 2	4.02	Кладовые	4.02	
198	Кладовая	-2	БС 2	4.13	Кладовые	4.13	
199	Кладовая	-2	БС 2	4.49	Кладовые	4.49	
200	Кладовая	-2	БС 2	6.47	Кладовые	6.47	
201	Кладовая	-2	БС 2	5.02	Кладовые	5.02	
202	Кладовая	-2	БС 2	5.63	Кладовые	5.63	
203	Кладовая	-2	БС 2	7.58	Кладовые	7.58	
204	Кладовая	-2	БС 2	4.42	Кладовые	4.42	
205	Кладовая	-2	БС 2	4.38	Кладовые	4.38	
206	Кладовая	-2	БС 2	4.74	Кладовые	4.74	
207	Кладовая	-2	БС 2	13.03	Кладовые	13.03	
208	Кладовая	-2	БС 2	3.13	Кладовые	3.13	
209	Кладовая	-2	БС 2	6.02	Кладовые	6.02	
210	Кладовая	-2	БС 2	5.60	Кладовые	5.60	
211	Кладовая	-2	БС 2	5.44	Кладовые	5.44	
212	Кладовая	-2	БС 2	6.27	Кладовые	6.27	
213	Кладовая	-2	БС 2	5.93	Кладовые	5.93	
214	Кладовая	-2	БС 2	5.69	Кладовые	5.69	
15	Нежилое помещение	-3	Бс 1	16.27	Лестничная клетка	8.69	3.90
					Тамбур входа	7.58	
16	Нежилое помещение	-3	Бс 1	20.06	Лестничная клетка	16.11	3.90
					Тамбур входа	3.95	
23	Нежилое помещение	-3	Бс 1	150.54	Торговый зал	86.50	3.90
					Тамбур входа	5.83	
					КУИ	2.18	
					Помещение персонала	10.51	
					С/у	2.48	
					Помещение хранения и подготовки товара к продаже	22.11	
					Коридор	4.28	
					Служебный кабинет	16.65	
24	Нежилое помещение	-3	Бс 1	149.07	Торговый зал	82.25	3.90
					КУИ	2.63	
					С/у	2.96	
					Помещение персонала	13.46	
					Коридор	11.22	
					Тамбур входа	11.85	
					Помещение хранения и подготовки товара к продаже	10.23	
					Служебный кабинет	14.47	

22	Нежилое помещение	-3	Бс 1	115.78	Помещение хранения товара	72.07	3.90
					КУИ	2.67	
					С/у	2.65	
					Тамбур входа	7.94	
					Помещение персонала	6.38	
					Помещение приема и выдачи	24.07	
16.2	Нежилое помещение	-2	Бс 1	124.22	Раздевалка женская	19.44	3.90
					Раздевалка мужская	19.23	
					С/у	3.13	
					С/у	3.10	
					Лестничная клетка	19.08	
					Коридор	11.70	
					Вестибюль	24.84	
					Душевая	3.43	
					Душевая	3.31	
					Душевая	2.59	
					С/у с местом УИ	4.80	
					Тренерская	9.57	
15.5	Нежилое помещение	-2	Бс 1	132.26	КУИ	2.07	3.90
					Кладовая	29.08	
					Кладовая оборудования	5.40	
					Коридор	18.36	
					Лестничная клетка	22.58	
					Помещение персонала	5.58	
					Помещение приема и выдачи	47.48	
					С/у	1.71	
19.3	Нежилое помещение	-1	Бс 1	129.07	Лестничная клетка	19.08	3.90
					Спортивный зал	103.64	
					Инвентарная	6.35	
20.1	Нежилое помещение	-1	Бс 1	133.82	Помещение ремонта одежды	79.46	3.90
					Кладовая сырья фурнитуры	13.68	
					Лестничная клетка	22.56	
					КУИ	5.27	
					Помещение персонала	12.85	
11	Нежилое помещение	1	БС 3	210.41	Кафе/бар	75.85	3.90
					Кладовая продуктов	8.77	
					Помещение персонала	5.58	
					С/у персонала с местом УИ	4.21	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

13	Кладовая	-4	БС 1	3.03	Кладовые	3.03	
14	Кладовая	-4	БС 1	3.25	Кладовые	3.25	
15	Кладовая	-4	БС 1	3.69	Кладовые	3.69	
16	Кладовая	-4	БС 1	5.35	Кладовые	5.35	
17	Кладовая	-4	БС 1	4.13	Кладовые	4.13	
18	Кладовая	-4	БС 1	4.37	Кладовые	4.37	
19	Кладовая	-4	БС 1	6.16	Кладовые	6.16	
20	Кладовая	-4	БС 1	3.54	Кладовые	3.54	
21	Кладовая	-4	БС 1	3.80	Кладовые	3.80	
22	Кладовая	-4	БС 1	3.58	Кладовые	3.58	
23	Кладовая	-4	БС 1	6.96	Кладовые	6.96	
24	Кладовая	-4	БС 1	4.00	Кладовые	4.00	
25	Кладовая	-4	БС 1	5.26	Кладовые	5.26	
26	Кладовая	-4	БС 1	3.59	Кладовые	3.59	
27	Кладовая	-4	БС 1	3.06	Кладовые	3.06	
28	Кладовая	-4	БС 1	3.68	Кладовые	3.68	
29	Кладовая	-4	БС 1	3.35	Кладовые	3.35	
30	Кладовая	-4	БС 1	5.54	Кладовые	5.54	
31	Кладовая	-4	БС 1	4.41	Кладовые	4.41	
32	Кладовая	-4	БС 1	7.68	Кладовые	7.68	
33	Кладовая	-4	БС 1	4.53	Кладовые	4.53	
34	Кладовая	-4	БС 1	9.81	Кладовые	9.81	
35	Кладовая	-4	БС 1	3.74	Кладовые	3.74	
36	Кладовая	-4	БС 1	4.39	Кладовые	4.39	
37	Кладовая	-4	БС 1	7.48	Кладовые	7.48	
38	Кладовая	-4	БС 1	3.00	Кладовые	3.00	
39	Кладовая	-4	БС 1	3.39	Кладовые	3.39	
40	Кладовая	-4	БС 1	5.69	Кладовые	5.69	
41	Кладовая	-4	БС 1	5.81	Кладовые	5.81	
42	Кладовая	-4	БС 1	6.15	Кладовые	6.15	
43	Кладовая	-4	БС 1	7.71	Кладовые	7.71	
44	Кладовая	-4	БС 1	6.41	Кладовые	6.41	
45	Кладовая	-4	БС 1	3.70	Кладовые	3.70	
46	Кладовая	-4	БС 1	3.38	Кладовые	3.38	
47	Кладовая	-4	БС 1	3.12	Кладовые	3.12	
48	Кладовая	-4	БС 1	3.62	Кладовые	3.62	
49	Кладовая	-4	БС 1	2.57	Кладовые	2.57	
50	Кладовая	-4	БС 1	6.22	Кладовые	6.22	
51	Кладовая	-4	БС 1	3.72	Кладовые	3.72	
52	Кладовая	-4	БС 1	3.71	Кладовые	3.71	
53	Кладовая	-4	БС 1	4.56	Кладовые	4.56	
54	Кладовая	-4	БС 1	4.39	Кладовые	4.39	
55	Кладовая	-4	БС 1	3.49	Кладовые	3.49	

56	Кладовая	-4	БС 1	2.73	Кладовые	2.73	
57	Кладовая	-4	БС 1	2.83	Кладовые	2.83	
58	Кладовая	-4	БС 1	2.68	Кладовые	2.68	
59	Кладовая	-4	БС 1	2.56	Кладовые	2.56	
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	210.91	
2	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Коридор	3.64	
3	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Лестничная клетка	16.74	
4	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Лестничная клетка	15.73	
5	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Лифтовой холл	16.09	
6	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Тамбур-шлюз	4.23	
7	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Тамбур-шлюз	4.65	
8	МОП	Блок-секция 2, минус 4			Тех помещение.	4.61	
9	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Коридор	210.59	
10	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Лестничная клетка	17.16	
11	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Лестничная клетка	15.7	
12	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Лифтовой холл	16.03	
13	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Тамбур-шлюз	9.2	
14	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Тамбур-шлюз	4.77	
15	МОП	Блок-секция 2, минус 3			Тамбур-шлюз	4.17	
16	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Коридор	118.92	
17	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Коридор	78.97	
18	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Лестничная клетка	17.69	
19	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Лестничная клетка	20.6	
20	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Лифтовой холл	16.08	
21	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Подсобное помещение	5.1	
22	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Помещение УК (охрана, КПП, пожарный пост)	40.84	
23	МОП	Блок-секция 2, минус 2			С/у	5.6	
24	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Тамбур шлюз	4.24	
25	МОП	Блок-секция 2, минус 2			Тамбур-шлюз	17.89	
26	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Коридор	37.44	
27	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Коридор	26.93	
28	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Лестничная клетка	17.69	
29	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Лестничная клетка	20.39	
30	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Лифтовой холл	12.64	
31	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Тамбур-шлюз	3.36	
32	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Тамбур-шлюз	15.34	
33	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Тамбур-шлюз	4.25	
34	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Тамбур-шлюз	5.35	
35	МОП	Блок-секция 2, минус 1			Тех помещение.	18.46	

36	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	КУИ	3.9
37	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	КУИ	48.88
38	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Коридор	41.55
39	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	15.15
40	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	17.16
41	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	4.95
42	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лестничная клетка	14.81
43	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Лифтовой холл	13.15
44	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Моечная животных	11.59
45	МОП	Блок-секция 2, Этаж 1	Тамбур входа	7.68
46	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Коридор	52.46
47	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Лестничная клетка	13.79
48	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Лифтовой холл	16.06
49	МОП	Блок-секция 2, Этаж 2	Тамбур	3.4
50	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Коридор	52.46
51	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Лестничная клетка	13.79
52	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Лифтовой холл	16.06
53	МОП	Блок-секция 2, Этаж 3	Тамбур	3.4
54	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Коридор	52.46
55	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Лестничная клетка	13.79
56	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Лифтовой холл	16.06
57	МОП	Блок-секция 2, Этаж 4	Тамбур	3.4
58	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Коридор	52.46
59	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Лестничная клетка	13.79
60	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Лифтовой холл	16.06
61	МОП	Блок-секция 2, Этаж 5	Тамбур	3.4
62	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Коридор	52.46
63	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Лестничная клетка	13.79
64	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Лифтовой холл	16.06
65	МОП	Блок-секция 2, Этаж 6	Тамбур	3.4
66	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Коридор	52.46
67	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Лестничная клетка	13.79
68	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Лифтовой холл	16.06
69	МОП	Блок-секция 2, Этаж 7	Тамбур	3.4
70	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Коридор	52.46
71	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Лестничная клетка	13.79
72	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Лифтовой холл	16.06
73	МОП	Блок-секция 2, Этаж 8	Тамбур	3.4
74	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Коридор	52.46
75	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Лестничная клетка	13.79
76	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Лифтовой холл	16.06
77	МОП	Блок-секция 2, Этаж 9	Тамбур	3.4
78	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Коридор	52.46

79	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Лестничная клетка	13.79
80	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Лифтовой холл	16.06
81	МОП	Блок-секция 2, Этаж 10	Тамбур	3.4
82	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Коридор	52.46
83	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Лестничная клетка	13.79
84	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Лифтовой холл	16.06
85	МОП	Блок-секция 2, Этаж 11	Тамбур	3.4
86	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Коридор	52.46
87	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Лестничная клетка	13.79
88	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Лифтовой холл	16.07
89	МОП	Блок-секция 2, Этаж 12	Тамбур	3.4
90	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Коридор	52.46
91	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Лестничная клетка	13.79
92	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Лифтовой холл	16.07
93	МОП	Блок-секция 2, Этаж 13	Тамбур	3.4
94	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Коридор	52.46
95	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Лестничная клетка	13.79
96	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Лифтовой холл	16.07
97	МОП	Блок-секция 2, Этаж 14	Тамбур	3.4
98	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Коридор	52.46
99	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Лестничная клетка	13.79
100	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Лифтовой холл	16.07
101	МОП	Блок-секция 2, Этаж 15	Тамбур	3.4
102	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Коридор	52.46
103	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Лестничная клетка	13.79
104	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Лифтовой холл	16.07
105	МОП	Блок-секция 2, Этаж 16	Тамбур	3.4
106	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Коридор	52.46
107	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Лестничная клетка	13.79
108	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Лифтовой холл	16.07
109	МОП	Блок-секция 2, Этаж 17	Тамбур	3.4
110	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Коридор	52.46
111	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Лестничная клетка	13.79
112	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Лифтовой холл	16.07
113	МОП	Блок-секция 2, Этаж 18	Тамбур	3.4
114	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Коридор	52.46
115	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Лестничная клетка	13.79
116	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Лифтовой холл	16.07
117	МОП	Блок-секция 2, Этаж 19	Тамбур	3.4
118	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Коридор	52.46
119	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Лестничная клетка	13.79
120	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Лифтовой холл	16.07
121	МОП	Блок-секция 2, Этаж 20	Тамбур	3.4

122	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Коридор	52.46
123	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Лестничная клетка	13.79
124	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Лифтовой холл	16.07
125	МОП	Блок-секция 2, Этаж 21	Тамбур	3.4
126	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Коридор	52.46
127	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Лестничная клетка	13.79
128	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Лифтовой холл	16.07
129	МОП	Блок-секция 2, Этаж 22	Тамбур	3.4
130	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Коридор	52.46
131	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Лестничная клетка	13.79
132	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Лифтовой холл	16.07
133	МОП	Блок-секция 2, Этаж 23	Тамбур	3.4
134	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Коридор	52.46
135	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Лестничная клетка	13.79
136	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Лифтовой холл	16.07
137	МОП	Блок-секция 2, Этаж 24	Тамбур	3.4
138	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Коридор	52.46
139	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Лестничная клетка	13.79
140	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Лифтовой холл	16.07
141	МОП	Блок-секция 2, Этаж 25	Тамбур	3.4
142	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Коридор	52.46
143	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Лестничная клетка	13.79
144	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Лифтовой холл	16.07
145	МОП	Блок-секция 2, Этаж 26	Тамбур	3.4
146	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Коридор	52.46
147	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Лестничная клетка	13.79
148	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Лифтовой холл	16.07
149	МОП	Блок-секция 2, Этаж 27	Тамбур	3.4
150	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Коридор	48.01
151	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Лестничная клетка	14.11
152	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Лифтовой холл	16.01
153	МОП	Блок-секция 2, Этаж 28	Тамбур	3.03
154	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Коридор	48.01
155	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Лестничная клетка	14.11
156	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Лифтовой холл	16.01
157	МОП	Блок-секция 2, Этаж 29	Тамбур	3.03
158	МОП	Блок-секция 2, кровля	Лестничная клетка	22.13
159	МОП	Блок-секция 2, кровля	Машинное помещение лифтов	26.16
160	Технические помещения	БС 2	ИТП+насосная	64.82
161	Технические помещения	БС 2	Электрощитовая	13.91
162	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Коридор	167.81
163	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Лифтовой холл	11.11
164	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Подсобное помещение	19.84

165	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Тамбур-шлюз	4.87
166	МОП	Блок-секция 1, минус 4	Тамбур-шлюз	3.32
167	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Вестибюль	82.07
168	МОП	Блок-секция 1, минус 3	КУИ	34.14
169	МОП	Блок-секция 1, минус 3	КУИ	5.59
170	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Консьерж+УК	20.01
171	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Лестничная клетка	8.74
172	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Лестничная клетка	15.82
173	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Моечная животных	9.28
174	МОП	Блок-секция 1, минус 3	С/у	3.11
175	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Тамбур входа	9.26
176	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Тамбур входа	9.11
177	МОП	Блок-секция 1, минус 3	Тамбур-шлюз	26.23
178	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Коридор	44.52
179	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Коридор	18.09
180	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Лестничная клетка	16.05
181	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Лифтовой холл	12.66
182	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Тамбур-шлюз	27.04
183	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Тамбур-шлюз	3.08
184	МОП	Блок-секция 1, минус 2	Тамбур-шлюз	3.82
185	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Коридор	14.59
186	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Коридор	48.03
187	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Лестничная клетка	16.05
188	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Лифтовой холл	12.38
189	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур-шлюз	3.08
190	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур-шлюз	3.82
191	МОП	Блок-секция 1, минус 1	Тамбур-шлюз	27.99
192	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Коридор	48.6
193	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Коридор	14.12
194	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Лестничная клетка	14.57
195	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Лифтовой холл	16.06
196	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Подсобное помещение	3.22
197	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Тамбур входа	7.65
198	МОП	Блок-секция 1, Этаж 1	Тамбур входа	12.83
199	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Коридор	52.46
200	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Лестничная клетка	13.79
201	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Лифтовой холл	16.06
202	МОП	Блок-секция 1, Этаж 2	Тамбур-шлюз	3.4
203	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Коридор	52.46
204	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Лестничная клетка	13.79
205	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Лифтовой холл	16.06
206	МОП	Блок-секция 1, Этаж 3	Тамбур-шлюз	3.4
207	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Коридор	52.46

208	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Лестничная клетка	13.79
209	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Лифтовой холл	16.06
210	МОП	Блок-секция 1, Этаж 4	Тамбур-шлюз	3.4
211	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Коридор	52.46
212	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Лестничная клетка	13.79
213	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Лифтовой холл	16.06
214	МОП	Блок-секция 1, Этаж 5	Тамбур-шлюз	3.4
215	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Коридор	52.46
216	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Лестничная клетка	13.79
217	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Лифтовой холл	16.06
218	МОП	Блок-секция 1, Этаж 6	Тамбур-шлюз	3.4
219	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Коридор	52.46
220	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Лестничная клетка	13.79
221	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Лифтовой холл	16.06
222	МОП	Блок-секция 1, Этаж 7	Тамбур-шлюз	3.4
223	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Коридор	52.46
224	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Лестничная клетка	13.79
225	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Лифтовой холл	16.06
226	МОП	Блок-секция 1, Этаж 8	Тамбур-шлюз	3.4
227	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Коридор	52.46
228	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Лестничная клетка	13.79
229	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Лифтовой холл	16.06
230	МОП	Блок-секция 1, Этаж 9	Тамбур-шлюз	3.4
231	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Коридор	52.46
232	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Лестничная клетка	13.79
233	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Лифтовой холл	16.06
234	МОП	Блок-секция 1, Этаж 10	Тамбур-шлюз	3.4
235	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Коридор	52.46
236	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Лестничная клетка	13.79
237	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Лифтовой холл	16.06
238	МОП	Блок-секция 1, Этаж 11	Тамбур-шлюз	3.4
239	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Коридор	52.46
240	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Лестничная клетка	13.79
241	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Лифтовой холл	16.07
242	МОП	Блок-секция 1, Этаж 12	Тамбур-шлюз	3.4
243	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Коридор	52.46
244	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Лестничная клетка	13.79
245	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Лифтовой холл	16.07
246	МОП	Блок-секция 1, Этаж 13	Тамбур-шлюз	3.4
247	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Коридор	52.46
248	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Лестничная клетка	13.79
249	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Лифтовой холл	16.07
250	МОП	Блок-секция 1, Этаж 14	Тамбур-шлюз	3.4

251	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Коридор	52.46
252	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Лестничная клетка	13.79
253	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Лифтовой холл	16.07
254	МОП	Блок-секция 1, Этаж 15	Тамбур-шлюз	3.4
255	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Коридор	52.46
256	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Лестничная клетка	13.79
257	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Лифтовой холл	16.07
258	МОП	Блок-секция 1, Этаж 16	Тамбур-шлюз	3.4
259	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Коридор	52.46
260	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Лестничная клетка	13.79
261	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Лифтовой холл	16.07
262	МОП	Блок-секция 1, Этаж 17	Тамбур-шлюз	3.4
263	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Коридор	52.46
264	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Лестничная клетка	13.79
265	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Лифтовой холл	16.07
266	МОП	Блок-секция 1, Этаж 18	Тамбур-шлюз	3.4
267	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Коридор	52.46
268	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Лестничная клетка	13.79
269	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Лифтовой холл	16.07
270	МОП	Блок-секция 1, Этаж 19	Тамбур-шлюз	3.4
271	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Коридор	52.46
272	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Лестничная клетка	13.79
273	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Лифтовой холл	16.07
274	МОП	Блок-секция 1, Этаж 20	Тамбур-шлюз	3.4
275	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Коридор	52.46
276	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Лестничная клетка	13.79
277	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Лифтовой холл	16.07
278	МОП	Блок-секция 1, Этаж 21	Тамбур-шлюз	3.4
279	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Коридор	52.46
280	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Лестничная клетка	13.79
281	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Лифтовой холл	16.07
282	МОП	Блок-секция 1, Этаж 22	Тамбур-шлюз	3.4
283	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Коридор	52.46
284	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Лестничная клетка	13.79
285	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Лифтовой холл	16.07
286	МОП	Блок-секция 1, Этаж 23	Тамбур-шлюз	3.4
287	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Коридор	48.01
288	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Лестничная клетка	14.11
289	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Лифтовой холл	16.01
290	МОП	Блок-секция 1, Этаж 24	Тамбур-шлюз	3.03
291	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25/1	Коридор	48.01
292	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25/1	Лестничная клетка	14.11
293	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25/1	Лифтовой холл	16.01

294	МОП	Блок-секция 1, Этаж 25/1	Тамбур-шлюз	3.03
295	МОП	Блок-секция 1, Этаж 26	Машинное помещение лифтов	48.01
296	МОП	Блок-секция 1. кровля	Лестничная клетка	22.13
297	МОП	Блок-секция 1. кровля	Машинное помещение лифтов	24.69
298	МОП	БС 3, минус 5	Лестничная клетка	32.97
299	МОП	БС 3, минус 5	Тамбур-шлюз	13.63
300	МОП	БС 3, минус 5	Проезд	746.89
301	МОП	БС 3, минус 4	Лестничная клетка	32.49
302	МОП	БС 3, минус 4	Рампа	147.99
303	МОП	БС 3, минус 4	Тамбур-шлюз	11.87
304	МОП	БС 3, минус 4	Проезд	632.03
305	МОП	БС 3, минус 3	Лестничная клетка	32.58
306	МОП	БС 3, минус 3	Тамбур-шлюз	13.67
307	МОП	БС 3, минус 3	Проезд	689.03
308	МОП	БС 3, минус 2	Лестничная клетка	30.24
309	МОП	БС 3, минус 2	Тамбур шлюз	13.74
310	МОП	БС 3, минус 2	Проезд	702.06
311	МОП	БС 3, минус 1	Лестничная клетка	18.6
312	МОП	БС 3, минус 1	Тамбур шлюз	7.12
313	МОП	БС 3, минус 1	Проезд	793.57
314	Технические помещения	БС 1, минус 4	Венткамера	57.3
315	Технические помещения	БС 1, минус 4	ИТП+насосная	87.19
316	Технические помещения	БС 1, минус 4	Электрощитовая	21.76
317	Технические помещения	БС 3, минус 4	Трансформаторная подстанция	22.1
318	Технические помещения	БС 3, минус 4	Электрощитовая	10.26

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 tg φ < 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 A + 3 x 16 A)	Электроснабжение
21	В квартирах площадью более 90 м²	5 групповых автоматических выключателя (1 x 32 A + 4 x 16 A)	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 рампках, 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 ОМІ -для предварительной очистки воздуха на входе в пневмосистему, перед рефрижераторным осушителем	Предварительная очистка воздуха на входе в пневмосистему
84	Автостоянка.	Рефрижераторный осушитель фирмы ОМІ 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 4x2x0,52 (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 1x4	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 2x0,9 по вертикальному стояку	Радиовещание
131	БС 1 БС 2 БС 3	Абонентская сеть выполнена проводом ПТПЖ 2x1,2	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- тenna 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 молниеприемной 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 «Объ» производства ООО "Лифт-Комплекс ДС"	Диспетчеризация лифтов.
141	Сеть диспетчеризации лифтов	4-х парным кабелем КВПфнг(А)-LS-5е 4x2x0,52 (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,моченаяживотных	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	Творческаямастерская(-1этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

200	Интернет-зал(-1этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
201	Торговыйзал(1этаж)	Вентилятор NeivaC1000-W Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель вод.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
202	ИТП	Вентилятор VKP600-350/31-4D Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель NWP600-350/3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
203	Кладовые(-4этаж)	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл Воздухонагреватель элек.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
204	Кладовые(-3этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
205	Кладовые(-2этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
206	СУ (-1этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
207	СУ (-1этаж)	Вентилятор VKK100m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
208	Творческаямастерская(-1этаж)	Вентилятор VKK100m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
209	Бильярдная(-1этаж)	Вентилятор VKK200m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
210	Творческаямастерская(-1этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
211	Интернет-зал(-1этаж)	Вентилятор VKK200m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
212	СУ,душевые(1этаж)	Вентилятор VKK315m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
213	Торговыйзал(1этаж)	Вентилятор VKK160m Типустановки Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
214	Помещение хранения торгового оборудования (1этаж)	Вентилятор VKP600-300/28-4D Типустановки Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
215	ИТП	Вентилятор VKK100mТипустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
216	Компенсациявкоридор(1этажи)	Вентилятор VKK160m Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
217	Лифтоваяшахта(грузовойлифт) подземнаячасть	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP100L6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
218	Лифтоваяшахта(грузовойлифт) надземнаячасть	Вентилятор VO-4,5-O-1-1,5/3000-15B1 Типустановки осев. Электродвигатель AIP80A2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
219	Лестничнаяклетка(2-29эт)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP160M8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
220	Тамбур-шлюзлестничнойклетки (2-29этажи)	Вентилятор BP280-46 Типустановки рад. Электродвигатель AIP200L8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
221	Безопаснаязона	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
222	Безопаснаязона	Вентилятор NeivaC600-E13,5 Типустановки кан. Электродвигатель вкомпл	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

223	Лифтовая шахта (пассажирский лифт)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
224	Тамбур-шлюз лестничной клетки (-4-1 этажи)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP160S8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
225	Тамбур-шлюз лифтов (-4-1 этажи)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP112MA6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
226	Тамбур-шлюз лестничной клетки (-4-1 этажи)	Вентилятор BP86-77 Типустановки рад. Электродвигатель AIP112MA6	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 AIP200M6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
230	Кухни (13-25 этажи)	Вентилятор VKRF Типустановки крыш. Электродвигатель AIP160S6	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	Центр самообслуживания	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 (-3 этаж)	Вентилятор NeivaC600-W Электродвигатель в компл. Воздухонагреватель вод. Фильтр EU3	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
236	Пункт выдачи интернет заказов (-3 этаж)	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	Центр самообслуживания (-3 этаж)	Вентилятор VKK315m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
240	Центр самообслуживания (-2 этаж)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
241	СУ пункта выдачи интернет заказов (-3 этаж)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
242	СУ центра самообслуживания (-2 этажа)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
243	СУ торгового помещения (-3 этаж)	Вентилятор VKK100m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
244	СУ торгового помещения (-3 этаж)	Вентилятор VKK250m Электродвигатель в компл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
245	СУ спорт-клуба (-2 этаж)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель в компл.	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	Безопаснаязона	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
255	Лифтоваяшахта(пассажирский лифт)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP160M8.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
256	Тамбур-шлюзлифтов	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MA6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
257	Лифтоваяшахта(грузовойлифт) подземнаячасть	Вентилятор VO-4,5-O-1-1,5/3000-15B1 Электродвигатель AIP80A2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
258	Лифтоваяшахта(грузовойлифт) надземнаячасть	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP160S8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
259	Тамбур-шлюзлестничнойклетки (-2,-1этажи)	Вентилятор VKRN1000-500/63-4D Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
260	Тамбур-шлюзлестничнойклетки (2-25этажи)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP112MB8	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
261	Компенсациявкоридор(-3,1этажи)	Вентилятор BP86-77 Электродвигатель AIP100L6	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
262	Лестничнаяклетка(-3-1этажи)	Вентилятор VO-6,3-O-1-15/3000-23L1 Электродвигатель AIP160S2	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
263	Тамбур-шлюзстоянки (-3-1этажи)	Вентилятор VKK200m Электродвигатель вкомпл.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети
264	Коридоржилойчасти	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. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 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.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:

	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения 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)	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: 1 325 163 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 621 913 000,00 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: 94
	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: 1
	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: 4

	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: 4 853,66 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: 3,23 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: 53,2 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: 633 228 242 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: 258 400 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: 4 820 000 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 основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства стандартного жилья, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ, «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В разделе 15.2 жилые помещения с условными номерами с 1 по 246 подъезда №1 соответствуют Блок-секции №1-2 этап строительства (согласно п.9.2.15); жилые помещения под условными номерами с 1 по 272 подъезда №2 соответствуют Блок-секции №2-1 этап строительства (согласно п.9.2.15). Жилые помещения под условным номером 1-8 подъезда №1 находятся на минусовых этажах
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

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