

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 16-001536 от 23.03.2022

Многофункциональный жилой комплекс по ул. Сибгата Хакима в г. Казани

Дата первичного размещения: 23.03.2022

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: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК БИЗНЕС ПАРК
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК БИЗНЕС ПАРК
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420107
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Республика Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Островского
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 57Б
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 30
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(843)233-44-43

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@ud-group.com
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.unistroyrf.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Салихов
	1.5.2	Имя: Мугад
	1.5.3	Отчество (при наличии): Ибадулахович
	1.5.4	Наименование должности: Директор
	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: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК БИЗНЕС ПАРК
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 1655392061
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 1655392061
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1171690096082
	2.1.3	Дата регистрации: 21.09.2017
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: Паевой инвестиционный фонд
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Закрытый паевой инвестиционный комбинированный фонд "Развитие" под управлением ООО УК "БизнесПрофТрейдинг"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7724812578
	3.1.4	Процент голосов в органе управления: 100 %
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:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Салихов
	3.4.2	Имя: Мугад
	3.4.3	Отчество (при наличии): Ибадулахович
	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): 082-839-662 07
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 056296882463
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Ст.7 Федеральный закон от 7 августа 2001 г. N 115-ФЗ "О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма"
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
	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: 30.09.2021
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 644,36 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 42 261,90 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 255,53 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 статьей 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: Осуществляет продажи от имени и за счет застройщика:ООО «СтройРиэлт» ИНН 1657193706 ОГРН 1151690025695 на основании агентского договора от 22.01.2021г
-----------------------------------	-------	---

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: Респ Татарстан
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Ново-Савиновский

	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Сибгата Хакима
	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:
	9.2.16	Уточнение адреса: Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сибгата Хакима
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 21
	9.2.20	Общая площадь объекта: 66 857,31 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Внутренний слой из керамического кирпича, средний слой – утеплитель, наружный слой - по системе навесного вентилируемого фасада)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 25 499,82 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 37 393,81 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 62 893,63 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: 10
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 6
	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: Проектно-строительная фирма "ВАН"
	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: 1660038010
10.2 (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: ТАТГЕОИЗЫСКАНИЯ
	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: 1660219633
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Центр экспертиз и проектно-изыскательских работ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1655341170
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: Архитектурный Дом "АДТ"
	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: 1656057980
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.09.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-046827-2020
	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: АльфаЭксперт
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7606112516
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.03.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-009483-2021
	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: ЦентрЭкспертПроект
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1660282360

10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 05.10.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 0060-2021
	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: ЦентрЭкспертПроект
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1660282360
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): Многофункциональный жилой комплекс UNO по ул.Сибгата Хакима г.Казани (UNO-первый)
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: Аманат
	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: 1224002454
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-28-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.03.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.03.2026

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ РАЗРЕШЕНИЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА КАЗАНИ
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 с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: ЗУ-25677
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2021
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 23.09.2021
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.04.2025
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Паевой инвестиционный фонд
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Закрытый паевой инвестиционный фонд комбинированный "Лэнд Девелопмент" под управлением "УК "СтоунХедж"
	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: 1660272563

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 16:50:000000:25677
	12.3.2	Площадь земельного участка: 19 982,00 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: 46
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории двора:домик, песочница, песочный экскаватор, пружинная качалка, игровой комплекс, карусель, качалка балансир, горка, встраиваемый батут, качели-лавки, беседка На территории площадки ДОУ (площадь участка 894 м2):теневой навес, пружинная качалка, качалка балансир, игровой комплекс, песочница, качели, карусель
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Стол теннисный, лабиринт, мостик подвесной, бревно-балансир, спортивный комплекс, стойка баскетбольная
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 205
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: Амфитеатр, скульптура, скамья, урна, кадка, велопарковка, стол, каркас для вьющихся растений, садовый фонтан из кортена, стол кофейный, беседка, качели гамак, шахматный стол, теплая лаундж зона, шезлонг, качели лавки, колонна с подсветкой
	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: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Проектом предусмотрено 2 площадки ТКО в уровне первого этажа, на одной площадке расположены 6 контейнеров, на другой 9. Вывоз мусора осуществляется с ул. Алексея Козина. Одна из площадок имеет мусороприемную систему на кровле стилобата
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На придомовой территории предусмотрены устройство газона, посадка деревьев и кустарников
	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: Для инвалидов-колясочников предусмотрена возможность подъезда к дому и объектам благоустройства по тротуарам и дорожкам. Для покрытия пешеходного тротуара по периметру комплекса вдоль фасада к главным входам применяется твердое покрытие – тротуарная плитка с шероховатой поверхностью крупных размеров с применением тактильных средств. Тротуары шириной не менее 1,5 м с продольным уклоном не более 50 промилле для возможности передвижения инвалидов
	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): Предусмотрено в соответствии с техническими условиями №02-41/3111 от 25.11.2021, выданными Комитетом внешнего благоустройства г. Казани, срок действия технических условий до 25.11.2022
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Не предусмотрено
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: 100 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 50 %
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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ТранзитЭнергоМонтаж

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657082097
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.09.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2020
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 08.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24 333,00 руб.
14.1 (2) 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: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07-15/17305
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.08.2021

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07-15/17305
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Комитет внешнего благоустройства
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1655147246
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.11.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/3111
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.11.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Татэнерго
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-7/8036
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41 141,04 руб.

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Татэнерго
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-7/8036
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41 141,04 руб.
14.2 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: ВымпелКом
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7713076301
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: ВымпелКом
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7713076301
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: ВымпелКом					
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7713076301					
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов					
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью					
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: ФИН-ЛИФТ					
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1657046677					
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Домофонизация					
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью					
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Управляющая компания "Территория комфорта"					
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1660243227					
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: 404					
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 616					
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 449					
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 167					
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	2	1	73.86	2	27.57	2.87
2	Квартира	2	1	43.40	1	15.92	2.87
3	Квартира	2	1	46.94	1	13.23	2.87
4	Квартира	2	1	46.51	1	15.79	2.87

5	Квартира	3	1	91.12	3	45.77	2.87
6	Квартира	3	1	43.36	1	15.92	2.87
7	Квартира	3	1	46.43	1	13.23	2.87
8	Квартира	3	1	46.00	1	15.79	2.87
9	Квартира	4	1	91.12	3	45.77	2.87
10	Квартира	4	1	43.36	1	15.92	2.87
11	Квартира	4	1	46.43	1	13.23	2.87
12	Квартира	4	1	46.00	1	15.79	2.87
13	Квартира	5	1	91.12	3	45.77	2.87
14	Квартира	5	1	43.36	1	15.92	2.87
15	Квартира	5	1	46.43	1	13.23	2.87
16	Квартира	5	1	46.00	1	15.79	2.87
17	Квартира	6	1	91.12	3	45.77	2.87
18	Квартира	6	1	43.36	1	15.92	2.87
19	Квартира	6	1	46.43	1	13.23	2.87
20	Квартира	6	1	46.00	1	15.79	2.87
21	Квартира	7	1	91.12	3	45.77	2.87
22	Квартира	7	1	43.36	1	15.92	2.87
23	Квартира	7	1	46.43	1	13.23	2.87
24	Квартира	7	1	46.00	1	15.79	2.87
25	Квартира	8	1	91.12	3	45.77	2.87
26	Квартира	8	1	43.36	1	15.92	2.87
27	Квартира	8	1	46.43	1	13.23	2.87
28	Квартира	8	1	46.00	1	15.79	2.87
29	Квартира	9	1	91.12	3	45.77	2.87
30	Квартира	9	1	43.36	1	15.92	2.87
31	Квартира	9	1	46.43	1	13.23	2.87
32	Квартира	9	1	46.00	1	15.79	2.87
33	Квартира	10	1	91.12	3	45.77	2.87
34	Квартира	10	1	43.36	1	15.92	2.87
35	Квартира	10	1	46.43	1	13.23	2.87
36	Квартира	10	1	46.00	1	15.79	2.87
37	Квартира	11	1	90.91	3	45.77	2.87
38	Квартира	11	1	43.16	1	15.92	2.87
39	Квартира	11	1	46.05	1	12.99	2.87
40	Квартира	11	1	45.60	1	16.10	2.87
41	Квартира	12	1	90.91	3	45.77	2.87
42	Квартира	12	1	43.16	1	15.92	2.87
43	Квартира	12	1	46.05	1	12.99	2.87
44	Квартира	12	1	45.60	1	16.10	2.87
45	Квартира	13	1	90.91	3	45.77	2.87
46	Квартира	13	1	43.16	1	15.92	2.87
47	Квартира	13	1	46.05	1	12.99	2.87

48	Квартира	13	1	45.60	1	16.10	2.87
49	Квартира	14	1	90.91	3	45.77	2.87
50	Квартира	14	1	43.16	1	15.92	2.87
51	Квартира	14	1	46.05	1	12.99	2.87
52	Квартира	14	1	45.60	1	16.10	2.87
53	Квартира	15	1	90.91	3	45.77	2.87
54	Квартира	15	1	43.16	1	15.92	2.87
55	Квартира	15	1	46.05	1	12.99	2.87
56	Квартира	15	1	45.60	1	16.10	2.87
57	Квартира	16	1	90.91	3	45.77	2.87
58	Квартира	16	1	43.16	1	15.92	2.87
59	Квартира	16	1	46.05	1	12.99	2.87
60	Квартира	16	1	45.60	1	16.10	2.87
61	Квартира	17	1	90.91	3	45.77	2.87
62	Квартира	17	1	43.16	1	15.92	2.87
63	Квартира	17	1	46.05	1	12.99	2.87
64	Квартира	17	1	45.60	1	16.10	2.87
65	Квартира	18	1	90.91	3	45.77	2.87
66	Квартира	18	1	43.16	1	15.92	2.87
67	Квартира	18	1	46.05	1	12.99	2.87
68	Квартира	18	1	45.60	1	16.10	2.87
69	Квартира	19	1	90.91	3	45.77	2.87
70	Квартира	19	1	43.16	1	15.92	2.87
71	Квартира	19	1	46.05	1	12.99	2.87
72	Квартира	19	1	45.60	1	16.10	2.87
73	Квартира	20	1	113.03	4	68.25	3.17
74	Квартира	20	1	114.50	4	61.59	3.17
75	Квартира	2	2	75.27	2	29.39	2.87
76	Квартира	3	2	93.48	3	46.56	2.87
77	Квартира	3	2	61.14	2	29.11	2.87
78	Квартира	3	2	74.90	2	34.59	2.87
79	Квартира	4	2	93.48	3	46.56	2.87
80	Квартира	4	2	61.14	2	29.11	2.87
81	Квартира	4	2	74.90	2	34.59	2.87
82	Квартира	5	2	93.48	3	46.56	2.87
83	Квартира	5	2	61.14	2	29.11	2.87
84	Квартира	5	2	74.90	2	34.59	2.87
85	Квартира	6	2	93.48	3	46.56	2.87
86	Квартира	6	2	61.14	2	29.11	2.87
87	Квартира	6	2	74.90	2	34.59	2.87
88	Квартира	7	2	93.48	3	46.56	2.87
89	Квартира	7	2	61.14	2	29.11	2.87
90	Квартира	7	2	74.90	2	34.59	2.87

91	Квартира	8	2	93.48	3	46.56	2.87
92	Квартира	8	2	61.14	2	29.11	2.87
93	Квартира	8	2	74.90	2	34.59	2.87
94	Квартира	9	2	93.48	3	46.56	2.87
95	Квартира	9	2	61.14	2	29.11	2.87
96	Квартира	9	2	74.90	2	34.59	2.87
97	Квартира	10	2	93.48	3	46.56	2.87
98	Квартира	10	2	61.14	2	29.11	2.87
99	Квартира	10	2	74.90	2	34.59	2.87
100	Квартира	11	2	93.09	3	46.56	2.87
101	Квартира	11	2	61.06	2	29.11	2.87
102	Квартира	11	2	74.64	2	34.59	2.87
103	Квартира	12	2	93.09	3	46.56	2.87
104	Квартира	12	2	61.06	2	29.11	2.87
105	Квартира	12	2	74.64	2	34.59	2.87
106	Квартира	13	2	93.09	3	46.56	2.87
107	Квартира	13	2	61.06	2	29.11	2.87
108	Квартира	13	2	74.64	2	34.59	2.87
109	Квартира	14	2	93.09	3	46.56	2.87
110	Квартира	14	2	61.06	2	29.11	2.87
111	Квартира	14	2	74.64	2	34.59	2.87
112	Квартира	15	2	93.09	3	46.56	2.87
113	Квартира	15	2	61.06	2	29.11	2.87
114	Квартира	15	2	74.64	2	34.59	2.87
115	Квартира	16	2	93.09	3	46.56	2.87
116	Квартира	16	2	61.06	2	29.11	2.87
117	Квартира	16	2	74.64	2	34.59	2.87
118	Квартира	17	2	93.09	3	46.56	2.87
119	Квартира	17	2	61.06	2	29.11	2.87
120	Квартира	17	2	74.64	2	34.59	2.87
121	Квартира	18	2	93.09	3	46.56	2.87
122	Квартира	18	2	61.06	2	29.11	2.87
123	Квартира	18	2	74.64	2	34.59	2.87
124	Квартира	19	2	93.09	3	46.56	2.87
125	Квартира	19	2	61.06	2	29.11	2.87
126	Квартира	19	2	74.64	2	34.59	2.87
127	Квартира	20	2	113.94	4	68.89	3.17
128	Квартира	20	2	114.38	4	70.55	3.17
129	Квартира	2	3	76.08	2	27.91	2.87
130	Квартира	3	3	74.74	2	28.91	2.87
131	Квартира	3	3	61.67	2	29.11	2.87
132	Квартира	3	3	93.54	3	44.00	2.87
133	Квартира	4	3	74.74	2	28.91	2.87

134	Квартира	4	3	61.69	2	29.11	2.87
135	Квартира	4	3	93.54	3	44.00	2.87
136	Квартира	5	3	74.74	2	28.91	2.87
137	Квартира	5	3	61.67	2	29.11	2.87
138	Квартира	5	3	93.54	3	44.00	2.87
139	Квартира	6	3	74.74	2	28.91	2.87
140	Квартира	6	3	61.67	2	29.11	2.87
141	Квартира	6	3	93.54	3	44.00	2.87
142	Квартира	7	3	74.74	2	28.91	2.87
143	Квартира	7	3	61.67	2	29.11	2.87
144	Квартира	7	3	93.54	3	44.00	2.87
145	Квартира	8	3	74.74	2	28.91	2.87
146	Квартира	8	3	61.67	2	29.11	2.87
147	Квартира	8	3	93.54	3	44.00	2.87
148	Квартира	9	3	74.74	2	28.91	2.87
149	Квартира	9	3	61.67	2	29.11	2.87
150	Квартира	9	3	93.54	3	44.00	2.87
151	Квартира	10	3	74.74	2	28.91	2.87
152	Квартира	10	3	61.67	2	29.11	2.87
153	Квартира	10	3	93.54	3	44.00	2.87
154	Квартира	11	3	74.46	2	28.91	2.87
155	Квартира	11	3	61.42	2	29.11	2.87
156	Квартира	11	3	93.31	3	44.00	2.87
157	Квартира	12	3	74.46	2	28.91	2.87
158	Квартира	12	3	61.42	2	29.11	2.87
159	Квартира	12	3	93.31	3	44.00	2.87
160	Квартира	13	3	74.46	2	28.91	2.87
161	Квартира	13	3	61.42	2	29.11	2.87
162	Квартира	13	3	93.31	3	44.00	2.87
163	Квартира	14	3	74.46	2	28.91	2.87
164	Квартира	14	3	61.42	2	29.11	2.87
165	Квартира	14	3	93.31	3	44.00	2.87
166	Квартира	15	3	74.46	2	28.91	2.87
167	Квартира	15	3	61.42	2	29.11	2.87
168	Квартира	15	3	93.31	3	44.00	2.87
169	Квартира	16	3	74.46	2	28.91	2.87
170	Квартира	16	3	61.42	2	29.11	2.87
171	Квартира	16	3	93.31	3	44.00	2.87
172	Квартира	17	3	74.46	2	28.91	2.87
173	Квартира	17	3	61.42	2	29.11	2.87
174	Квартира	17	3	93.31	3	44.00	2.87
175	Квартира	18	3	74.46	2	28.91	2.87
176	Квартира	18	3	61.42	2	29.11	2.87

177	Квартира	18	3	93.31	3	44.00	2.87
178	Квартира	19	3	74.46	2	28.91	2.87
179	Квартира	19	3	61.42	2	29.11	2.87
180	Квартира	19	3	93.31	3	44.00	2.87
181	Квартира	20	3	114.23	4	78.61	3.17
182	Квартира	20	3	115.72	4	73.30	3.17
183	Квартира	2	4	75.87	2	33.44	2.87
184	Квартира	2	4	42.90	1	15.16	2.87
185	Квартира	2	4	42.90	1	15.16	2.87
186	Квартира	2	4	50.72	1	15.86	2.87
187	Квартира	3	4	74.77	2	33.44	2.87
188	Квартира	3	4	41.69	1	15.16	2.87
189	Квартира	3	4	41.69	1	15.16	2.87
190	Квартира	3	4	67.26	2	32.01	2.87
191	Квартира	4	4	74.77	2	33.44	2.87
192	Квартира	4	4	41.69	1	15.16	2.87
193	Квартира	4	4	41.69	1	15.16	2.87
194	Квартира	4	4	67.26	2	32.01	2.87
195	Квартира	5	4	74.77	2	33.44	2.87
196	Квартира	5	4	41.69	1	15.16	2.87
197	Квартира	5	4	41.69	1	15.16	2.87
198	Квартира	5	4	67.26	2	32.01	2.87
199	Квартира	6	4	74.77	2	33.44	2.87
200	Квартира	6	4	41.69	1	15.16	2.87
201	Квартира	6	4	41.69	1	15.16	2.87
202	Квартира	6	4	67.26	2	32.01	2.87
203	Квартира	7	4	74.77	2	33.44	2.87
204	Квартира	7	4	41.69	1	15.16	2.87
205	Квартира	7	4	41.69	1	15.16	2.87
206	Квартира	7	4	67.26	2	32.01	2.87
207	Квартира	8	4	74.77	2	33.44	2.87
208	Квартира	8	4	41.69	1	15.16	2.87
209	Квартира	8	4	41.69	1	15.16	2.87
210	Квартира	8	4	67.26	2	32.01	2.87
211	Квартира	9	4	74.77	2	33.44	2.87
212	Квартира	9	4	41.69	1	15.16	2.87
213	Квартира	9	4	41.69	1	15.16	2.87
214	Квартира	9	4	67.26	2	32.01	2.87
215	Квартира	10	4	74.77	2	33.44	2.87
216	Квартира	10	4	41.69	1	15.16	2.87
217	Квартира	10	4	41.69	1	15.16	2.87
218	Квартира	10	4	67.26	2	32.01	2.87
219	Квартира	11	4	74.54	2	33.44	2.87

220	Квартира	11	4	41.60	1	15.16	2.87
221	Квартира	11	4	41.60	1	15.16	2.87
222	Квартира	11	4	67.13	2	32.01	2.87
223	Квартира	12	4	74.54	2	33.44	2.87
224	Квартира	12	4	41.60	1	15.16	2.87
225	Квартира	12	4	41.60	1	15.16	2.87
226	Квартира	12	4	67.13	2	32.01	2.87
227	Квартира	13	4	74.54	2	33.44	2.87
228	Квартира	13	4	41.60	1	15.16	2.87
229	Квартира	13	4	41.60	1	15.16	2.87
230	Квартира	13	4	67.13	2	32.01	2.87
231	Квартира	14	4	74.54	2	33.44	2.87
232	Квартира	14	4	41.60	1	15.16	2.87
233	Квартира	14	4	41.60	1	15.16	2.87
234	Квартира	14	4	67.13	2	32.01	2.87
235	Квартира	15	4	74.54	2	33.44	2.87
236	Квартира	15	4	41.60	1	15.16	2.87
237	Квартира	15	4	41.60	1	15.16	2.87
238	Квартира	15	4	67.13	2	32.01	2.87
239	Квартира	16	4	74.54	2	33.44	2.87
240	Квартира	16	4	41.60	1	15.16	2.87
241	Квартира	16	4	41.60	1	15.16	2.87
242	Квартира	16	4	67.13	2	32.01	2.87
243	Квартира	17	4	74.54	2	33.44	2.87
244	Квартира	17	4	41.60	1	15.16	2.87
245	Квартира	17	4	41.60	1	15.16	2.87
246	Квартира	17	4	67.13	2	32.01	2.87
247	Квартира	18	4	74.54	2	33.44	2.87
248	Квартира	18	4	41.60	1	15.16	2.87
249	Квартира	18	4	41.60	1	15.16	2.87
250	Квартира	18	4	67.13	2	32.01	2.87
251	Квартира	19	4	74.54	2	33.44	2.87
252	Квартира	19	4	41.60	1	15.16	2.87
253	Квартира	19	4	41.60	1	15.16	2.87
254	Квартира	19	4	67.13	2	32.01	2.87
255	Квартира	20	4	116.13	4	77.98	3.17
256	Квартира	20	4	108.74	4	69.04	3.17
257	Квартира	2	5	50.72	1	15.86	2.87
258	Квартира	2	5	42.90	1	15.16	2.87
259	Квартира	2	5	42.90	1	15.16	2.87
260	Квартира	2	5	75.87	2	33.44	2.87
261	Квартира	3	5	67.33	2	32.01	2.87
262	Квартира	3	5	41.69	1	15.16	2.87

263	Квартира	3	5	41.69	1	15.16	2.87
264	Квартира	3	5	74.78	2	33.44	2.87
265	Квартира	4	5	67.33	2	32.01	2.87
266	Квартира	4	5	41.69	1	15.16	2.87
267	Квартира	4	5	41.69	1	15.16	2.87
268	Квартира	4	5	74.78	2	33.44	2.87
269	Квартира	5	5	67.33	2	32.01	2.87
270	Квартира	5	5	41.69	1	15.16	2.87
271	Квартира	5	5	41.69	1	15.16	2.87
272	Квартира	5	5	74.78	2	33.44	2.87
273	Квартира	6	5	67.33	2	32.01	2.87
274	Квартира	6	5	41.69	1	15.16	2.87
275	Квартира	6	5	41.69	1	15.16	2.87
276	Квартира	6	5	74.78	2	33.44	2.87
277	Квартира	7	5	67.33	2	32.01	2.87
278	Квартира	7	5	41.69	1	15.16	2.87
279	Квартира	7	5	41.69	1	15.16	2.87
280	Квартира	7	5	74.78	2	33.44	2.87
281	Квартира	8	5	67.33	2	32.01	2.87
282	Квартира	8	5	41.69	1	15.16	2.87
283	Квартира	8	5	41.69	1	15.16	2.87
284	Квартира	8	5	74.78	2	33.44	2.87
285	Квартира	9	5	67.33	2	32.01	2.87
286	Квартира	9	5	41.69	1	15.16	2.87
287	Квартира	9	5	41.69	1	15.16	2.87
288	Квартира	9	5	74.78	2	33.44	2.87
289	Квартира	10	5	67.33	2	32.01	2.87
290	Квартира	10	5	41.69	1	15.16	2.87
291	Квартира	10	5	41.69	1	15.16	2.87
292	Квартира	10	5	74.78	2	33.44	2.87
293	Квартира	11	5	66.99	2	32.01	2.87
294	Квартира	11	5	41.57	1	15.16	2.87
295	Квартира	11	5	41.57	1	15.16	2.87
296	Квартира	11	5	74.54	2	33.44	2.87
297	Квартира	12	5	66.99	2	32.01	2.87
298	Квартира	12	5	41.57	1	15.16	2.87
299	Квартира	12	5	41.57	1	15.16	2.87
300	Квартира	12	5	74.54	2	33.44	2.87
301	Квартира	13	5	66.99	2	32.01	2.87
302	Квартира	13	5	41.57	1	15.16	2.87
303	Квартира	13	5	41.57	1	15.16	2.87
304	Квартира	13	5	74.54	2	33.44	2.87
305	Квартира	14	5	66.99	2	32.01	2.87

306	Квартира	14	5	41.57	1	15.16	2.87
307	Квартира	14	5	41.57	1	15.16	2.87
308	Квартира	14	5	74.54	2	33.44	2.87
309	Квартира	15	5	66.99	2	32.01	2.87
310	Квартира	15	5	41.57	1	15.16	2.87
311	Квартира	15	5	41.57	1	15.16	2.87
312	Квартира	15	5	74.54	2	33.44	2.87
313	Квартира	16	5	66.99	2	32.01	2.87
314	Квартира	16	5	41.57	1	15.16	2.87
315	Квартира	16	5	41.57	1	15.16	2.87
316	Квартира	16	5	74.54	2	33.44	2.87
317	Квартира	17	5	66.99	2	32.01	2.87
318	Квартира	17	5	41.57	1	15.16	2.87
319	Квартира	17	5	41.57	1	15.16	2.87
320	Квартира	17	5	74.54	2	33.44	2.87
321	Квартира	18	5	66.99	2	32.01	2.87
322	Квартира	18	5	41.57	1	15.16	2.87
323	Квартира	18	5	41.57	1	15.16	2.87
324	Квартира	18	5	74.54	2	33.44	2.87
325	Квартира	19	5	66.99	2	32.01	2.87
326	Квартира	19	5	41.57	1	15.16	2.87
327	Квартира	19	5	41.57	1	15.16	2.87
328	Квартира	19	5	74.54	2	33.44	2.87
329	Квартира	20	5	108.11	4	67.12	3.17
330	Квартира	20	5	116.25	4	72.29	3.17
331	Квартира	2	6	46.49	1	13.06	2.87
332	Квартира	2	6	46.92	1	13.23	2.87
333	Квартира	2	6	43.90	1	15.92	2.87
334	Квартира	2	6	74.46	2	30.54	2.87
335	Квартира	3	6	46.02	1	12.05	2.87
336	Квартира	3	6	46.45	1	12.19	2.87
337	Квартира	3	6	43.34	1	15.92	2.87
338	Квартира	3	6	90.90	3	45.94	2.87
339	Квартира	4	6	46.02	1	12.05	2.87
340	Квартира	4	6	46.45	1	12.19	2.87
341	Квартира	4	6	43.34	1	15.92	2.87
342	Квартира	4	6	90.90	3	45.94	2.87
343	Квартира	5	6	46.02	1	12.05	2.87
344	Квартира	5	6	46.45	1	12.19	2.87
345	Квартира	5	6	43.34	1	15.92	2.87
346	Квартира	5	6	90.90	3	45.94	2.87
347	Квартира	6	6	46.02	1	12.05	2.87
348	Квартира	6	6	46.45	1	12.19	2.87

349	Квартира	6	6	43.34	1	15.92	2.87
350	Квартира	6	6	90.90	3	45.94	2.87
351	Квартира	7	6	46.02	1	12.05	2.87
352	Квартира	7	6	46.45	1	12.19	2.87
353	Квартира	7	6	43.34	1	15.92	2.87
354	Квартира	7	6	90.90	3	45.94	2.87
355	Квартира	8	6	46.02	1	12.05	2.87
356	Квартира	8	6	46.45	1	12.19	2.87
357	Квартира	8	6	43.34	1	15.92	2.87
358	Квартира	8	6	90.90	3	45.94	2.87
359	Квартира	9	6	46.02	1	12.05	2.87
360	Квартира	9	6	46.45	1	12.19	2.87
361	Квартира	9	6	43.34	1	15.92	2.87
362	Квартира	9	6	90.90	3	45.94	2.87
363	Квартира	10	6	46.02	1	12.05	2.87
364	Квартира	10	6	46.45	1	12.19	2.87
365	Квартира	10	6	43.34	1	15.92	2.87
366	Квартира	10	6	90.90	3	45.94	2.87
367	Квартира	11	6	45.60	1	12.83	2.87
368	Квартира	11	6	46.04	1	12.99	2.87
369	Квартира	11	6	43.16	1	15.92	2.87
370	Квартира	11	6	90.48	3	45.94	2.87
371	Квартира	12	6	45.60	1	12.83	2.87
372	Квартира	12	6	46.04	1	12.99	2.87
373	Квартира	12	6	43.16	1	15.92	2.87
374	Квартира	12	6	90.48	3	45.94	2.87
375	Квартира	13	6	45.60	1	12.83	2.87
376	Квартира	13	6	46.04	1	12.99	2.87
377	Квартира	13	6	43.16	1	15.92	2.87
378	Квартира	13	6	90.48	3	45.94	2.87
379	Квартира	14	6	45.60	1	12.83	2.87
380	Квартира	14	6	46.04	1	12.99	2.87
381	Квартира	14	6	43.16	1	15.92	2.87
382	Квартира	14	6	90.48	3	45.94	2.87
383	Квартира	15	6	45.60	1	12.83	2.87
384	Квартира	15	6	46.04	1	12.99	2.87
385	Квартира	15	6	43.16	1	15.92	2.87
386	Квартира	15	6	90.48	3	45.94	2.87
387	Квартира	16	6	45.60	1	12.83	2.87
388	Квартира	16	6	46.04	1	12.99	2.87
389	Квартира	16	6	43.16	1	15.92	2.87
390	Квартира	16	6	90.48	3	45.94	2.87
391	Квартира	17	6	45.60	1	12.83	2.87

392	Квартира	17	6	46.04	1	12.99	2.87
393	Квартира	17	6	43.16	1	15.92	2.87
394	Квартира	17	6	90.48	3	45.94	2.87
395	Квартира	18	6	45.60	1	12.83	2.87
396	Квартира	18	6	46.04	1	12.99	2.87
397	Квартира	18	6	43.16	1	15.92	2.87
398	Квартира	18	6	90.48	3	45.94	2.87
399	Квартира	19	6	45.60	1	12.83	2.87
400	Квартира	19	6	46.04	1	12.99	2.87
401	Квартира	19	6	43.16	1	15.92	2.87
402	Квартира	19	6	90.48	3	45.94	2.87
403	Квартира	20	6	114.62	4	63.02	3.17
404	Квартира	20	6	112.94	4	68.68	3.17

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)	
1001	Нежилое помещение	1	1	197.15	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	185.58	3.90
					Зону КУИ и с/у	11.57	
1002	Нежилое помещение	1	4	91.09	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	80.35	3.90
					Зону КУИ и с/у	10.74	
1003	Нежилое помещение	1	5	193.62	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	182.53	3.90
					Зону КУИ и с/у	11.09	
1004	Нежилое помещение	1	6	185.68	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	174.45	3.90
					Зону КУИ и с/у	11.23	
1005	Нежилое помещение	1	-	2488.11	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	570.22	3.90
					Тамбур-шлюз	6.23	
					Зона КУИ и с/у	19.19	
					Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	155.89	
					Зона КУИ и с/у	10.84	
					Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	457.59	
					Зона КУИ и с/у	11.23	
					Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	354.95	
					Коридор	114.29	
					Зона КУИ и с/у	13.85	

					Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	16.43	
					Коридор	103.42	
					Коридор	483.28	
					Венткамера	87.70	
					Венткамера дымоудаления	27.02	
					Загрузочное помещение	44.43	
					Фор-камера	11.55	
1006	Нежилое помещение	-1	-	272.67	Хладоцентр	84.27	3.10
					Помещение пожарной насосной станции	25.72	
					Насосная пожаротушения	51.73	
					Техническое помещение	43.72	
					Тамбур-шлюз	23.47	
					Лестничная клетка	24.30	
					Лестничная клетка	19.46	
1007	Нежилое помещение	1	-	874.92	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	338.43	4.75
					Вестибюль	418.35	
					Лифтовой холл	23.11	
					Тамбур	11.55	
					Универсальный с/у	6.56	
					КУИ	2.94	
					Тамбур-шлюз	13.18	
					Тамбур-шлюз	6.46	
					Тамбур-шлюз	4.55	
					Зона КУИ и с/у	10.91	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	19.42	
1008	Нежилое помещение	2	-	822.22	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.42	3.60
					Коридор	51.71	
					Офис	296.32	
					Офис	46.18	
					Офис	92.63	
					Офис	221.25	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Туалет универсальный	5.24	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					КУИ	2.94	
					Тамбур	5.54	
					Лестничная клетка	21.27	

					Лестничная клетка	22.17	
1009	Нежилое помещение	3	-	810.40	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.14	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.32	
					Офис	23.13	
					Офис	23.00	
					Офис	22.63	
					Офис	22.35	
					Офис	22.62	
					Офис	46.68	
					Офис	45.15	
					Офис	27.77	
					Офис	42.59	
					Офис	48.44	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.54	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	5.24	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1010	Нежилое помещение	4	-	810.63	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.26	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.32	
					Офис	23.13	
					Офис	23.00	
					Офис	22.65	
					Офис	22.40	
					Офис	22.67	

					Офис	46.76	
					Офис	45.15	
					Офис	27.77	
					Офис	42.59	
					Офис	48.52	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.55	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	5.06	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1011	Нежилое помещение	5	-	810.54	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.34	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.32	
					Офис	23.13	
					Офис	23.00	
					Офис	22.65	
					Офис	22.42	
					Офис	22.72	
					Офис	46.83	
					Офис	45.15	
					Офис	27.77	
					Офис	42.59	
					Офис	48.19	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.55	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	5.08	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	

1012	Нежилое помещение	6	-	810.78	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.38	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.32	
					Офис	23.13	
					Офис	23.01	
					Офис	22.65	
					Офис	22.43	
					Офис	22.74	
					Офис	46.91	
					Офис	45.15	
					Офис	27.77	
					Офис	42.59	
					Офис	48.27	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.55	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	5.08	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1013	Нежилое помещение	7	-	808.03	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.28	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.33	
					Офис	23.13	
					Офис	23.01	
					Офис	22.65	
					Офис	22.43	
					Офис	22.74	
					Офис	46.97	

					Офис	45.15	
					Офис	27.78	
					Офис	42.55	
					Офис	45.68	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.55	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	4.98	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1014	Нежилое помещение	8	-	807.67	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	75.56	
					Офис	186.10	
					Офис	23.10	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	23.13	
					Офис	21.33	
					Офис	23.13	
					Офис	23.01	
					Офис	22.65	
					Офис	22.43	
					Офис	22.74	
					Офис	46.97	
					Офис	45.15	
					Офис	27.75	
					Офис	42.44	
					Офис	45.68	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Тамбур	5.55	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Туалет универсальный	4.97	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1015	Нежилое помещение	9	-	821.25	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60

					Коридор	51.58	
					Офис	296.25	
					Офис	46.18	
					Офис	92.69	
					Офис	224.33	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Туалет универсальный	4.94	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Тамбур	5.56	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1016	Нежилое помещение	10	-	820.72	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Коридор	51.58	
					Офис	295.97	
					Офис	46.15	
					Офис	92.69	
					Офис	224.16	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Туалет универсальный	4.90	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Тамбур	5.55	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1017	Нежилое помещение	11	-	820.87	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Зона коридора	54.65	
					Зона офиса	656.12	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Туалет универсальный	4.82	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Тамбур	5.56	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	

1018	Нежилое помещение	12	-	820.57	Лифтовой холл (ПБЗ)	22.40	3.60
					Зона коридора	54.65	
					Зона офиса	655.87	
					Тамбур-шлюз	3.60	
					Туалет универсальный	4.78	
					Тамбур	5.77	
					Туалет мужской	13.41	
					Туалет женский	11.77	
					Тамбур	5.55	
					КУИ	2.94	
					Лестничная клетка	19.46	
					Лестничная клетка	20.37	
1019	Нежилое помещение	13	-	145.21	Электрощитовая	7.94	3.60
					Венткамера	117.81	
					Лестничная клетка	19.46	
1020	Нежилое помещение	1	-	1390.15	Тамбур	6.99	3.59
					Тамбур	7.51	
					Коридор	117.65	
					Тамбур	6.55	
					Групповая-спальная 1 младшая группа на 20 детей	89.53	
					Раздевальная	19.58	
					Туалетная	16.28	
					Буфетная	6.31	
					Групповая-спальная 2 средняя группа на 20 детей	89.54	
					Раздевальная	18.88	
					Туалетная	16.28	
					Буфетная	6.32	
					Универсальное кружковое помещение	110.32	
					Помещение сортировки грязного белья	6.99	
					Кладовая чистого белья	6.78	
					Подсобное помещение	10.21	
					Аппаратная СС	9.57	
					Гардероб для персонала	17.57	
					Уборная	3.60	
					Душ	2.93	
					Хозяйственная кладовая	4.20	
					Электрощитовая	10.53	
					КУИ	4.62	
					Универсальный санузел	7.75	
					Административный кабинет	28.45	

					Медицинский кабинет	17.07	
					Процедурная	18.16	
					Санузел с местом для приготовления дезинфекционных растворов	7.76	
					Коридор	6.83	
					Лестничная клетка	28.24	
					Лестничная клетка	28.26	
					Буфет-раздаточная	76.48	
					Помещение зав. производством	6.95	
					Групповая-спальная 3 старшая группа на 20 детей	94.81	
					Раздевальная	23.35	
					Туалетная	15.73	
					Коридор	130.07	
					Буфетная	6.32	
					Раздевальная	22.25	
					Туалетная	16.05	
					Буфетная	6.12	
					Групповая-спальная 4 подготовительная группа на 20 детей	94.81	
					Универсальное кружковое помещение	42.40	
					Санузел	3.49	
					Методический кабинет	15.10	
					Подсобное помещение	4.93	
					Лестничная клетка	28.19	
					Лестничная клетка	23.62	
					Тамбур (ПБЗ)	10.34	
					КУИ	4.08	
					Кладовая	7.54	
					Тамбур	7.45	
					Тамбур	7.68	
					Кладовая	5.17	
					Кладовая	5.96	
2001-1	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-2	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-3	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-4	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-5	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-6	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-7	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-8	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-9	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-10	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-11	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2001-12	Машино-место	-1	-	13.25	Машино-место	13.25	

2158	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2159	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2160	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2161	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2162	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2163	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
2164	Машино-место	1	-	13.25	Машино-место	13.25	
3001	Кладовая	-1	-	7.65	Кладовая	7.65	
3002	Кладовая	-1	-	5.16	Кладовая	5.16	
3003	Кладовая	-1	-	3.86	Кладовая	3.86	
3004	Кладовая	-1	-	4.04	Кладовая	4.04	
3005	Кладовая	-1	-	4.43	Кладовая	4.43	
3006	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3007	Кладовая	-1	-	3.79	Кладовая	3.79	
3008	Кладовая	-1	-	3.53	Кладовая	3.53	
3009	Кладовая	-1	-	3.35	Кладовая	3.35	
3010	Кладовая	-1	-	3.79	Кладовая	3.79	
3011	Кладовая	-1	-	4.13	Кладовая	4.13	
3012	Кладовая	-1	-	4.46	Кладовая	4.46	
3013	Кладовая	-1	-	4.80	Кладовая	4.80	
3014	Кладовая	-1	-	3.64	Кладовая	3.64	
3015	Кладовая	-1	-	3.80	Кладовая	3.80	
3016	Кладовая	-1	-	4.48	Кладовая	4.48	
3017	Кладовая	-1	-	4.51	Кладовая	4.51	
3018	Кладовая	-1	-	4.50	Кладовая	4.50	
3019	Кладовая	-1	-	4.46	Кладовая	4.46	
3020	Кладовая	-1	-	3.74	Кладовая	3.74	
3021	Кладовая	-1	-	3.62	Кладовая	3.62	
3022	Кладовая	-1	-	4.42	Кладовая	4.42	
3023	Кладовая	-1	-	3.00	Кладовая	3.00	
3024	Кладовая	-1	-	4.14	Кладовая	4.14	
3025	Кладовая	-1	-	4.47	Кладовая	4.47	
3026	Кладовая	-1	-	4.79	Кладовая	4.79	
3027	Кладовая	-1	-	3.98	Кладовая	3.98	
3028	Кладовая	-1	-	4.33	Кладовая	4.33	
3029	Кладовая	-1	-	4.01	Кладовая	4.01	
3030	Кладовая	-1	-	3.69	Кладовая	3.69	
3031	Кладовая	-1	-	3.41	Кладовая	3.41	
3032	Кладовая	-1	-	4.85	Кладовая	4.85	
3033	Кладовая	-1	-	4.58	Кладовая	4.58	
3034	Кладовая	-1	-	4.62	Кладовая	4.62	
3035	Кладовая	-1	-	4.85	Кладовая	4.85	
3036	Кладовая	-1	-	4.28	Кладовая	4.28	

3037	Кладовая	-1	-	3.82	Кладовая	3.82	
3038	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3039	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3040	Кладовая	-1	-	4.02	Кладовая	4.02	
3041	Кладовая	-1	-	4.36	Кладовая	4.36	
3042	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3043	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3044	Кладовая	-1	-	3.99	Кладовая	3.99	
3045	Кладовая	-1	-	6.86	Кладовая	6.86	
3046	Кладовая	-1	-	3.39	Кладовая	3.39	
3047	Кладовая	-1	-	3.45	Кладовая	3.45	
3048	Кладовая	-1	-	3.51	Кладовая	3.51	
3049	Кладовая	-1	-	3.51	Кладовая	3.51	
3050	Кладовая	-1	-	3.51	Кладовая	3.51	
3051	Кладовая	-1	-	3.39	Кладовая	3.39	
3052	Кладовая	-1	-	4.85	Кладовая	4.85	
3053	Кладовая	-1	-	3.25	Кладовая	3.25	
3054	Кладовая	-1	-	2.82	Кладовая	2.82	
3055	Кладовая	-1	-	6.20	Кладовая	6.20	
3056	Кладовая	-1	-	4.75	Кладовая	4.75	
3057	Кладовая	-1	-	4.01	Кладовая	4.01	
3058	Кладовая	-1	-	5.20	Кладовая	5.20	
3059	Кладовая	-1	-	5.20	Кладовая	5.20	
3060	Кладовая	-1	-	4.78	Кладовая	4.78	
3061	Кладовая	-1	-	5.18	Кладовая	5.18	
3062	Кладовая	-1	-	5.18	Кладовая	5.18	
3063	Кладовая	-1	-	6.16	Кладовая	6.16	
3064	Кладовая	-1	-	6.16	Кладовая	6.16	
3065	Кладовая	-1	-	4.65	Кладовая	4.65	
3066	Кладовая	-1	-	5.06	Кладовая	5.06	
3067	Кладовая	-1	-	5.06	Кладовая	5.06	
3068	Кладовая	-1	-	5.06	Кладовая	5.06	
3069	Кладовая	-1	-	4.88	Кладовая	4.88	
3070	Кладовая	-1	-	4.88	Кладовая	4.88	
3071	Кладовая	-1	-	5.00	Кладовая	5.00	
3072	Кладовая	-1	-	4.16	Кладовая	4.16	
3073	Кладовая	-1	-	4.67	Кладовая	4.67	
3074	Кладовая	-1	-	4.67	Кладовая	4.67	
3075	Кладовая	-1	-	4.67	Кладовая	4.67	
3076	Кладовая	-1	-	4.42	Кладовая	4.42	
3077	Кладовая	-1	-	4.42	Кладовая	4.42	
3078	Кладовая	-1	-	4.62	Кладовая	4.62	
3079	Кладовая	-1	-	4.62	Кладовая	4.62	

3080	Кладовая	-1	-	4.11	Кладовая	4.11	
3081	Кладовая	-1	-	5.42	Кладовая	5.42	
3082	Кладовая	-1	-	5.42	Кладовая	5.42	
3083	Кладовая	-1	-	4.17	Кладовая	4.17	
3084	Кладовая	-1	-	5.47	Кладовая	5.47	
3085	Кладовая	-1	-	5.34	Кладовая	5.34	
3086	Кладовая	-1	-	6.94	Кладовая	6.94	
3087	Кладовая	-1	-	3.84	Кладовая	3.84	
3088	Кладовая	-1	-	4.78	Кладовая	4.78	
3089	Кладовая	-1	-	4.78	Кладовая	4.78	
3090	Кладовая	-1	-	8.14	Кладовая	8.14	
3091	Кладовая	-1	-	7.17	Кладовая	7.17	
3092	Кладовая	-1	-	4.34	Кладовая	4.34	
3093	Кладовая	-1	-	4.34	Кладовая	4.34	
3094	Кладовая	-1	-	4.07	Кладовая	4.07	
3095	Кладовая	-1	-	3.51	Кладовая	3.51	
3096	Кладовая	-1	-	4.99	Кладовая	4.99	
3097	Кладовая	-1	-	4.99	Кладовая	4.99	
3098	Кладовая	-1	-	4.07	Кладовая	4.07	
3099	Кладовая	-1	-	4.28	Кладовая	4.28	
3100	Кладовая	-1	-	4.28	Кладовая	4.28	
3101	Кладовая	-1	-	9.60	Кладовая	9.60	
3102	Кладовая	-1	-	3.29	Кладовая	3.29	
3103	Кладовая	-1	-	4.49	Кладовая	4.49	
3104	Кладовая	-1	-	5.36	Кладовая	5.36	
3105	Кладовая	-1	-	4.16	Кладовая	4.16	
3106	Кладовая	-1	-	5.33	Кладовая	5.33	
3107	Кладовая	-1	-	5.34	Кладовая	5.34	
3108	Кладовая	-1	-	4.74	Кладовая	4.74	
3109	Кладовая	-1	-	6.59	Кладовая	6.59	
3110	Кладовая	-1	-	4.01	Кладовая	4.01	
3111	Кладовая	-1	-	6.64	Кладовая	6.64	
3112	Кладовая	-1	-	3.26	Кладовая	3.26	
3113	Кладовая	-1	-	3.00	Кладовая	3.00	
3114	Кладовая	-1	-	4.49	Кладовая	4.49	
3115	Кладовая	-1	-	9.12	Кладовая	9.12	
3116	Кладовая	-1	-	4.33	Кладовая	4.33	
3117	Кладовая	-1	-	4.87	Кладовая	4.87	
3118	Кладовая	-1	-	4.87	Кладовая	4.87	
3119	Кладовая	-1	-	4.90	Кладовая	4.90	
3120	Кладовая	-1	-	5.68	Кладовая	5.68	
3121	Кладовая	-1	-	6.19	Кладовая	6.19	
3122	Кладовая	-1	-	7.92	Кладовая	7.92	

3123	Кладовая	-1	-	7.94	Кладовая	7.94	
3124	Кладовая	-1	-	7.60	Кладовая	7.60	
3125	Кладовая	-1	-	4.41	Кладовая	4.41	
3126	Кладовая	-1	-	4.37	Кладовая	4.37	
3127	Кладовая	-1	-	4.66	Кладовая	4.66	
3128	Кладовая	-1	-	4.50	Кладовая	4.50	
3129	Кладовая	-1	-	3.65	Кладовая	3.65	
3130	Кладовая	-1	-	9.80	Кладовая	9.80	
3131	Кладовая	-1	-	6.38	Кладовая	6.38	
3132	Кладовая	-1	-	6.30	Кладовая	6.30	
3133	Кладовая	-1	-	4.99	Кладовая	4.99	
3134	Кладовая	-1	-	5.27	Кладовая	5.27	
3135	Кладовая	-1	-	6.98	Кладовая	6.98	
3136	Кладовая	-1	-	3.44	Кладовая	3.44	
3137	Кладовая	-1	-	2.84	Кладовая	2.84	
3138	Кладовая	-1	-	2.80	Кладовая	2.80	
3139	Кладовая	-1	-	4.78	Кладовая	4.78	
3140	Кладовая	-1	-	4.70	Кладовая	4.70	
3141	Кладовая	-1	-	4.87	Кладовая	4.87	
3142	Кладовая	-1	-	4.07	Кладовая	4.07	
3143	Кладовая	-1	-	4.29	Кладовая	4.29	
3144	Кладовая	-1	-	3.26	Кладовая	3.26	
3145	Кладовая	-1	-	3.24	Кладовая	3.24	
3146	Кладовая	-1	-	4.50	Кладовая	4.50	
3147	Кладовая	-1	-	5.12	Кладовая	5.12	

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	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Насосная хоз.пит.	14.10
2	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Тамбур-шлюз	10.91
3	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Тамбур-шлюз	13.41
4	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Коридор	130.66
5	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Лифтовой холл	14.48
6	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Лестничная клетка	13.92
7	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Помещение водоподготовки	28.21
8	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Лифтовой холл	13.87
9	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Лестничная клетка	13.92
10	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Электрощитовая ж.д.	17.42
11	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	ИТП	28.58
12	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Венткамера	37.70
13	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Венткамера	27.90
14	нежилое	-1 этаж, Корпус 1	Электрощитовая	17.92

15	нежилое	-1 этаж, между Корпуса 1 и 2	Тамбур-шлюз	7.15
16	нежилое	-1 этаж, между Корпуса 1 и 2	Коридор	76.50
17	нежилое	-1 этаж, между Корпуса 1 и 2	Коридор	87.38
18	нежилое	-1 этаж, между Корпуса 1 и 2	Аппаратная СС	7.25
19	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Аппаратная СС	14.56
20	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	ИТП	31.95
21	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Электрощитовая ж.д.	16.12
22	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Лестничная клетка	23.90
23	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Тамбур-шлюз	13.86
24	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Лифтовой холл	14.48
25	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Лестничная клетка	13.95
26	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Коридор	145.23
27	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Венткамера дымоудаления	41.15
28	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Насосная хоз.пит.	30.95
29	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Тамбур-шлюз	11.93
30	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Лифтовой холл	14.48
31	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Лестничная клетка	14.50
32	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Технический коридор	7.71
33	нежилое	-1 этаж, Корпус 2	Помещение СС	13.53
34	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Венткамера дымоудаления	30.75
35	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Насосная хоз. пит.	34.09
36	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Технический коридор	3.06
37	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Тамбур-шлюз	10.46
38	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Лифтовой холл	14.48
39	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Лестничная клетка	13.92
40	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Коридор	143.99
41	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	ИТП	42.28
42	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Тамбур-шлюз	13.40
43	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Технический коридор	10.35
44	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Технический коридор	7.08
45	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Лифтовой холл	14.48
46	нежилое	-1 этаж, Корпус 3	Лестничная клетка	13.92
47	нежилое	-1 этаж, парковка	Электрощитовая ж.д.	20.94
48	нежилое	-1 этаж, парковка	Аппаратная СС	14.70
49	нежилое	-1 этаж, парковка	Венткамера	34.66
50	нежилое	-1 этаж, парковка	Лестничная клетка	15.77
51	нежилое	-1 этаж, парковка	Проезды и проходы в паркинге	4470.63
52	нежилое	-1 этаж, парковка	Венткамера приточная противодымная	87.52
53	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	Венткамера	61.59
54	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	Водомерный узел	26.98
55	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	Узел учета	20.34
56	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	ИТП	79.62
57	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	Электрощитовая	21.82

58	нежилое	-1 этаж, Корпус 4	Аппаратная СС	14.03
59	нежилое	1 этаж, парковка	КУИ	6.32
60	нежилое	1 этаж, парковка	Электрощитовая	14.58
61	нежилое	1 этаж, парковка	Венткамера	177.06
62	нежилое	1 этаж, парковка	Фор-камера	10.03
63	нежилое	1 этаж, парковка	Помещение пожарного инвентаря	13.93
64	нежилое	1 этаж, парковка	Помещение уборочной техники	11.68
65	нежилое	1 этаж, парковка	Тамбур	3.12
66	нежилое	1 этаж, парковка	Пост охраны	19.31
67	нежилое	1 этаж, парковка	Венткамера	44.11
68	нежилое	1 этаж, парковка	Проезды и проходы в паркинге	2616.35
69	нежилое	1 этаж, Стилобат	Лестничная клетка	15.77
70	нежилое	1 этаж, Стилобат	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	28.41
71	нежилое	1 этаж, 2 подъезд	КУИ	7.13
72	нежилое	1 этаж, 3 подъезд	КУИ	8.16
73	нежилое	1 этаж, 6 подъезд	КУИ	5.67
74	нежилое	2 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.36
75	нежилое	2 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
76	нежилое	2 этаж, 1 подъезд	Тамбур	7.04
77	нежилое	2 этаж, 1 подъезд	Колясочная	8.91
78	нежилое	2 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	13.93
79	нежилое	2 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.36
80	нежилое	2 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
81	нежилое	2 этаж, 2 подъезд	Тамбур	7.57
82	нежилое	2 этаж, 2 подъезд	Колясочная	9.58
83	нежилое	2 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	13.93
84	нежилое	3 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
85	нежилое	3 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
86	нежилое	3 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
87	нежилое	3 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
88	нежилое	3 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
89	нежилое	3 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
90	нежилое	4 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
91	нежилое	4 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
92	нежилое	4 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
93	нежилое	4 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
94	нежилое	4 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
95	нежилое	4 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
96	нежилое	5 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
97	нежилое	5 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
98	нежилое	5 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
99	нежилое	5 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
100	нежилое	5 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69

101	нежилое	5 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
102	нежилое	6 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
103	нежилое	6 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
104	нежилое	6 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
105	нежилое	6 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
106	нежилое	6 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
107	нежилое	6 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
108	нежилое	7 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
109	нежилое	7 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
110	нежилое	7 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
111	нежилое	7 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
112	нежилое	7 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
113	нежилое	7 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
114	нежилое	8 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
115	нежилое	8 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
116	нежилое	8 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
117	нежилое	8 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
118	нежилое	8 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
119	нежилое	8 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
120	нежилое	9 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
121	нежилое	9 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
122	нежилое	9 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
123	нежилое	9 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
124	нежилое	9 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
125	нежилое	9 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
126	нежилое	10 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
127	нежилое	10 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
128	нежилое	10 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
129	нежилое	10 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
130	нежилое	10 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
131	нежилое	10 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
132	нежилое	11 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
133	нежилое	11 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
134	нежилое	11 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
135	нежилое	11 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
136	нежилое	11 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
137	нежилое	11 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
138	нежилое	12 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
139	нежилое	12 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
140	нежилое	12 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
141	нежилое	12 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
142	нежилое	12 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
143	нежилое	12 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50

144	нежилое	13 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
145	нежилое	13 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
146	нежилое	13 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
147	нежилое	13 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
148	нежилое	13 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
149	нежилое	13 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
150	нежилое	14 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
151	нежилое	14 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
152	нежилое	14 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
153	нежилое	14 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
154	нежилое	14 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
155	нежилое	14 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
156	нежилое	15 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
157	нежилое	15 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
158	нежилое	15 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
159	нежилое	15 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
160	нежилое	15 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
161	нежилое	15 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
162	нежилое	16 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
163	нежилое	16 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
164	нежилое	16 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
165	нежилое	16 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
166	нежилое	16 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
167	нежилое	16 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
168	нежилое	17 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
169	нежилое	17 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
170	нежилое	17 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
171	нежилое	17 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
172	нежилое	17 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
173	нежилое	17 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
174	нежилое	18 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
175	нежилое	18 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
176	нежилое	18 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
177	нежилое	18 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
178	нежилое	18 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
179	нежилое	18 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
180	нежилое	19 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91
181	нежилое	19 этаж, 1 подъезд	Коридор	15.17
182	нежилое	19 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
183	нежилое	19 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
184	нежилое	19 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
185	нежилое	19 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
186	нежилое	20 этаж, 1 подъезд	Лифтовой холл	13.91

187	нежилое	20 этаж, 1 подъезд	Коридор	11.69
188	нежилое	20 этаж, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
189	нежилое	20 этаж, 2 подъезд	Лифтовой холл	13.91
190	нежилое	20 этаж, 2 подъезд	Коридор	11.69
191	нежилое	20 этаж, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
192	нежилое	Чердак, 1 подъезд	Пространство для прокладки дымоудаления муникаций	206.78
193	нежилое	Чердак, 1 подъезд	Проход	39.71
194	нежилое	Чердак, 1 подъезд	Фор-камера 1	15.87
195	нежилое	Чердак, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
196	нежилое	Чердак, 2 подъезд	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	202.17
197	нежилое	Чердак, 2 подъезд	Проход	38.22
198	нежилое	Чердак, 2 подъезд	Фор-камера 2	19.29
199	нежилое	Чердак, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.50
200	нежилое	Кровля, 1 подъезд	Лестничная клетка	14.50
201	нежилое	Кровля, 1 подъезд	Электрощитовая	9.58
202	нежилое	Кровля, 2 подъезд	Лестничная клетка	14.53
203	нежилое	2 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.38
204	нежилое	2 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
205	нежилое	2 этаж, 3 подъезд	Тамбур	7.57
206	нежилое	2 этаж, 3 подъезд	Колясочная	8.77
207	нежилое	2 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	13.93
208	нежилое	2 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.36
209	нежилое	2 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
210	нежилое	2 этаж, 4 подъезд	Тамбур	7.36
211	нежилое	2 этаж, 4 подъезд	Колясочная	8.31
212	нежилое	2 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.31
213	нежилое	3 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
214	нежилое	3 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
215	нежилое	3 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
216	нежилое	3 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
217	нежилое	3 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
218	нежилое	3 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
219	нежилое	4 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
220	нежилое	4 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
221	нежилое	4 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
222	нежилое	4 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
223	нежилое	4 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
224	нежилое	4 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
225	нежилое	5 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
226	нежилое	5 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
227	нежилое	5 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
228	нежилое	5 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
229	нежилое	5 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37

230	нежилое	5 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
231	нежилое	6 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
232	нежилое	6 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
233	нежилое	6 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
234	нежилое	6 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
235	нежилое	6 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
236	нежилое	6 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
237	нежилое	7 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
238	нежилое	7 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
239	нежилое	7 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
240	нежилое	7 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
241	нежилое	7 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
242	нежилое	7 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
243	нежилое	8 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
244	нежилое	8 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
245	нежилое	8 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
246	нежилое	8 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
247	нежилое	8 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
248	нежилое	8 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
249	нежилое	9 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
250	нежилое	9 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
251	нежилое	9 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
252	нежилое	9 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
253	нежилое	9 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
254	нежилое	9 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
255	нежилое	10 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
256	нежилое	10 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
257	нежилое	10 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
258	нежилое	10 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
259	нежилое	10 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
260	нежилое	10 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
261	нежилое	11 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
262	нежилое	11 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
263	нежилое	11 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
264	нежилое	11 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
265	нежилое	11 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
266	нежилое	11 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
267	нежилое	12 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
268	нежилое	12 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
269	нежилое	12 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
270	нежилое	12 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
271	нежилое	12 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
272	нежилое	12 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50

273	нежилое	13 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
274	нежилое	13 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
275	нежилое	13 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
276	нежилое	13 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
277	нежилое	13 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
278	нежилое	13 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
279	нежилое	14 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
280	нежилое	14 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
281	нежилое	14 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
282	нежилое	14 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
283	нежилое	14 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
284	нежилое	14 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
285	нежилое	15 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
286	нежилое	15 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
287	нежилое	15 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
288	нежилое	15 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
289	нежилое	15 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
290	нежилое	15 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
291	нежилое	16 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
292	нежилое	16 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
293	нежилое	16 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
294	нежилое	16 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
295	нежилое	16 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
296	нежилое	16 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
297	нежилое	17 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
298	нежилое	17 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
299	нежилое	17 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
300	нежилое	17 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
301	нежилое	17 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
302	нежилое	17 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
303	нежилое	18 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
304	нежилое	18 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
305	нежилое	18 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
306	нежилое	18 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
307	нежилое	18 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
308	нежилое	18 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
309	нежилое	19 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91
310	нежилое	19 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
311	нежилое	19 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
312	нежилое	19 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
313	нежилое	19 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.40
314	нежилое	19 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
315	нежилое	20 этаж, 3 подъезд	Лифтовой холл	13.91

316	нежилое	20 этаж, 3 подъезд	Коридор	11.69
317	нежилое	20 этаж, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
318	нежилое	20 этаж, 4 подъезд	Лифтовой холл	13.91
319	нежилое	20 этаж, 4 подъезд	Коридор	13.37
320	нежилое	20 этаж, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
321	нежилое	Чердак, 3 подъезд	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	201.16
322	нежилое	Чердак, 3 подъезд	Проход	39.81
323	нежилое	Чердак, 3 подъезд	Фор-камера 3	19.59
324	нежилое	Чердак, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
325	нежилое	Чердак, 4 подъезд	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	204.55
326	нежилое	Чердак, 4 подъезд	Проход	33.73
327	нежилое	Чердак, 4 подъезд	Фор-камера 4	19.35
328	нежилое	Чердак, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
329	нежилое	Кровля, 3 подъезд	Лестничная клетка	14.50
330	нежилое	Кровля, 3 подъезд	Электрощитовая	9.67
331	нежилое	Кровля, 4 подъезд	Лестничная клетка	14.50
332	нежилое	2 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.36
333	нежилое	2 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.37
334	нежилое	2 этаж, 5 подъезд	Тамбур	7.35
335	нежилое	2 этаж, 5 подъезд	Колясочная	8.31
336	нежилое	2 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	13.91
337	нежилое	2 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	14.36
338	нежилое	2 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
339	нежилое	2 этаж, 6 подъезд	Тамбур	7.04
340	нежилое	2 этаж, 6 подъезд	Колясочная	8.68
341	нежилое	2 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	13.93
342	нежилое	3 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
343	нежилое	3 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
344	нежилое	3 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
345	нежилое	3 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
346	нежилое	3 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
347	нежилое	3 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
348	нежилое	4 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
349	нежилое	4 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
350	нежилое	4 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
351	нежилое	4 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
352	нежилое	4 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
353	нежилое	4 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
354	нежилое	5 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
355	нежилое	5 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
356	нежилое	5 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
357	нежилое	5 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
358	нежилое	5 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17

359	нежилое	5 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
360	нежилое	6 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
361	нежилое	6 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
362	нежилое	6 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
363	нежилое	6 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
364	нежилое	6 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
365	нежилое	6 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
366	нежилое	7 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
367	нежилое	7 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
368	нежилое	7 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
369	нежилое	7 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
370	нежилое	7 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
371	нежилое	7 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
372	нежилое	8 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
373	нежилое	8 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
374	нежилое	8 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
375	нежилое	8 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
376	нежилое	8 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
377	нежилое	8 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
378	нежилое	9 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
379	нежилое	9 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
380	нежилое	9 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
381	нежилое	9 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
382	нежилое	9 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
383	нежилое	9 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
384	нежилое	10 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
385	нежилое	10 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.34
386	нежилое	10 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
387	нежилое	10 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
388	нежилое	10 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
389	нежилое	10 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
390	нежилое	11 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
391	нежилое	11 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
392	нежилое	11 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
393	нежилое	11 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
394	нежилое	11 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
395	нежилое	11 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
396	нежилое	12 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
397	нежилое	12 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
398	нежилое	12 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
399	нежилое	12 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
400	нежилое	12 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
401	нежилое	12 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50

402	нежилое	13 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
403	нежилое	13 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
404	нежилое	13 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
405	нежилое	13 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
406	нежилое	13 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
407	нежилое	13 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
408	нежилое	14 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
409	нежилое	14 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
410	нежилое	14 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
411	нежилое	14 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
412	нежилое	14 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
413	нежилое	14 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
414	нежилое	15 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
415	нежилое	15 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
416	нежилое	15 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
417	нежилое	15 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
418	нежилое	15 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
419	нежилое	15 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
420	нежилое	16 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
421	нежилое	16 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
422	нежилое	16 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
423	нежилое	16 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
424	нежилое	16 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
425	нежилое	16 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
426	нежилое	17 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
427	нежилое	17 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
428	нежилое	17 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
429	нежилое	17 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
430	нежилое	17 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
431	нежилое	17 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
432	нежилое	18 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
433	нежилое	18 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
434	нежилое	18 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
435	нежилое	18 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
436	нежилое	18 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
437	нежилое	18 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
438	нежилое	19 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91
439	нежилое	19 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.36
440	нежилое	19 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
441	нежилое	19 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
442	нежилое	19 этаж, 6 подъезд	Коридор	15.17
443	нежилое	19 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
444	нежилое	20 этаж, 5 подъезд	Лифтовой холл	13.91

445	нежилое	20 этаж, 5 подъезд	Коридор	13.28
446	нежилое	20 этаж, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
447	нежилое	20 этаж, 6 подъезд	Лифтовой холл	13.91
448	нежилое	20 этаж, 6 подъезд	Коридор	11.69
449	нежилое	20 этаж, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
450	нежилое	Чердак, 5 подъезд	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	192.59
451	нежилое	Чердак, 5 подъезд	Проход	46.44
452	нежилое	Чердак, 5 подъезд	Фор-камера 5	19.35
453	нежилое	Чердак, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.50
454	нежилое	Чердак, 6 подъезд	Пространство для прокладки инженерных коммуникаций	200.66
455	нежилое	Чердак, 6 подъезд	Проход	45.89
456	нежилое	Чердак, 6 подъезд	Фор-камера 6	15.87
457	нежилое	Чердак, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50
458	нежилое	Кровля, 5 подъезд	Лестничная клетка	14.53
459	нежилое	Кровля, 5 подъезд	Электрощитовая	9.67
460	нежилое	Кровля, 6 подъезд	Лестничная клетка	14.50

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	-1 этаж, Помещение водополготовки, Корпус 1	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
2	-1 этаж, ИТП, Корпус 1	Дренажные насосы	Водоотведение
3	-1 этаж, Насосная, Корпус 1	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
4	-1 этаж, Коридор, между корпусами 1 и 2	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
5	-1 этаж, Насосная хоз.-пит., Корпус 2	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
6	-1 этаж, ИТП, Корпус 2	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
7	-1 этаж, Помещение хранения автомобилей	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м

8	-1 этаж, Насосная хоз.- пит., Корпус 3	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
9	-1 этаж, ИТП, Корпус 3	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
10	-1 этаж, Коридор, Корпус 3	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
11	-1 этаж, Водомерный узел, Корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
12	-1 этаж, Узел учета, Корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
13	-1 этаж, ИТП, Корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
14	-1 этаж, Хладоцентр, Корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
15	-1 этаж, Помещение пожарной насосной станции, корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
16	-1 этаж, Венткамера, Корпус 4	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
17	-1 этаж, Венткамера, Парковка	Дренажные насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
18	-1 этаж, Насосная, Корпус 1	Счетчики холодной воды, насосы	Водоотведение. U=1~230В, Q=5,0м³/час, H=7,0м
19	-1 этаж, Коридор, Корпус 1	Пожарные шкафы, счетчик холодной воды	Водоснабжение. СХВ-40Д с импульсным выходом. Насосы: Q=7,7м³/час; H=61,41м; N=3x1,5кВт (2-рабочих, 1-резервный); Q=8,28м³/час; H=95,3м; N=3x2,2кВт (2-рабочих, 1-резервный).
20	-1 этаж, ИТП, Корпус 1	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом. Пожарный шкаф ШПК-320В.
21	-1 этаж, Коридор, между корпусом 1 и 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
22	-1 этаж, Коридор, между корпусом 1 и 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. ШПК-320В.
23	-1 этаж, ИТП, Корпус 2	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
24	-1 этаж, Насосная, Корпус 2	Счетчики холодной воды, насосы	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.

25	-1 этаж, Коридор, Корпус 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-40Д с импульсным выходом. Насосы: Q=7,42м³/час; H=62,2м; N=3x1,5кВт (2-рабочих, 1-резервный); Q=7,88м³/час; H=95,13м; N=3x2,2кВт (2-рабочих, 1-резервный).
26	-1 этаж, Коридор, Корпус 2	Счетчики холодной воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
27	-1 этаж, Насосная, Корпус 3	Счетчики холодной воды, насосы	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом.
28	-1 этаж, ИТП, Корпус 3	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-40Д с импульсным выходом. Насосы: Q=7,52м³/час; H=64,09м; N=3x1,5кВт (2-рабочих, 1-резервный); Q=7,88м³/час; H=98,77м; N=3x2,2кВт (2-рабочих, 1-резервный).
29	-1 этаж, Коридор, Корпус 3	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
30	-1 этаж, Водомерный узел, Корпус 4	Счетчики холодной и горячей воды, насосы	Водоснабжение. ШПК-320В.
31	-1 этаж, ИТП, Корпус 4	Счетчики горячей воды	Водоснабжение. СХВ-50Д с импульсным выходом. Насосы: Q=31,57м³/час; H=72,6м; N=3x5,5кВт (2-рабочих, 1-резервный).
32	-1 этаж, Пожарная насосная станция, Корпус 4	Насосы	Водоснабжение. СГВ-32Д и СГВ-40Д с импульсными выходами.
33	-1 этаж, Помещение хранения автомобилей	Счетчик холодной воды	Водоснабжение. Насосы: Q=37,44м³/час; H=80,0м; N=15кВт (1-рабочих, 1-резервный).
34	-1 этаж, Помещение хранения автомобилей	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом.
35	-1 этаж, Коридор, Корпус 4	Пожарные шкафы	Водоснабжение
36	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	Счетчик холодной воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
37	1 этаж, Вестибюль, Корпус 1	Пожарные шкафы	Водоснабжение
38	1 этаж, КУИ, Корпус	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
39	1 этаж, Коридор, ДОУ	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-50Д с импульсным выходом.

40	1 этаж, Универсальный с/у, ДОУ	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение
41	1 этаж, КУИ, Корпус 2	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
42	1 этаж, Вестибюль, Корпус 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
43	1 этаж, Зона КУИ и с/у, Корпус 2	Счетчик холодной воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
44	1 этаж, Зона КУИ и с/у на 3 унитаза, Корпус 2	Счетчик холодной воды	Водоснабжение. СХВ-50Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
45	1 этаж, Зона КУИ и с/у, Корпус 3	Счетчик холодной воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
46	1 этаж, Вестибюль, Корпус 3	Пожарные шкафы	Водоснабжение. ШПК-310В.
47	1 этаж, КУИ, Корпус 3	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом.
48	1 этаж, Зона КУИ и с/у, Корпус 3	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом.
49	1 этаж, Зона КУИ и с/у, Корпус 4	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д с импульсным выходом.
50	1 этаж, Тамбур, Корпус 4	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
51	1 этаж, Универсальный с/у, Корпус 4	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
52	1 этаж, КУИ, Корпус 4	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
53	1 этаж, Тамбур, Корпус 4	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
54	1 этаж, Зона КУИ и с/у на 5 унитазов, Стилобат	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
55	1 этаж, Зона КУИ и с/у, Стилобат	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
56	1 этаж, Зона КУИ и с/у на 6 унитазов, Стилобат	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.

57	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением, Стилобат	Счетчик холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
58	2-20 этаж, Коридор, Корпус 1	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
59	2-20 этаж, Коридор, Корпус 1	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
60	2-20 этаж, Коридор, Корпус 2	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
61	2-20 этаж, Коридор, Корпус 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-50Д и СГВ-40Д с импульсными выходами.
62	2-20 этаж, Коридор, Корпус 3	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
63	2-20 этаж, Коридор, Корпус 3	Пожарные шкафы	Водоснабжение. ШПК-310В.
64	2 этаж, Коридор, ДОУ	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
65	2-12 этаж, Офис, Корпус 4	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
66	2-12 этаж, Туалет мужской, Корпус 4	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
67	2-12 этаж, Туалет женский, Корпус 4	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
68	2-12 этаж, КУИ, Корпус 4	Счетчики холодной и горячей воды	Водоснабжение. ШПК-320В.
69	2-12 этаж, Коридор, Корпус 4	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-25Д и СГВ-25Д с импульсными выходами.
70	Чердак, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций, Корпус 1	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.

71	Чердак, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций, Корпус 2	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
72	Чердак, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций, Корпус 3	Пожарные шкафы	Водоснабжение. СХВ-15Д и СГВ-15Д с импульсными выходами.
73	Чердак, Проход, Корпус 3	Пожарные шкафы	Водоснабжение. ШПК-320Н.
74	-1 этаж, Помещение водоподготовки	Оборудование очистки воды, насосы, дренажные насосы, счетчики холодной воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
75	-1 этаж, Насосная хоз.-пит.	Оборудование очистки воды, насосы, дренажные насосы, счетчики холодной воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
76	-1 этаж, Насосная хоз.-пит.	Оборудование очистки воды, насосы, дренажные насосы, счетчики холодной воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
77	2-20 этаж, Коридор	Счетчики холодной воды	Водоснабжение. ШПК-310В.
78	2-20 этаж, Коридор	Счетчики холодной воды	Чистая вода. СХВ-15Д с импульсным выходом. Насосы: Q=0,3м ³ /час; H=45,0м; N=2x0,55кВт (1-рабочий, 1-резервный); Q=0,3м ³ /час; H=77,0м; N=3x1,1кВт (2-рабочих, 1-резервный). Дренажный насос U=1~230В, Q=5,0м ³ /час, H=7,0м.
79	2-20 этаж, Коридор	Счетчики холодной воды	Чистая вода. СХВ-15Д с импульсным выходом. Насосы: Q=0,3м ³ /час; H=45,0м; N=2x0,55кВт (1-рабочий, 1-резервный); Q=0,3м ³ /час; H=77,0м; N=3x1,1кВт (2-рабочих, 1-резервный). Дренажный насос U=1~230В, Q=5,0м ³ /час, H=7,0м.
80	-1 этаж, Хладоцентр, Корпус 4	Группа вентустановок	Приточная канальная вентустановка П6а 1320 м3/час, 250 Па, 0.5 кВт. Вытяжная канальная вентустановка В6а 1320 м3/час, 400 Па, 0.5 кВт
81	-1 этаж, Венткамера, Корпус 4	Вентустановка	Приточно-вытяжная вентустановка ПВ5а 15120/ 18900м3/час, 1200/1400 Па, 11/15 кВт
82	-1 этаж, Венткамера, Парковка	Вентилятор	Вентилятор дымоудаления ДВ1а 42760 м3/час, 2300 Па, 45 кВт
83	-1 этаж, Венткамера, Парковка	Группа вентиляторов	Вентилятор подпора воздуха ДП40ж 11575 м3/час, 1270 Па, 15 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП41ж 11575 м3/час, 1180 Па, 7.5 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП42ж 16460 м3/час, 1380 Па, 15 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП43ж 11575 м3/час, 1360 Па, 11 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП44ж 11575 м3/час, 1280 Па, 11 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП45ж 16460 м3/час, 1600 Па, 22 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП1т 8400 м3/час, 200 Па, 2.2 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП1а 14350 м3/час, 1260 Па, 11 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП3.2а 4810 м3/час, 760 Па, 2.2 кВт.

84	-1 этаж, Венткамера, Корпус 1	Группа вентиляторов	Вентилятор дымоудаления ДВ2а 43190 м3/час, 1940 Па, 37 кВт. Вентилятор дымоудаления ДВ3а 43190 м3/час, 2310 Па, 45 кВт. Вентилятор дымоудаления ДВ1к 16000 м3/час, 1730 Па, 15 кВт
85	-1 этаж, коридор, Корпус 1	Вентилятор	Приточная канальная вентустановка П1к 890 м3/час, 300 Па, 1.5 кВт.
86	-1 этаж, венткамера дымоудаления, Корпус 2	Группа вентиляторов	Вентилятор дымоудаления ДВ2к 14730 м3/час, 1450 Па, 11 кВт. Вентилятор дымоудаления ДВ4к 16550 м3/час, 2300 Па, 30 кВт.
87	-1 этаж, коридор Корпус 2	Вентилятор	Приточная канальная вентустановка П2к 370 м3/час, 250 Па, 0.16 кВт.
88	-1 этаж, венткамера приточная противодымная, Парковка	Группа вентиляторов	Вентилятор подпора воздуха ДП37ж 11575 м3/час, 1040 Па, 11 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП38ж 11575 м3/час, 1470 Па, 15 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП39ж 16460 м3/час, 980 Па, 11 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП2.1а 14350 м3/час, 940 Па, 7.5 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП3.1а 9540 м3/час, 2100 Па, 22 кВт.
89	-1 этаж, венткамера дымоудаления, Корпус 3	Вентилятор	Вентилятор дымоудаления ДВ3к 14520 м3/час, 1050 Па, 7.5 кВт.
90	-1 этаж, коридор Корпус 3	Вентилятор	Приточная канальная вентустановка П3к 400 м3/час, 180 Па, 0.174 кВт.
91	-1 этаж, коридор Корпус 3	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В2к 370 м3/час, 450 Па, 0.26 кВт.
92	1 этаж, венткамера дымоудаления,	Вентилятор	Вентилятор дымоудаления ДВ1т 23000 м3/час, 1890 Па, 30 кВт.
93	1 этаж, Венткамеры, Парковка	Группа вентиляторов	Вентилятор подпора воздуха ДП10о 9540 м3/час, 550 Па, 3 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП11о 9540 м3/час, 250 Па, 1.5 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП12о 9540 м3/час, 580 Па, 3 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП3.3а 16140 м3/час, 415 Па, 4 кВт. Вентилятор подпора воздуха ДП2.2а 16140 м3/час, 380 Па, 4 кВт.
94	1 этаж, Венткамеры, Парковка	Группа вентиляторов	Приточно-вытяжная вентустановка ПВ1а 14300/ 17760м3/час, 720/1100 Па, 7.5/11 кВт. Приточно-вытяжная вентустановка ПВ2а 14300/ 17760м3/час, 720/1100 Па, 7.5/11 кВт. Приточно-вытяжная вентустановка ПВ3а 14300/ 17760м3/час, 720/1100 Па, 7.5/11 кВт. Приточно-вытяжная вентустановка ПВ4а 16260/ 20320м3/час, 1040/1200 Па, 11/15 кВт. Вытяжная канальная вентустановка В1к 1260 м3/час, 600 Па, 2.5 кВт.
95	1 этаж, Венткамеры, Парковка	Вентустановка	Приточно-вытяжная вентустановка ПВ4о 7570/ 6660м3/час, 650/950 Па, 5.2/5.2 кВт.
96	1 этаж, Вестибюль, Корпус 1	Вентустановка	Приточная канальная вентустановка П1 290 м3/час, 180 Па, 0.33 кВт.
97	1 этаж, Вестибюль, Корпус 2	Вентустановка	Приточная канальная вентустановка П2 290 м3/час, 180 Па, 0.33 кВт.
98	1 этаж, Вестибюль, Корпус 3	Вентустановка	Приточная канальная вентустановка П3 290 м3/час, 180 Па, 0.33 кВт.
99	1 этаж, Коридор, ДОУ	Вентилятор	Вентилятор подпора воздуха ДП1с 14120 м3/час, 550 Па, 4 кВт.

100	1 этаж, Туалетная, ДОУ	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В2с 840 м3/час, 440 Па, 1.1 кВт.
101	1 этаж, Подсобное помещение, ДОУ	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В6с 220 м3/час, 400 Па, 0.26 кВт.
102	1 этаж, коридор, ДОУ	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В3с 170 м3/час, 280 Па, 0.17 кВт.
103	1 этаж, Буфетная, ДОУ	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В5с 800 м3/час, 500 Па, 0.28 кВт.
104	2 этаж, Буфет- раздаточная, ДОУ	Вентилятор	Вытяжная канальная вентустановка В4с 1250 м3/час, 350 Па, 0.28 кВт.
105	2 этаж, Буфетная, ДОУ	Пароувлажнитель	Пароувлажнитель 3320 м3/час, 300 Па, 33.7 кВт.
106	2 этаж, Коридор, ДОУ	Группа вентустановок	Приточная канальная вентустановка П1с 3320 м3/час, 300 Па, 5 кВт. Приточная канальная вентустановка П2с 3885 м3/час, 220 Па, 5 кВт. Вытяжная канальная вентустановка В7с 80 м3/час, 200 Па, 0.17 кВт.
107	2 этаж, Раздевальная, ДОУ	Группа вентустановок	Вытяжная канальная вентустановка В1с 3690 м3/час, 420 Па, 2.7 кВт.
108	2 этаж, ПБЗ	Группа вентустановок	Вентилятор осевой подпора воздуха ДП2с 10990 м3/час, 480 Па, 4 кВт. Канальная вентустановка подпора ДП3с 420 м3/час, 200 Па, 0.135 кВт.
109	Кровля, ДОУ	Вентилятор	Вентилятор крышный дымоудаления ДВ1с 17820 м3/час, 720 Па, 5.5 кВт.
110	Кровля, Корпус 1	Группа вентиляторов	Вентилятор крышный дымоудаления ДВ1ж 19180 м3/час, 1340 Па, 11 кВт. Вентилятор крышный дымоудаления ДВ2ж 19130 м3/час, 1440 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП13ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП14ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП19ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП20ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП7ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП8ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП1ж 9445 м3/час, 990 Па, 7.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП2ж 9220 м3/час, 650 Па, 4 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП25ж 11330 м3/час, 1240 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП26ж 11330 м3/час, 750 Па, 5.5 кВт.
111	Кровля, Корпус 1	Группа вентиляторов	Канальная вентустановка подпора ДП31ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Канальная вентустановка подпора ДП32ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Вентилятор крышный В1 6790 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В1р 6790 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В2 6400 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В2р 6400 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт.
112	Кровля, Корпус 2	Группа вентиляторов	Вентилятор крышный дымоудаления ДВ3ж 22700 м3/час, 1860 Па, 18.5 кВт. Вентилятор крышный дымоудаления ДВ4ж 19175 м3/час, 1340 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП15ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП16ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП21ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП22ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП9ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП10ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП3ж 9465 м3/час, 830 Па, 5.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП4ж 9300 м3/час, 600 Па, 4 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП27ж 11330 м3/час, 1240 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП28ж 11330 м3/час, 750 Па, 5.5 кВт.
113	Кровля, Корпус 2	Группа вентиляторов	Канальная вентустановка подпора ДП33ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Канальная вентустановка подпора ДП34ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Вентилятор крышный В3 6060 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В3р 6060 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В4 7325 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В4р 7325 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт.

114	Кровля, Корпус 3	Группа вентиляторов	Вентилятор крышный дымоудаления ДВ5ж 19040 м3/час, 1390 Па, 11 кВт. Вентилятор крышный дымоудаления ДВ6ж 21710 м3/час, 1720 Па, 18.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП17ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП18ж 45080 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП23ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП24ж 29010 м3/час, 350 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП11ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП12ж 4600 м3/час, 200 Па, 0.55 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП5ж 9210 м3/час, 660 Па, 4 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП6ж 9410 м3/час, 720 Па, 5.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП29ж 11330 м3/час, 1240 Па, 11 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП30ж 11330 м3/час, 750 Па, 5.5 кВт.
115	Кровля, Корпус 3	Группа вентиляторов	Канальная вентустановка подпора ДП35ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Канальная вентустановка подпора ДП36ж 455 м3/час, 200 Па, 0.5 кВт. Вентилятор крышный В5 7265 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В5р 7265 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В6 6825 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт. Вентилятор крышный В6р 6825 м3/час, 550 Па, 0.8 кВт.
116	Кровля, Корпус 4	Группа вентиляторов	Вентилятор крышный дымоудаления ДВ1о 16840 м3/час, 1360 Па, 11 кВт. Вентилятор радиальный подпора воздуха ДП13о 9140 м3/час, 580 Па, 3 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП8о 11800 м3/час, 900 Па, 7.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП1о 9890 м3/час, 880 Па, 5.5 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП5о 45700 м3/час, 250 Па, 15 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП6о 45700 м3/час, 250 Па, 15 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП7о 44260 м3/час, 250 Па, 15 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП2о 44260 м3/час, 250 Па, 15 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП4о 17210 м3/час, 300 Па, 3 кВт. Вентилятор осевой подпора воздуха ДП3о 23960 м3/час, 300 Па, 7.5 кВт. Канальная вентустановка подпора ДП9о 455 м3/час, 250 Па, 0.5 кВт. Вентилятор крышный В6о 6390 м3/час, 270 Па, 0.6 кВт.
117	Венткамера на кровле, Корпус 4	Группа вентустановок	Приточно-вытяжная вентустановка ПВ1о 23730/ 19340м3/час, 650/600 Па, 15/9 кВт. Приточно-вытяжная вентустановка ПВ2о 21730/ 19370м3/час, 550/500 Па, 13/8 кВт. Приточно-вытяжная вентустановка ПВ3о 18920/ 16810м3/час, 530/470 Па, 10.5/10.5 кВт.
118	-1 этаж, Узел учета, Корпус 4	теплосчетчик-регистратор	теплосчетчик в комплекте с расходомерами ДУ 150, датчиками температуры
119	-1 этаж, ЦТП, Корпус 4	Группа теплообменников	Теплообменник пластинчатый основной 6758.211 кВт, Теплообменник пластинчатый для вентиляции 791.97 кВт, Теплообменник пластинчатый для вентиляции 497.41 кВт, Теплообменник пластинчатый для отопления 785.061 кВт, Теплообменник пластинчатый для отопления 187.23 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 342.432 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 521.16 кВт,
120	-1 этаж, ЦТП, Корпус 4	группа насосов	Циркуляционный насос G=166.79 м3/час, P=2 бар, N=18.5 кВт, Циркуляционный насос G=36.12 м3/час, P=1.2 бар, N=2.644 кВт, Циркуляционный насос G=21.11 м3/час, P=1.2 бар, N=1.45 кВт, Циркуляционный насос G=33.39 м3/час, P=1.2 бар, N=4 кВт, Циркуляционный насос G=8.05 м3/час, P=1.2 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос G=1.97 м3/час, P=0.9 бар, N=0.19кВт, Циркуляционный насос G=3 м3/час, P=0.9 бар, N=0.305 кВт,
121	-1 этаж, ЦТП, Корпус 4	группа насосов	насос подпитки G=1.79 м3/час, P=2 бар, N=0.55 кВт, насос подпитки G=0.88 м3/час, P=2.5 бар, N=0.55 кВт, насос подпитки G=2.33 м3/час, P=2 бар, N=0.55 кВт, насос подпитки G=0.56 м3/час, P=2 бар, N=0.85 кВт,
122	-1 этаж, ЦТП, Корпус 4	расширительные баки и теплосчетчик	Расширительный бак 100 л, Расширительный бак 140 л, Расширительный бак 300 л, Расширительный бак 425 л, Расширительный бак 500 л, Теплосчетчик с расходомером ДУ100 и расходомером подпитки ДУ32 с импульсным выходом и датчиками температуры
123	-1 этаж, ИТП, Корпус 1	Группа теплообменников, группа насосов, группа расширительных баков, теплосчетчик, Щиты силовые и управления	Теплообменник пластинчатый для отопления 1-й зоны, 308.925 кВт, Теплообменник пластинчатый для отопления 2-й зоны, 308.925 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 1-й зоны, 258.910 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 2-й зоны, 239.7 кВт. Расширительный бак 300 л (2 шт.). Циркуляционный насос для отопления 1-й зоны, G=10.62 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для отопления 2-й зоны, G=10.62 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 1-й зоны, G=1.48 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 2-й зоны, G=1.37 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 1-й зоны G=0.93 м3/час, P=4.1 бар, N=0.85 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 2-й зоны G=0.93 м3/час, P=7 бар, N=1.1 кВт, Теплосчетчик с расходомером ДУ80 и расходомером подпитки ДУ40 с импульсным выходом и датчиками температуры, Щкафы силовые и управления ИТП.

124	-1 этаж, ИТП, Корпус 2	Группа теплообменников, группа насосов, группа расширительных баков, теплосчетчик, Щиты силовые и управления	Теплообменник пластинчатый для отопления 1-й зоны, 319.590 кВт, Теплообменник пластинчатый для отопления 2-й зоны, 319.590 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 1-й зоны, 247.220 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 2-й зоны, 230.520 кВт. Расширительный бак 300 л (2 шт.). Циркуляционный насос для отопления 1-й зоны, G=10.99 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для отопления 2-й зоны, G=10.99 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 1-й зоны, G=1.42 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 2-й зоны, G=1.32 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 1-й зоны G=0.96 м3/час, P=4 бар, N=0.85 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 2-й зоны G=0.96 м3/час, P=7 бар, N=1.1 кВт, Теплосчетчик с расходомером ДУ80 и расходомером подпитки ДУ40 с импульсным выходом и датчиками температуры, Щкафы силовые и управления ИТП.
125	-1 этаж, ИТП ДОУ, Корпус 2	Группа теплообменников, группа насосов, группа расширительных баков, теплосчетчик, Щиты силовые и управления	Теплообменник пластинчатый для отопления 68.4 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 96.048 кВт, Расширительный бак 100 л. Циркуляционный насос для отопления 1-й зоны, G=2.94 м3/час, P=1.1 бар, N=0.49 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 1-й зоны, G=0.55 м3/час, P=0.9 бар, N=0.3 кВт, Теплосчетчик с расходомером ДУ50 и расходомером подпитки ДУ20 с импульсным выходом и датчиками температуры, Щкафы силовые и управления ИТП.
126	-1 этаж, ИТП, Корпус 3	Группа теплообменников, группа насосов, расширительный бак, теплосчетчик, Щиты силовые и управления	Теплообменник пластинчатый для отопления 1-й зоны, 314.140 кВт, Теплообменник пластинчатый для отопления 2-й зоны, 314.140 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 1-й зоны, 247.22 кВт, Теплообменник пластинчатый для ГВС 2-й зоны, 233.02 кВт. Расширительный бак 300 л (2 шт.). Циркуляционный насос для отопления 1-й зоны, G=10.8 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для отопления 2-й зоны, G=10.8 м3/час, P=1.05 бар, N=0.64 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 1-й зоны, G=1.42 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Циркуляционный насос для ГВС 2-й зоны, G=1.34 м3/час, P=9 бар, N=0.3 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 1-й зоны G=0.94 м3/час, P=4 бар, N=0.85 кВт, Повысительный насос подпитки отопления 2-й зоны G=0.94 м3/час, P=7 бар, N=1.1 кВт, Теплосчетчик с расходомером ДУ80 и расходомером подпитки ДУ40 с импульсным выходом и датчиками температуры, Щкафы силовые и управления ИТП.
127	-1 этаж, Венткамера, Корпус 4	узел обвязки вентустановки	Циркуляционный насос для П6а G=0.93 м3/час, P=0.27 бар, N=0.07 кВт,
128	1 этаж, Коридор, Стилобат	теплосчетчики на коллекторах отопления	Теплосчетчик механический G=0.6 м3/час (8 шт), G=1 м3/час (1 шт)
129	1 этаж, Вестибюль, Корпус 4	теплосчетчик	Теплосчетчик механический G=2.5 м3/час,
130	2 этаж, Корпус 4	теплосчетчик	Теплосчетчик механический G=2.5 м3/час,
131	3-12 этаж, Корпус 4	теплосчетчики	Теплосчетчик механический G=3.5 м3/час (10 шт),
132	1 этаж, Паркинг, Венткамера	насос	Циркуляционный насос для ПВ4о G=1.97 м3/час, P=0.315 бар, N=0.078 кВт,
133	2 этаж, Коридор, ДОУ	Группа узлов обвязки вентустановок	Циркуляционный насос для П1с G=2.12 м3/час, P=0.4 бар, N=0.195 кВт, Циркуляционный насос для П2с G=2.34 м3/час, P=0.42 бар, N=0.195 кВт,
134	Кровля, Венткамера, Корпус 4	группа насосов	Циркуляционный насос для ПВ1о G=5.77 м3/час, P=0.272 бар, N=0.195 кВт, Циркуляционный насос для ПВ2о G=4.78 м3/час, P=0.316 бар, N=0.195 кВт, Циркуляционный насос для ПВ3о G=3.95 м3/час, P=0.281 бар, N=0.195 кВт
135	-1 этаж, Хладоцентр, Корпус 4	Чиллеры, группа насосов, группа расширительных и накопительных баков	Чиллеры (2 шт) Qx=793 кВт, фреон R134A, N=202.9 кВт. Циркуляционный насос для воды (3 шт) G=197.725 м3/час, P=1.3 бар, N=11 кВт, иркуляционный насос для 45% э/гликоля. (3 шт) G=186.8 м3/час, P=3 бар, N=37 кВт, Циркуляционный насос для подпитки водой (2 шт) G=6 м3/час, P=6.7 бар, N=2.2 кВт, Циркуляционный насос для подпитки 45% э/гликоля (2 шт) G=4 м3/час, P=6.9 бар, N=1.9 кВт, Бак расширительный для воды 600 л, Бак расширительный для 45% э/гликоля 800 л, Бак для приготовления 45% э/гликоля (4 шт) 2000 л
136	Кровля, Корпус 4	драйкулеры ("сухие" охладители)	Драйкулеры (2 шт) Qx=996 кВт, 20 вентиляторов, N=30 кВт

137	-1 этаж, Электрощитовая Ж/Д1, Корпус 1	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-ЖД1-жилая часть Pp=258кВт).
138	-1 этаж, Электрощитовая АС, Корпус 1	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-АС1- паркинг Pp=571кВт).
139	-1 этаж, Аппаратная СС, Корпус 1	Щиты консолидации (стойка СОУЭ); Телекоммуникационные шкафы-3шт	слаботочные сети.
140	-1 этаж, ИТП, Корпус 1	Щиты управления и автоматизации для оборудования ИТП	электроснабжение; слаботочные сети
141	-1 этаж, Насосная, Корпус 1	Щиты управления и автоматизации насосами	электроснабжение; слаботочные сети
142	-1 этаж, Электрощитовая, Корпус 2	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-ЖД2-жилая часть Pp=263кВт).
143	-1 этаж, Аппаратная СС, Корпус 2	Щиты консолидации (стойка СОУЭ); Телекоммуникационные шкафы-3шт	слаботочные сети.
144	-1 этаж, ИТП, Корпус 2	Щиты управления и автоматизации для оборудования ИТП	электроснабжение; слаботочные сети
145	-1 этаж, Насосная, Корпус 2	Щиты управления и автоматизации насосами	электроснабжение; слаботочные сети
146	-1 этаж, Электрощитовая Ж/Д3, Корпус 3	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-ЖД3-жилая часть Pp=279кВт).
147	-1 этаж, Аппаратная СС, Корпус 3	Щиты консолидации (стойка СОУЭ); Телекоммуникационные шкафы-3шт	слаботочные сети.
148	-1 этаж, ИТП, Корпус 3	Щиты управления и автоматизации для оборудования ИТП	электроснабжение; слаботочные сети
149	-1 этаж, Насосная, Корпус 3	Щиты управления и автоматизации насосами	электроснабжение; слаботочные сети
150	-1 этаж, Электрощитовая, Корпус 4	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-ОФ-офисное здание Pp=525кВт).
151	-1 этаж, Аппаратная СС, Корпус 4	Щиты консолидации (стойка СОУЭ); Телекоммуникационные шкафы-3шт	слаботочные сети.

152	-1 этаж, ИТП, Корпус 4	Щиты управления и автоматизации для оборудования ИТП	электроснабжение; слаботочные сети
153	-1 этаж, Хладоцентр, Корпус 4	Щиты управления и автоматизации чиллерами	электроснабжение; слаботочные сети
154	-1 этаж, Помещение пожарной насосной станции, Корпус 4	Щиты управления и автоматизации насосных пожаротушения	электроснабжение; слаботочные сети
155	-1 этаж, Насосная пожаротушения, Корпус 4	Щиты управления и автоматизации насосных пожаротушения	электроснабжение; слаботочные сети
156	1 этаж, Электрощитовая, ДОУ	Электрощитовое оборудование.	Электроснабжение (ВРУ-ДОО-детский сад Pp=139кВт).
157	1 этаж, Аппаратная СС, ДОУ	Щиты консолидации (стойка СОУЭ); Телекоммуникационные шкафы-2шт	слаботочные сети.

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 2022 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 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 2023 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: 2 квартал 2024 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 2024 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: 01.04.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 01.04.2025
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: 6 476 846 736,64 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:
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 НИЖЕГОРОДСКИЙ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АЛЬФА-БАНК
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7728168971
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: ФИЛИАЛ НИЖЕГОРОДСКИЙ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АЛЬФА-БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810529070011540
		Корреспондентский счет: 30101810200000000824
		БИК: 042202824
		ИНН: 7728168971
		КПП: 526002001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 36738230
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:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

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

	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

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: 62 600 000,00 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: На кровле стилобата расположены площадки игр, спорта и отдыха жителей, а также групповые и хозяйственные площадки встроенного детского сада. Площадь участка ДОУ, не являющегося территорией общего пользования, составляет 894 м2. Нежилое помещение №1019 расположено на кровле
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: 132079051396753698103883599384700151209

Владелец: ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК
"БИЗНЕС ПАРК", Салихов Мугад Ибадулахович, ГОРОД
КАЗАНЬ

Действителен: с 07.10.2021 по 07.01.2023