

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 16-000929 от 21.12.2021

ЖК "Легенда" по ул. Отрадная г. Казани (5-я очередь строительства). Два 25-ти этажных жилых дома со встроенными нежилыми помещениями и встроенно-пристроенным 3-х уровневый подземным паркингом

Дата первичного размещения: 20.09.2019

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"АРТ-СТРОЙ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ"АРТ-СТРОЙ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420097
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: г.о. город Казань
	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: Амирхана Еники
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 17А
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 99
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)590-85-98
	1.4.2	Адрес электронной почты: art-stroi@hotmail.com
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: legendakazan.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Самилов
	1.5.2	Имя: Николай
	1.5.3	Отчество (при наличии): Иванович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правой формы: Специализированный застройщик "АРТ-СТРОЙ"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 1655132521
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): "СЗ "АРТ-СТРОЙ"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 1655132521
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1071690011194
	2.1.3	Дата регистрации: 22.02.2007
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, проценте голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:

	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Самилов
	3.3.2	Имя: Николай
	3.3.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в органе управления: 100 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 075-989-389 53
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 163000007531
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Самилов
	3.4.2	Имя: Николай
	3.4.3	Отчество (при наличии): Иванович
	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): 075-989-389 53
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 163000007531
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владение 100% уставного капитала ООО "СЗ "АРТ-СТРОЙ"
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: 7
	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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Аметьевская магистраль

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Легенда» (ЖК «Легенда»)
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: 25-этажный жилой дом
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 29.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-15-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани
4.1 (2) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Аметьевская магистраль
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): ЖК "Легенда"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: 26-ти этажный жилой дом
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 27.09.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-177-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: ИКМО г.Казани

4.1 (3) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Республика Татарстан (Татарстан)
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Аметьевская магистраль
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс "Легенда"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс "Легенда" по ул.Отрадная. 3-я очередь строительства: Два 26-ти этажных жилых дома со встроенными нежилыми помещениями и встроенно-пристроенными 2-3 уровневыми подземными паркингами
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 02.10.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-148-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: ИКМО г.Казани
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: 229 598,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 154 600,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 135 176,00 тыс. руб.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», 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:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов 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: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки и межевания территории по ул.Гвардейская, утвержденный постановлением Исполнительного комитета МО г.Казани от 05.06.2017г. №2100
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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Отрадная
	9.2.10	Дом: 5-я очередь строительства
	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:

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45 799,06 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание
	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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Отрадная
	9.2.10	Дом: 5-я очередь строительства
	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:
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 3
	9.2.20	Общая площадь объекта: 7 492,04 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 30 302,70 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 971,71 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 33 274,41 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 065,64 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 065,64 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: 4
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 4
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 4
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 4
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: «Геологоизыскательский центр»
	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: 1616022395
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Зиганшина
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Юлия
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 165122699717
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0011-18
	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: АванЭксперт
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1655302999
10.4 (2) 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: 01.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-0062-16
	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: «Центр независимых экспертиз»
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1659126230
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: 24.11.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-069644-2021
	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: СТРОЙПРОЕКТЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722486632
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): Жилой комплекс «Легенда» (ЖК «Легенда»)
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: Вершина
	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: 1660321845
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU301000-1046-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.08.2022
	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"
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU301000-1046-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.08.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.12.2021
	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 собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 22083
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.01.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: ИКМО г.Казани
	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: Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	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: 16:50:0000000:11099
	12.3.2	Площадь земельного участка: 41 443,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются

	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 100
	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: Детские площадки расположены непосредственно у каждого дома. Детский игровой комплекс 1-1шт, Детский игровой комплекс 2-1шт, Детский игровой комплекс 3-1шт, Детский игровой комплекс 4-1шт, качели балансир-2шт, песочница детская -1шт.
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки располагаются на специально выделенной территории, вдали от проездов автомобилей. Спортивный комплекс 1-1шт. , Спортивный комплекс 2-1шт. ,Спортивный комплекс 3-1шт. , тренажер 1-1шт. , тренажер 2-1шт. ,тренажер 3-2шт. ,тренажер 4-1шт. ,тренажер 5-1шт. ,тренажер 6-1шт. ,тренажер 7-1шт.
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 24
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: Скамьи и урны расположены вблизи домов, детских и спортивных площадок. Беседки на специально выделенной территории. Скамья-13шт. , урна-8шт. ,беседка-3шт.
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположены на площадках для расположения контейнеров ТБО. Контейнеры ТБО -20шт.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На территории ЖК «Легенда» проектом предусмотрены: высадка деревьев лиственных пород, кустарники в рядовой посадке (для формирования живых изгородей) и в групповой посадке, разбивка газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются

	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение улиц и дорог запроектировано консольными светильниками. Сети питания наружного освещения запроектированы кабелем марки АВБбШв, прокладываемым в траншее на глубине 0,7м от планировочной поверхности земля от опоры до опоры в жестких двустенных трубах диаметром 110 мм. При пересечении автомобильных проездов прокладываются резервные жесткие двустенные трубы диаметром 110 мм. От пункта управления наружным освещением до первой опоры прокладывается резервный кабель той же марки и сечения. Управление наружным освещением предусмотрено от пункта автоматического управления освещением ИП «Горсвет» с учетом электроэнергии счетчиком «Меркурий», устанавливаемого на стене БКТП. Запроектированные показатели искусственной освещенности для территории двора (площадок, проездов и т.п., и основных входов в здание), приняты в соответствии техническими условиями МКУ «Комитет внешнего благоустройства» ИКМО г. Казани № 2-180/16 от 12.01.2018 г.
	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: 0 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 15 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 70 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 20 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Казэнерго»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1659143468
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.10.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: КЭ17088
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2022

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22 704 240,00 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: 18.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00233
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16 589 216,84 руб.
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: 18.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00234
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 284 695,43 руб.
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 учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Комитет внешнего благоустройства ИКМО г. Казани»
	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: 27.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/1015
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.04.2021
	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: 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: «Интеграция»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1658191691
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 43/17-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41 621 225,44 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Таттелеком»

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (2) 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: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (4) 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: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
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: 368
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 49
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:
49

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	3	1	121.06	3	49.55	2.72
2	Квартира	3	1	52.30	1	13.39	2.72
3	Квартира	3	1	74.80	2	27.89	2.72
4	Квартира	3	1	97.94	3	50.75	2.72
5	Квартира	4	1	120.65	3	49.56	2.72
6	Квартира	4	1	51.99	1	13.39	2.72
7	Квартира	4	1	74.80	2	28.06	2.72
8	Квартира	4	1	97.81	3	50.75	2.72
9	Квартира	5	1	120.65	3	49.56	2.72
10	Квартира	5	1	51.99	1	13.39	2.72
11	Квартира	5	1	74.80	2	28.06	2.72
12	Квартира	5	1	97.81	3	50.75	2.72
13	Квартира	6	1	120.65	3	49.56	2.72
14	Квартира	6	1	51.99	1	13.39	2.72
15	Квартира	6	1	74.80	2	28.06	2.72
16	Квартира	6	1	97.81	3	50.75	2.72
17	Квартира	7	1	120.65	3	49.56	2.72
18	Квартира	7	1	51.99	1	13.39	2.72
19	Квартира	7	1	74.80	2	28.06	2.72
20	Квартира	7	1	97.81	3	50.75	2.72
21	Квартира	8	1	120.65	3	49.56	2.72
22	Квартира	8	1	51.99	1	13.39	2.72
23	Квартира	8	1	74.80	2	28.06	2.72
24	Квартира	8	1	97.81	3	50.75	2.72
25	Квартира	9	1	120.65	3	49.56	2.72
26	Квартира	9	1	51.99	1	13.39	2.72
27	Квартира	9	1	74.80	2	28.06	2.72
28	Квартира	9	1	97.81	3	50.75	2.72
29	Квартира	10	1	120.65	3	49.56	2.72
30	Квартира	10	1	51.99	1	13.39	2.72
31	Квартира	10	1	74.80	2	28.06	2.72
32	Квартира	10	1	97.81	3	50.75	2.72
33	Квартира	11	1	120.65	3	49.56	2.72
34	Квартира	11	1	51.99	1	13.39	2.72
35	Квартира	11	1	74.80	2	28.06	2.72
36	Квартира	11	1	97.81	3	50.75	2.72
37	Квартира	12	1	120.53	3	49.56	2.72
38	Квартира	12	1	51.91	1	13.39	2.72
39	Квартира	12	1	74.68	2	28.06	2.72

40	Квартира	12	1	97.75	3	50.75	2.72
41	Квартира	13	1	120.53	3	49.56	2.72
42	Квартира	13	1	51.91	1	13.39	2.72
43	Квартира	13	1	74.68	2	28.06	2.72
44	Квартира	13	1	97.75	3	50.75	2.72
45	Квартира	14	1	120.46	3	49.56	2.72
46	Квартира	14	1	51.91	1	13.39	2.72
47	Квартира	14	1	74.61	2	28.06	2.72
48	Квартира	14	1	97.54	3	50.75	2.72
49	Квартира	15	1	120.46	3	49.56	2.72
50	Квартира	15	1	51.91	1	13.39	2.72
51	Квартира	15	1	74.61	2	28.06	2.72
52	Квартира	15	1	97.54	3	50.75	2.72
53	Квартира	16	1	120.46	3	49.56	2.72
54	Квартира	16	1	51.91	1	13.39	2.72
55	Квартира	16	1	74.61	2	28.06	2.72
56	Квартира	16	1	97.54	3	50.75	2.72
57	Квартира	17	1	120.46	3	49.56	2.72
58	Квартира	17	1	51.91	1	13.39	2.72
59	Квартира	17	1	74.61	2	28.06	2.72
60	Квартира	17	1	97.54	3	50.75	2.72
61	Квартира	18	1	120.46	3	49.56	2.72
62	Квартира	18	1	51.91	1	13.39	2.72
63	Квартира	18	1	74.61	2	28.06	2.72
64	Квартира	18	1	97.54	3	50.75	2.72
65	Квартира	19	1	120.46	3	49.56	2.72
66	Квартира	19	1	51.91	1	13.39	2.72
67	Квартира	19	1	74.61	2	28.06	2.72
68	Квартира	19	1	97.54	3	50.75	2.72
69	Квартира	20	1	120.34	3	49.56	2.72
70	Квартира	20	1	51.82	1	13.39	2.72
71	Квартира	20	1	74.52	2	28.06	2.72
72	Квартира	20	1	97.40	3	50.75	2.72
73	Квартира	21	1	119.84	3	49.56	2.72
74	Квартира	21	1	51.27	1	13.39	2.72
75	Квартира	21	1	74.17	2	28.06	2.72
76	Квартира	21	1	96.87	3	50.75	2.72
77	Квартира	22	1	119.84	3	49.56	2.72
78	Квартира	22	1	51.27	1	13.39	2.72
79	Квартира	22	1	74.17	2	28.06	2.72
80	Квартира	22	1	96.87	3	50.75	2.72
81	Квартира	23	1	119.84	3	49.56	2.72
82	Квартира	23	1	51.27	1	13.39	2.72

83	Квартира	23	1	74.17	2	28.06	2.72
84	Квартира	23	1	96.87	3	50.75	2.72
85	Квартира	24	1	119.84	3	49.56	2.72
86	Квартира	24	1	51.27	1	13.39	2.72
87	Квартира	24	1	74.17	2	28.06	2.72
88	Квартира	24	1	96.87	3	50.75	2.72
89	Квартира	25	1	119.71	3	49.56	2.72
90	Квартира	25	1	51.20	1	13.32	2.72
91	Квартира	25	1	74.09	2	28.06	2.72
92	Квартира	25	1	96.64	3	50.75	2.72
93	Квартира	3	1	102.74	3	46.63	2.72
94	Квартира	3	1	69.03	2	30.54	2.72
95	Квартира	3	1	48.87	1	12.72	2.72
96	Квартира	3	1	96.18	2	29.95	2.72
97	Квартира	4	1	102.20	3	47.02	2.72
98	Квартира	4	1	68.68	2	30.38	2.72
99	Квартира	4	1	48.49	1	12.72	2.72
100	Квартира	4	1	95.83	2	29.95	2.72
101	Квартира	5	1	102.20	3	47.02	2.72
102	Квартира	5	1	68.68	2	30.38	2.72
103	Квартира	5	1	48.49	1	12.72	2.72
104	Квартира	5	1	95.83	2	29.95	2.72
105	Квартира	6	1	102.20	3	47.02	2.72
106	Квартира	6	1	68.68	2	30.38	2.72
107	Квартира	6	1	48.49	1	12.72	2.72
108	Квартира	6	1	95.83	2	29.95	2.72
109	Квартира	7	1	102.20	3	47.02	2.72
110	Квартира	7	1	68.68	2	30.38	2.72
111	Квартира	7	1	48.49	1	12.72	2.72
112	Квартира	7	1	95.83	2	29.95	2.72
113	Квартира	8	1	102.20	3	47.02	2.72
114	Квартира	8	1	68.68	2	30.38	2.72
115	Квартира	8	1	48.49	1	12.72	2.72
116	Квартира	8	1	95.83	2	29.95	2.72
117	Квартира	9	1	102.20	3	47.02	2.72
118	Квартира	9	1	68.68	2	30.38	2.72
119	Квартира	9	1	48.49	1	12.72	2.72
120	Квартира	9	1	95.83	2	29.95	2.72
121	Квартира	10	1	102.20	3	47.02	2.72
122	Квартира	10	1	68.68	2	30.38	2.72
123	Квартира	10	1	48.49	1	12.72	2.72
124	Квартира	10	1	95.83	2	29.95	2.72
125	Квартира	11	1	102.20	3	47.02	2.72

126	Квартира	11	1	68.68	2	30.38	2.72
127	Квартира	11	1	48.49	1	12.72	2.72
128	Квартира	11	1	95.83	2	29.95	2.72
129	Квартира	12	1	102.06	3	47.02	2.72
130	Квартира	12	1	68.62	2	30.32	2.72
131	Квартира	12	1	48.41	1	12.72	2.72
132	Квартира	12	1	95.68	2	29.95	2.72
133	Квартира	13	1	102.06	3	47.02	2.72
134	Квартира	13	1	68.62	2	30.32	2.72
135	Квартира	13	1	48.41	1	12.72	2.72
136	Квартира	13	1	95.68	2	29.95	2.72
137	Квартира	14	1	102.06	3	47.02	2.72
138	Квартира	14	1	68.55	2	30.50	2.72
139	Квартира	14	1	48.41	1	12.72	2.72
140	Квартира	14	1	95.68	2	29.95	2.72
141	Квартира	15	1	102.06	3	46.75	2.72
142	Квартира	15	1	68.55	2	30.50	2.72
143	Квартира	15	1	48.41	1	12.72	2.72
144	Квартира	15	1	95.68	2	29.95	2.72
145	Квартира	16	1	102.06	3	46.75	2.72
146	Квартира	16	1	68.55	2	30.50	2.72
147	Квартира	16	1	48.41	1	12.72	2.72
148	Квартира	16	1	95.68	2	29.95	2.72
149	Квартира	17	1	102.06	3	47.02	2.72
150	Квартира	17	1	68.55	2	30.50	2.72
151	Квартира	17	1	48.41	1	12.72	2.72
152	Квартира	17	1	95.68	2	29.95	2.72
153	Квартира	18	1	102.06	3	46.75	2.72
154	Квартира	18	1	68.55	2	30.50	2.72
155	Квартира	18	1	48.41	1	12.72	2.72
156	Квартира	18	1	95.68	2	29.95	2.72
157	Квартира	19	1	102.06	3	46.75	2.72
158	Квартира	19	1	68.55	2	30.50	2.72
159	Квартира	19	1	48.41	1	12.72	2.72
160	Квартира	19	1	95.68	2	29.95	2.72
161	Квартира	20	1	101.97	3	46.70	2.72
162	Квартира	20	1	68.45	2	30.45	2.72
163	Квартира	20	1	48.32	1	12.72	2.72
164	Квартира	20	1	95.60	2	29.95	2.72
165	Квартира	21	1	101.62	3	46.50	2.72
166	Квартира	21	1	68.07	2	30.26	2.72
167	Квартира	21	1	47.75	1	12.72	2.72
168	Квартира	21	1	95.25	2	29.95	2.72

169	Квартира	22	1	101.62	3	46.50	2.72
170	Квартира	22	1	68.07	2	30.26	2.72
171	Квартира	22	1	47.75	1	12.72	2.72
172	Квартира	22	1	95.25	2	29.95	2.72
173	Квартира	23	1	101.62	3	46.50	2.72
174	Квартира	23	1	68.07	2	30.26	2.72
175	Квартира	23	1	47.75	1	12.72	2.72
176	Квартира	23	1	95.25	2	29.95	2.72
177	Квартира	24	1	101.62	3	46.50	2.72
178	Квартира	24	1	68.07	2	30.26	2.72
179	Квартира	24	1	47.75	1	12.72	2.72
180	Квартира	24	1	95.25	2	29.95	2.72
181	Квартира	25	1	101.53	3	46.45	2.72
182	Квартира	25	1	67.97	2	30.21	2.72
183	Квартира	25	1	47.70	1	12.72	2.72
184	Квартира	25	1	94.96	2	29.95	2.72
185	Квартира	3	2	121.08	3	49.54	2.72
186	Квартира	3	2	52.39	1	13.41	2.72
187	Квартира	3	2	74.97	2	28.00	2.72
188	Квартира	3	2	98.23	3	51.01	2.72
189	Квартира	4	2	120.57	3	49.54	2.72
190	Квартира	4	2	52.04	1	13.41	2.72
191	Квартира	4	2	74.66	2	28.00	2.72
192	Квартира	4	2	97.75	3	51.01	2.72
193	Квартира	5	2	120.57	3	49.54	2.72
194	Квартира	5	2	52.04	1	13.41	2.72
195	Квартира	5	2	74.62	2	28.00	2.72
196	Квартира	5	2	97.69	3	51.01	2.72
197	Квартира	6	2	120.57	3	49.54	2.72
198	Квартира	6	2	52.04	1	13.41	2.72
199	Квартира	6	2	74.62	2	28.00	2.72
200	Квартира	6	2	97.69	3	51.01	2.72
201	Квартира	7	2	120.57	3	49.54	2.72
202	Квартира	7	2	52.04	1	13.41	2.72
203	Квартира	7	2	74.62	2	28.00	2.72
204	Квартира	7	2	97.69	3	51.01	2.72
205	Квартира	8	2	120.57	3	49.54	2.72
206	Квартира	8	2	52.04	1	13.41	2.72
207	Квартира	8	2	74.62	2	28.00	2.72
208	Квартира	8	2	97.69	3	51.01	2.72
209	Квартира	9	2	120.57	3	49.54	2.72
210	Квартира	9	2	52.04	1	13.41	2.72
211	Квартира	9	2	74.62	2	28.00	2.72

212	Квартира	9	2	97.69	3	51.01	2.72
213	Квартира	10	2	120.57	3	49.54	2.72
214	Квартира	10	2	52.04	1	13.41	2.72
215	Квартира	10	2	74.62	2	28.00	2.72
216	Квартира	10	2	97.69	3	51.01	2.72
217	Квартира	11	2	120.57	3	49.54	2.72
218	Квартира	11	2	52.04	1	13.41	2.72
219	Квартира	11	2	74.62	2	28.00	2.72
220	Квартира	11	2	97.69	3	51.01	2.72
221	Квартира	12	2	120.43	3	49.54	2.72
222	Квартира	12	2	51.96	1	13.41	2.72
223	Квартира	12	2	74.47	2	28.00	2.72
224	Квартира	12	2	97.61	3	51.01	2.72
225	Квартира	13	2	120.43	3	49.54	2.72
226	Квартира	13	2	51.96	1	13.41	2.72
227	Квартира	13	2	74.47	2	28.00	2.72
228	Квартира	13	2	97.61	3	51.01	2.72
229	Квартира	14	2	120.43	3	49.54	2.72
230	Квартира	14	2	51.96	1	13.41	2.72
231	Квартира	14	2	74.47	2	28.00	2.72
232	Квартира	14	2	97.61	3	51.01	2.72
233	Квартира	15	2	120.43	3	49.54	2.72
234	Квартира	15	2	51.96	1	13.41	2.72
235	Квартира	15	2	74.47	2	28.00	2.72
236	Квартира	15	2	97.61	3	51.01	2.72
237	Квартира	16	2	120.43	3	49.54	2.72
238	Квартира	16	2	51.96	1	13.41	2.72
239	Квартира	16	2	74.47	2	28.00	2.72
240	Квартира	16	2	97.61	3	51.01	2.72
241	Квартира	17	2	120.43	3	49.54	2.72
242	Квартира	17	2	51.96	1	13.41	2.72
243	Квартира	17	2	74.47	2	28.00	2.72
244	Квартира	17	2	97.61	3	51.01	2.72
245	Квартира	18	2	120.43	3	49.54	2.72
246	Квартира	18	2	51.96	1	13.41	2.72
247	Квартира	18	2	74.47	2	28.00	2.72
248	Квартира	18	2	97.61	3	51.01	2.72
249	Квартира	19	2	120.43	3	49.54	2.72
250	Квартира	19	2	51.96	1	13.41	2.72
251	Квартира	19	2	74.47	2	28.00	2.72
252	Квартира	19	2	97.61	3	51.01	2.72
253	Квартира	20	2	120.30	3	49.54	2.72
254	Квартира	20	2	51.88	1	13.41	2.72

255	Квартира	20	2	74.39	2	28.00	2.72
256	Квартира	20	2	97.48	3	51.01	2.72
257	Квартира	21	2	119.81	3	49.54	2.72
258	Квартира	21	2	51.33	1	13.41	2.72
259	Квартира	21	2	74.04	2	28.00	2.72
260	Квартира	21	2	96.93	3	51.01	2.72
261	Квартира	22	2	119.81	3	49.54	2.72
262	Квартира	22	2	51.33	1	13.41	2.72
263	Квартира	22	2	74.04	2	28.00	2.72
264	Квартира	22	2	96.93	3	51.01	2.72
265	Квартира	23	2	119.81	3	49.54	2.72
266	Квартира	23	2	51.33	1	13.41	2.72
267	Квартира	23	2	74.04	2	28.00	2.72
268	Квартира	23	2	96.93	3	51.01	2.72
269	Квартира	24	2	119.81	3	49.54	2.72
270	Квартира	24	2	51.33	1	13.41	2.72
271	Квартира	24	2	74.04	2	28.00	2.72
272	Квартира	24	2	96.93	3	51.01	2.72
273	Квартира	25	2	119.69	3	49.54	2.72
274	Квартира	25	2	51.25	1	13.41	2.72
275	Квартира	25	2	73.96	2	28.00	2.72
276	Квартира	25	2	96.82	3	51.01	2.72
277	Квартира	3	2	102.60	3	47.05	2.72
278	Квартира	3	2	69.02	2	30.54	2.72
279	Квартира	3	2	48.87	1	12.72	2.72
280	Квартира	3	2	96.19	2	29.95	2.72
281	Квартира	4	2	102.26	3	46.86	2.72
282	Квартира	4	2	68.68	2	30.38	2.72
283	Квартира	4	2	48.49	1	12.72	2.72
284	Квартира	4	2	95.88	2	29.95	2.72
285	Квартира	5	2	102.26	3	46.86	2.72
286	Квартира	5	2	68.63	2	30.58	2.72
287	Квартира	5	2	48.49	1	12.72	2.72
288	Квартира	5	2	95.82	2	29.95	2.72
289	Квартира	6	2	102.26	3	46.86	2.72
290	Квартира	6	2	68.63	2	30.58	2.72
291	Квартира	6	2	48.49	1	12.72	2.72
292	Квартира	6	2	95.82	2	29.95	2.72
293	Квартира	7	2	102.26	3	46.86	2.72
294	Квартира	7	2	68.63	2	30.58	2.72
295	Квартира	7	2	48.49	1	12.72	2.72
296	Квартира	7	2	95.82	2	29.95	2.72
297	Квартира	8	2	102.26	3	46.86	2.72

298	Квартира	8	2	68.63	2	30.58	2.72
299	Квартира	8	2	48.49	1	12.72	2.72
300	Квартира	8	2	95.82	2	29.95	2.72
301	Квартира	9	2	102.26	3	46.86	2.72
302	Квартира	9	2	68.63	2	30.58	2.72
303	Квартира	9	2	48.49	1	12.72	2.72
304	Квартира	9	2	95.82	2	29.95	2.72
305	Квартира	10	2	102.26	3	46.86	2.72
306	Квартира	10	2	68.63	2	30.58	2.72
307	Квартира	10	2	48.49	1	12.72	2.72
308	Квартира	10	2	95.82	2	29.95	2.72
309	Квартира	11	2	102.26	3	46.86	2.72
310	Квартира	11	2	68.63	2	30.58	2.72
311	Квартира	11	2	48.49	1	12.72	2.72
312	Квартира	11	2	95.82	2	29.95	2.72
313	Квартира	12	2	102.11	3	46.77	2.72
314	Квартира	12	2	68.55	2	30.50	2.72
315	Квартира	12	2	48.41	1	12.72	2.72
316	Квартира	12	2	95.67	2	29.95	2.72
317	Квартира	13	2	102.11	3	46.77	2.72
318	Квартира	13	2	68.55	2	30.50	2.72
319	Квартира	13	2	48.41	1	12.72	2.72
320	Квартира	13	2	95.67	2	29.95	2.72
321	Квартира	14	2	102.11	3	46.77	2.72
322	Квартира	14	2	68.55	2	30.50	2.72
323	Квартира	14	2	48.41	1	12.72	2.72
324	Квартира	14	2	95.67	2	29.95	2.72
325	Квартира	15	2	102.11	3	46.77	2.72
326	Квартира	15	2	68.55	2	30.50	2.72
327	Квартира	15	2	48.41	1	12.72	2.72
328	Квартира	15	2	95.67	2	29.95	2.72
329	Квартира	16	2	102.11	3	46.77	2.72
330	Квартира	16	2	68.55	2	30.50	2.72
331	Квартира	16	2	48.41	1	12.72	2.72
332	Квартира	16	2	95.67	2	29.95	2.72
333	Квартира	17	2	102.11	3	46.77	2.72
334	Квартира	17	2	68.55	2	30.50	2.72
335	Квартира	17	2	48.41	1	12.72	2.72
336	Квартира	17	2	95.67	2	29.95	2.72
337	Квартира	18	2	102.11	3	46.77	2.72
338	Квартира	18	2	68.55	2	30.50	2.72
339	Квартира	18	2	48.41	1	12.72	2.72
340	Квартира	18	2	95.67	2	29.95	2.72

341	Квартира	19	2	102.11	3	46.77	2.72
342	Квартира	19	2	68.55	2	30.50	2.72
343	Квартира	19	2	48.41	1	12.72	2.72
344	Квартира	19	2	95.67	2	29.95	2.72
345	Квартира	20	2	102.02	3	46.72	2.72
346	Квартира	20	2	68.45	2	30.45	2.72
347	Квартира	20	2	48.31	1	12.72	2.72
348	Квартира	20	2	95.59	2	29.95	2.72
349	Квартира	21	2	101.67	3	46.53	2.72
350	Квартира	21	2	68.07	2	30.26	2.72
351	Квартира	21	2	47.74	1	12.72	2.72
352	Квартира	21	2	95.24	2	29.95	2.72
353	Квартира	22	2	101.67	3	46.53	2.72
354	Квартира	22	2	68.07	2	30.26	2.72
355	Квартира	22	2	47.74	1	12.72	2.72
356	Квартира	22	2	95.24	2	29.95	2.72
357	Квартира	23	2	101.67	3	46.53	2.72
358	Квартира	23	2	68.07	2	30.26	2.72
359	Квартира	23	2	47.74	1	12.72	2.72
360	Квартира	23	2	95.24	2	29.95	2.72
361	Квартира	24	2	101.67	3	46.53	2.72
362	Квартира	24	2	68.07	2	30.26	2.72
363	Квартира	24	2	47.74	1	12.72	2.72
364	Квартира	24	2	95.24	2	29.95	2.72
365	Квартира	25	2	101.59	3	46.48	2.72
366	Квартира	25	2	67.97	2	30.21	2.72
367	Квартира	25	2	47.64	1	12.72	2.72
368	Квартира	25	2	95.14	2	29.95	2.72

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)	
1	Нежилое помещение	-1	1	88.31	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	82.17	2.99
					КУИ	3.19	
					Санузел	2.95	
2	Нежилое помещение	1	1	99.23	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	91.08	3.94
					КУИ	3.25	
					Санузел	4.90	
3	Нежилое помещение	2	1	432.56	Лестничная клетка	17.11	3.34
					Раздевальная	18.68	

					Групповая на 40 человек	45.34	
					Туалетная	16.76	
					Буфетная	3.42	
					Хозяйственная кладовая	4.01	
					Тамбур	4.49	
					Кабинет заведующего (помещение для временного пребывания детей)	13.65	
					Санузел для МГН	3.59	
					Санузел для персонала	4.16	
					Кабинет заведующего	23.73	
					КУИ	3.44	
					Раздача	3.19	
					Буфет раздаточная	23.04	
					Загрузочная	5.13	
					Туалетная	12.66	
					Буфетная	7.53	
					Коридор	49.94	
					Гардероб персонала пищеблока	8.13	
					Универсальный зал	67.24	
					Раздевальная	25.70	
					Групповая на 50 человек	54.58	
					Лестничная клетка	17.04	
4	Нежилое помещение	-1	1	193.24	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	145.95	2.99
					КУИ	4.82	
					Санузел	7.16	
					Лестничная клетка	17.69	
					Лестничная клетка	17.62	
5	Нежилое помещение	-1	1	182.43	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	173.59	2.99
					КУИ	2.70	
					Санузел	6.14	
6	Нежилое помещение	1	1	107.21	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	101.03	3.94
					КУИ	2.51	
					Санузел	3.67	
7	Нежилое помещение	2	1	315.05	Лестничная клетка	19.69	3.34
					Подсобное помещение	4.24	
					Коридор	12.16	
					Тамбур	9.19	
					Санузел для МГН	4.76	
					КУИ	2.45	
					Буфетная-раздаточная	19.66	

					Моечная кухонной посуды	5.78	
					Лестничная клетка	22.05	
					Гардероб персонала	5.68	
					Раздевальная	22.96	
					Групповая на 70 человек	109.54	
					Туалетная	20.49	
					Буфетная	6.23	
					Коридор	24.77	
					Кабинет заведующего	21.65	
					Санузел	3.75	
8	Нежилое помещение	1	1	41.57	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	36.84	3.94
					Санузел	4.73	
9	Нежилое помещение	1	1	94.41	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	85.76	3.94
					КУИ	2.90	
					Санузел	5.75	
10	Нежилое помещение	1	2	99.12	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	92.71	3.94
					КУИ	2.63	
					Санузел	3.78	
11	Нежилое помещение	-1	2	205.34	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	167.15	2.99
					Лестничная клетка	16.46	
					КУИ	2.65	
					Санузел	6.14	
					Лестничная клетка	12.94	
12	Нежилое помещение	1	2	76.91	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	69.39	3.94
					КУИ	3.65	
					Санузел	3.87	
13	Нежилое помещение	2	2	323.31	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	258.01	3.34
					Лестничная клетка	19.71	
					КУИ	2.75	
					Санузел	5.55	
					Коридор	17.58	
					Лестничная клетка	19.71	
14	Нежилое помещение	1	2	81.07	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	72.78	3.94
					КУИ	3.16	
					Санузел	5.13	
15	Нежилое помещение	1	2	94.17	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	85.55	3.94

					КУИ	2.98	
					Санузел	5.64	
16	Нежилое помещение	2	2	117.79	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	109.32	3.34
					КУИ	4.32	
					Санузел	4.15	
17	Нежилое помещение	2	2	84.55	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	75.66	3.34
					КУИ	2.90	
					Санузел	5.99	
18	Нежилое помещение	2	2	81.87	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	75.40	3.34
					КУИ	2.85	
					Санузел	3.62	
19	Нежилое помещение	2	2	92.82	Нежилое помещение с гибким функциональным назначением	85.39	3.34
					КУИ	3.66	
					Санузел	3.77	
20	Нежилое помещение	1	2	2.94	Индивидуальная колясочная 1	2.94	3.94
21	Нежилое помещение	1	2	2.94	Индивидуальная колясочная 2	2.94	3.94
22	Нежилое помещение	1	2	4.86	Индивидуальная колясочная 3	4.86	3.94
23	Нежилое помещение	1	2	6.43	Индивидуальная колясочная 4	6.43	3.94
24	Нежилое помещение	1	2	2.49	Индивидуальная колясочная 5	2.49	3.94
25	Нежилое помещение	1	2	4.46	Индивидуальная колясочная 6	4.46	3.94
26	Нежилое помещение	1	2	6.83	Индивидуальная колясочная 7	6.83	3.94
27	Нежилое помещение	1	2	3.99	Индивидуальная колясочная 8	3.99	3.94
28	Нежилое помещение	-1	2	7.49	Индивидуальная колясочная 9	7.49	2.99
29	Нежилое помещение	-1	2	6.71	Индивидуальная колясочная 10	6.71	2.99
30	Нежилое помещение	-1	2	3.62	Индивидуальная колясочная 11	3.62	2.99
31	Нежилое помещение	-1	2	3.68	Индивидуальная колясочная 12	3.68	2.99
32	Нежилое помещение	-1	2	3.63	Индивидуальная колясочная 13	3.63	2.99
33	Нежилое помещение	-1	2	3.63	Индивидуальная колясочная 14	3.63	2.99

34	Нежилое помещение	-1	2	8.8	Индивидуальная колясочная 15	8.8	2.99
35	Нежилое помещение	-1	2	6.28	Индивидуальная колясочная 16	6.28	2.99
36	Нежилое помещение	-1	2	5.53	Индивидуальная колясочная 17	5.53	2.99
37	Нежилое помещение	-1	2	4.85	Индивидуальная колясочная 18	4.85	2.99
38	Нежилое помещение	-1	2	4.89	Индивидуальная колясочная 19	4.89	2.99
39	Нежилое помещение	-1	2	6.45	Индивидуальная колясочная 20	6.45	2.99
40	Нежилое помещение	-1	2	2.49	Индивидуальная колясочная 21	2.49	2.99
41	Нежилое помещение	-1	2	4.46	Индивидуальная колясочная 22	4.46	2.99
42	Нежилое помещение	-1	2	6.88	Индивидуальная колясочная 23	6.88	2.99
43	Нежилое помещение	-1	2	4.01	Индивидуальная колясочная 24	4.01	2.99
44	Нежилое помещение	-1	2	7.78	Индивидуальная колясочная 25	7.78	2.99
45	Нежилое помещение	-1	2	6.3	Индивидуальная колясочная 26	6.3	2.99
46	Нежилое помещение	-1	2	5.59	Индивидуальная колясочная 27	5.59	2.99
47	Нежилое помещение	-1	2	6.15	Индивидуальная колясочная 28	6.15	2.99
48	Нежилое помещение	-1	2	8.33	Индивидуальная колясочная 29	8.33	2.99
49	Нежилое помещение	-1	2	8.26	Индивидуальная колясочная 30	8.26	2.99

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	Техническое	-2-ой этаж 1 подъезд	Техническое помещение	355.21
2	Техническое	-2-ой этаж 2 подъезд	Техническое помещение	383.27
3	Техническое	-2-ой этаж 3 подъезд	Техническое помещение	355.32
4	Техническое	-2-ой этаж 4 подъезд	Техническое помещение	376.07
5	Техническое	-1-ый этаж 1 подъезд	Водомерный узел/Насосная/ИТП	93.9
6	МОП	-1-ый этаж 1 подъезд	Тамбур-шлюз	4.96
7	МОП	-1-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.4
8	Техническое	-1-ый этаж 1 подъезд	Техническое помещение	3.76
9	МОП	-1-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	102.06
10	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка	14.67

11	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Тамбур-шлюз	5.97
12	Техническое	-1-ый этаж 2 подъезд	Техническое помещение	41.44
13	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.37
14	Техническое	-1-ый этаж 2 подъезд	Техническое помещение	2.08
15	Техническое	-1-ый этаж 2 подъезд	Электрощитовая жилого дома	10.42
16	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Коридор	10.72
17	Техническое	-1-ый этаж 2 подъезд	Электрощитовая встроенных нежилых помещений	7.11
18	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка	16.46
19	Техническое	-1-ый этаж 2 подъезд	Техническое помещение	194.1
20	МОП	-1-ый этаж 2 подъезд	Тамбур-шлюз	4.96
21	МОП	-1-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	47.69
22	Техническое	-1-ый этаж 3 подъезд	Техническое помещение	6.94
23	МОП	-1-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.55
24	МОП	-1-ый этаж 3 подъезд	Тамбур-шлюз	6.37
25	Техническое	-1-ый этаж 3 подъезд	Водомерный узел/Насосная/ИТП	106.46
26	Техническое	-1-ый этаж 4 подъезд	Электрощитовая встроенных нежилых помещений	6.95
27	МОП	-1-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.55
28	Техническое	-1-ый этаж 4 подъезд	Техническое помещение	5.91
29	Техническое	-1-ый этаж 4 подъезд	Электрощитовая жилого дома	15.99
30	МОП	-1-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка	19.02
31	МОП	-1-ый этаж 4 подъезд	Тамбур-шлюз	4.89
32	МОП	1-ый этаж 1 подъезд	Тамбур-шлюз	4.94
33	МОП	1-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.37
34	Техническое	1-ый этаж 1 подъезд	Техническое помещение	3.73
35	МОП	1-ый этаж 1 подъезд	Вестибюль	191.53
36	МОП	1-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	4.51
37	Служебное	1-ый этаж 1 подъезд	Помещение консьержа	8.79
38	Служебное	1-ый этаж 1 подъезд	КУИ/Санузел для консьержа	6.65
39	МОП	1-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	13.13
40	МОП	1-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка	12.94
41	Техническое	1-ый этаж 2 подъезд	Техническое помещение	2.08
42	МОП	1-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.37
43	МОП	1-ый этаж 2 подъезд	Тамбур-шлюз	4.93
44	Техническое	1-ый этаж 2 подъезд	Техническое помещение	50.36
45	МОП	1-ый этаж 2 подъезд	Тамбур-шлюз	3.23
46	МОП	1-ый этаж 3 подъезд	Тамбур-шлюз	6.53
47	МОП	1-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка НЗ	17.38
48	Техническое	1-ый этаж 3 подъезд	Техническое помещение	3.67
49	МОП	1-ый этаж 3 подъезд	Вестибюль	183.57
50	МОП	1-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	5.32
51	Служебное	1-ый этаж 3 подъезд	Помещение консьержа	8.23
52	Служебное	1-ый этаж 3 подъезд	КУИ/Санузел для консьержа	5.24
53	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	13.39

54	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка	12.67
55	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Техническое помещение	2.46
56	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н3	17.37
57	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Тамбур-шлюз	4.86
58	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Вестибюль	8.45
59	МОП	1-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	4.47
60	МОП	2-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н3	8.34
61	Техническое	2-ой этаж 1 подъезд	Техническое помещение	6.25
62	МОП	2-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.82
63	МОП	2-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
64	МОП	2-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	8.4
65	МОП	2-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
66	МОП	2-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
67	Техническое	2-ой этаж 2 подъезд	Техническое помещение	4.39
68	МОП	2-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	8.38
69	МОП	2-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н3	8.36
70	Техническое	2-ой этаж 3 подъезд	Техническое помещение	6.32
71	МОП	2-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
72	МОП	2-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.84
73	МОП	2-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н3	8.28
74	МОП	2-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	8.37
75	МОП	2-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.84
76	МОП	2-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
77	Техническое	2-ой этаж 4 подъезд	Техническое помещение	5.22
78	МОП	2-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н3	8.46
79	МОП	2-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	8.28
80	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
81	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Колясочная	2.85
82	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
83	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
84	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Переход	6.85
85	МОП	3-ий этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
86	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
87	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
88	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Колясочная	1.71
89	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
90	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Переход	6.85
91	МОП	3-ий этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
92	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
93	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Колясочная	2.85
94	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
95	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
96	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Переход	6.85

97	МОП	3-ий этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
98	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
99	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
100	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Колясочная	1.71
101	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
102	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Переход	6.85
103	МОП	3-ий этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
104	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
105	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
106	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
107	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
108	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
109	МОП	4-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
110	МОП	4-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
111	МОП	4-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
112	МОП	4-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
113	МОП	4-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
114	МОП	4-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
115	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
116	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
117	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
118	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
119	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
120	МОП	4-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
121	МОП	4-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
122	МОП	4-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
123	МОП	4-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
124	МОП	4-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
125	МОП	4-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
126	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
127	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
128	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
129	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
130	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
131	МОП	5-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
132	МОП	5-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
133	МОП	5-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
134	МОП	5-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
135	МОП	5-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
136	МОП	5-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
137	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
138	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
139	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77

140	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
141	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
142	МОП	5-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
143	МОП	5-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
144	МОП	5-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
145	МОП	5-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
146	МОП	5-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
147	МОП	5-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
148	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
149	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
150	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
151	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
152	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
153	МОП	6-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
154	МОП	6-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
155	МОП	6-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
156	МОП	6-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
157	МОП	6-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
158	МОП	6-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
159	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
160	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
161	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
162	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
163	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
164	МОП	6-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
165	МОП	6-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
166	МОП	6-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
167	МОП	6-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
168	МОП	6-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
169	МОП	6-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
170	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
171	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
172	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
173	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
174	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
175	МОП	7-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
176	МОП	7-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
177	МОП	7-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
178	МОП	7-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
179	МОП	7-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
180	МОП	7-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
181	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
182	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49

183	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
184	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
185	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
186	МОП	7-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
187	МОП	7-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
188	МОП	7-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
189	МОП	7-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
190	МОП	7-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
191	МОП	7-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
192	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
193	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
194	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
195	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
196	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
197	МОП	8-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
198	МОП	8-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
199	МОП	8-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
200	МОП	8-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
201	МОП	8-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
202	МОП	8-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
203	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
204	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
205	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
206	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
207	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
208	МОП	8-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
209	МОП	8-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
210	МОП	8-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
211	МОП	8-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
212	МОП	8-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
213	МОП	8-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
214	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
215	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
216	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
217	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
218	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
219	МОП	9-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
220	МОП	9-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
221	МОП	9-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
222	МОП	9-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
223	МОП	9-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
224	МОП	9-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
225	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9

226	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
227	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
228	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
229	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
230	МОП	9-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
231	МОП	9-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
232	МОП	9-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
233	МОП	9-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
234	МОП	9-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
235	МОП	9-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
236	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
237	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
238	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
239	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
240	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
241	МОП	10-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
242	МОП	10-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
243	МОП	10-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
244	МОП	10-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
245	МОП	10-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
246	МОП	10-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
247	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
248	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
249	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
250	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
251	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
252	МОП	10-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
253	МОП	10-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
254	МОП	10-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
255	МОП	10-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
256	МОП	10-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
257	МОП	10-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
258	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
259	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
260	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
261	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
262	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
263	МОП	11-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
264	МОП	11-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
265	МОП	11-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
266	МОП	11-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
267	МОП	11-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
268	МОП	11-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37

269	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
270	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
271	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
272	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
273	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
274	МОП	11-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
275	МОП	11-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
276	МОП	11-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
277	МОП	11-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
278	МОП	11-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
279	МОП	11-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
280	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
281	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
282	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
283	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
284	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
285	МОП	12-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
286	МОП	12-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
287	МОП	12-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
288	МОП	12-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
289	МОП	12-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
290	МОП	12-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
291	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
292	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
293	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
294	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
295	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
296	МОП	12-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
297	МОП	12-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
298	МОП	12-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
299	МОП	12-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
300	МОП	12-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
301	МОП	12-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
302	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
303	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
304	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
305	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
306	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
307	МОП	13-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
308	МОП	13-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
309	МОП	13-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
310	МОП	13-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
311	МОП	13-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85

312	МОП	13-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
313	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
314	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
315	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
316	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
317	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
318	МОП	13-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
319	МОП	13-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
320	МОП	13-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
321	МОП	13-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
322	МОП	13-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
323	МОП	13-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
324	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
325	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
326	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
327	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
328	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
329	МОП	14-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
330	МОП	14-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
331	МОП	14-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
332	МОП	14-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
333	МОП	14-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
334	МОП	14-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
335	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
336	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
337	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
338	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
339	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
340	МОП	14-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
341	МОП	14-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
342	МОП	14-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
343	МОП	14-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
344	МОП	14-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
345	МОП	14-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
346	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
347	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
348	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
349	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
350	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
351	МОП	15-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
352	МОП	15-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
353	МОП	15-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
354	МОП	15-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71

355	МОП	15-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
356	МОП	15-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
357	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
358	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
359	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
360	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
361	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
362	МОП	15-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
363	МОП	15-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
364	МОП	15-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
365	МОП	15-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
366	МОП	15-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
367	МОП	15-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
368	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
369	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
370	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
371	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
372	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
373	МОП	16-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
374	МОП	16-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
375	МОП	16-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
376	МОП	16-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
377	МОП	16-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
378	МОП	16-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
379	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
380	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
381	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
382	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
383	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
384	МОП	16-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
385	МОП	16-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
386	МОП	16-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
387	МОП	16-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
388	МОП	16-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
389	МОП	16-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
390	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
391	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
392	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
393	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
394	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
395	МОП	17-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
396	МОП	17-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
397	МОП	17-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41

398	МОП	17-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
399	МОП	17-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
400	МОП	17-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
401	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
402	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
403	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
404	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
405	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
406	МОП	17-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
407	МОП	17-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
408	МОП	17-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
409	МОП	17-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
410	МОП	17-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
411	МОП	17-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
412	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
413	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
414	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
415	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
416	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
417	МОП	18-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
418	МОП	18-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
419	МОП	18-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
420	МОП	18-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
421	МОП	18-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
422	МОП	18-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
423	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
424	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
425	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
426	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
427	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
428	МОП	18-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
429	МОП	18-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
430	МОП	18-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
431	МОП	18-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
432	МОП	18-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
433	МОП	18-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
434	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
435	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
436	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
437	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
438	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
439	МОП	19-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
440	МОП	19-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63

441	МОП	19-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
442	МОП	19-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
443	МОП	19-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
444	МОП	19-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
445	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
446	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
447	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
448	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
449	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
450	МОП	19-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
451	МОП	19-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
452	МОП	19-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
453	МОП	19-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
454	МОП	19-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
455	МОП	19-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
456	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
457	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
458	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
459	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
460	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
461	МОП	20-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
462	МОП	20-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
463	МОП	20-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
464	МОП	20-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
465	МОП	20-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
466	МОП	20-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
467	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
468	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
469	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
470	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
471	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
472	МОП	20-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
473	МОП	20-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
474	МОП	20-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
475	МОП	20-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
476	МОП	20-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
477	МОП	20-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
478	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
479	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
480	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
481	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
482	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Переход	6.85
483	МОП	21-ый этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37

484	МОП	21-ый этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
485	МОП	21-ый этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
486	МОП	21-ый этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
487	МОП	21-ый этаж 2 подъезд	Переход	6.85
488	МОП	21-ый этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
489	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
490	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
491	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
492	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
493	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Переход	6.85
494	МОП	21-ый этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
495	МОП	21-ый этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
496	МОП	21-ый этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
497	МОП	21-ый этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
498	МОП	21-ый этаж 4 подъезд	Переход	6.85
499	МОП	21-ый этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
500	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
501	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
502	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
503	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
504	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
505	МОП	22-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
506	МОП	22-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
507	МОП	22-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
508	МОП	22-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
509	МОП	22-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
510	МОП	22-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
511	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
512	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
513	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
514	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
515	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
516	МОП	22-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
517	МОП	22-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
518	МОП	22-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
519	МОП	22-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
520	МОП	22-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
521	МОП	22-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
522	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
523	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
524	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
525	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
526	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85

527	МОП	23-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
528	МОП	23-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
529	МОП	23-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
530	МОП	23-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
531	МОП	23-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
532	МОП	23-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
533	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
534	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
535	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
536	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
537	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
538	МОП	23-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
539	МОП	23-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
540	МОП	23-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
541	МОП	23-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
542	МОП	23-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
543	МОП	23-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
544	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
545	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
546	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
547	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71
548	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
549	МОП	24-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
550	МОП	24-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
551	МОП	24-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
552	МОП	24-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
553	МОП	24-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
554	МОП	24-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
555	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
556	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
557	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
558	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
559	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
560	МОП	24-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
561	МОП	24-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
562	МОП	24-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
563	МОП	24-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
564	МОП	24-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
565	МОП	24-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
566	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Коридор	15.9
567	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Колясочная	1.49
568	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Лифтовой холл	10.77
569	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Тамбур	3.71

570	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Переход	6.85
571	МОП	25-ой этаж 1 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
572	МОП	25-ой этаж 2 подъезд	Коридор	18.63
573	МОП	25-ой этаж 2 подъезд	Лифтовой холл	10.41
574	МОП	25-ой этаж 2 подъезд	Тамбур	3.71
575	МОП	25-ой этаж 2 подъезд	Переход	6.85
576	МОП	25-ой этаж 2 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
577	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Коридор	15.9
578	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Колясочная	1.49
579	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Лифтовой холл	10.77
580	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Тамбур	3.71
581	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Переход	6.85
582	МОП	25-ой этаж 3 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
583	МОП	25-ой этаж 4 подъезд	Коридор	18.63
584	МОП	25-ой этаж 4 подъезд	Лифтовой холл	10.41
585	МОП	25-ой этаж 4 подъезд	Тамбур	3.71
586	МОП	25-ой этаж 4 подъезд	Переход	6.85
587	МОП	25-ой этаж 4 подъезд	Лестничная клетка Н1	17.37
588	МОП	1 подъезд Чердак	Тамбур	35.58
589	МОП	1 подъезд Чердак	Лестничная клетка Н1	17.37
590	Техническое	1 подъезд Чердак	Маш.отделение лифтов №3, №4	18.71
591	Техническое	1 подъезд Чердак	Чердачное помещение	350.41
592	Техническое	2 подъезд Чердак	Чердачное помещение	378.49
593	МОП	2 подъезд Чердак	Лестничная клетка Н1	17.37
594	Техническое	2 подъезд Чердак	Маш.отделение лифтов №1, №2	18.71
595	МОП	3 подъезд Чердак	Тамбур	35.58
596	МОП	3 подъезд Чердак	Лестничная клетка Н1	17.37
597	Техническое	3 подъезд Чердак	Маш.отделение лифтов №3, №4	18.71
598	Техническое	3 подъезд Чердак	Чердачное помещение	350.41
599	Техническое	4 подъезд Чердак	Чердачное помещение	378.49
600	МОП	4 подъезд Чердак	Лестничная клетка Н1	17.37
601	Техническое	4 подъезд Чердак	Маш.отделение лифтов №1, №2	18.71

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	Электрощитовая жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/5-1/7 / 1/Д-1/Е	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение жилых помещений и мест общего пользования жилого дома №1

2	Электрощитовая встроенных нежилых помещений на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/9-1/10 / 1/И-1/К	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение помещений офисов и магазинов жилого дома №1
3	Электрощитовая встроенных нежилых помещений на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/12-1/14 / 1/К-1/Л	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение помещений детского сада жилого дома №1
4	Электрощитовая паркинга на 2 уровне в осях 1/п-2/п / Г/п-Е/п	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение помещений паркинга
5	Электрощитовая встроенных нежилых помещений на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/9-2/10 / 2/И-2/К	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение помещений офисов и магазинов жилого дома №2
6	Электрощитовая жилого дома №2 на -1 этаже в осях 2/5-2/7 / 2/Д-2/Е	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение жилых помещений и мест общего пользования жилого дома №2
7	Электрощитовая встроенных нежилых помещений на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/12-2/14 / 2/К-2/Л	Ввод-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распорядительные панели и устройства	Электроснабжение помещений детского сада жилого дома №2
8	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-65	Учет водопотребления холодной воды жилого дома №1
9	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 3 HELIX	Обеспечение водоснабжением холодной воды жилого дома №1
10	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-40	Учет водопотребления холодной воды к ИТП жилого дома №1
11	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-32	Учет водопотребления холодной воды к ИТП жилого дома №1
12	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 2 HELIX	Обеспечение противопожарным водоснабжением жилого дома №1
13	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 3 HELIX	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №1
14	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик горячей воды ВСКМ-40 с импульсным выходом	Учет горячей воды жилого дома №1
15	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик горячей воды ВСКМ-32 с импульсным выходом	Учет горячей воды жилого дома №1
16	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Задвижка с электроприводом АРМАТЕК-202	Обеспечение противопожарным водоснабжением подземного паркинга
17	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Компрессор воздушный	Обеспечение противопожарным водоснабжением подземного паркинга

18	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Насос Жокей HELIX V 604	Обеспечение противопожарным водоснабжением подземного паркинга
19	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 2 "2 BL80/160-18,5/2/DS 13J" (1 рабочий, 1 резервный)	Обеспечение противопожарным водоснабжением подземного паркинга
20	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Счетчик тепловой энергии Взлет ТСР-М	Учет расхода тепловой энергии жилого дома №1
21	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 65-180F	Обеспечение отопления жилых помещений жилого дома №1
22	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 32-120F	Обеспечение отопления встроенных нежилых помещений жилого дома №1
23	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Циркуляционный насос ГВС Grundfos MAGNA1 25-40	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №1
24	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 32-120F	Обеспечение теплоснабжением приточных вентиляционных установок жилого дома №1
25	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Теплообменник системы отопления	Обеспечение отопления жилых помещений жилого дома №1
26	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Теплообменник системы отопления	Обеспечение отопления встроенных нежилых помещений жилого дома №1
27	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Теплообменник системы ГВС	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №1
28	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Теплообменник системы теплоснабжения вентустановок	Обеспечение теплоснабжением приточных вентиляционных установок жилого дома №1
29	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-65	Учет водопотребления холодной воды жилого дома №2
30	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 3 HELIX	Обеспечение водоснабжением холодной воды жилого дома №2
31	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-40	Учет водопотребления холодной воды к ИТП жилого дома №2
32	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик холодной воды ВСХд-32	Учет водопотребления холодной воды к ИТП жилого дома №2
33	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 2 HELIX	Обеспечение противопожарным водоснабжением жилого дома №2

34	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Насосная установка повышения давления ANTARUS 3 HELIX	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №2
35	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик горячей воды ВСКМ-40 с импульсным выходом	Учет горячей воды жилого дома №2
36	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик горячей воды ВСКМ-32 с импульсным выходом	Учет горячей воды жилого дома №2
37	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Счетчик тепловой энергии Взлет ТСР-М	Учет расхода тепловой энергии жилого дома №2
38	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 65-180F	Обеспечение отопления жилых помещений жилого дома №2
39	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 32-120F	Обеспечение отопления встроенных нежилых помещений жилого дома №2
40	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Циркуляционный насос ГВС Grundfos MAGNA1 25-40	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №2
41	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Циркуляционный насос Grundfos UPSD 32-120F	Обеспечение теплоснабжением приточных вентиляционных установок жилого дома №2
42	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Теплообменник системы отопления	Обеспечение отопления жилых помещений жилого дома №2
43	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Теплообменник системы отопления	Обеспечение отопления встроенных нежилых помещений жилого дома №2
44	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Теплообменник системы ГВС	Обеспечение горячим водоснабжением жилого дома №2
45	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Теплообменник системы теплоснабжения вентустановок	Обеспечение теплоснабжением приточных вентиляционных установок жилого дома №2
46	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/6 / 1/Г-1/Д	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №1
47	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/6 / 1/Г-1/Д	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации помещений жилого дома №1
48	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/13-1/14 / 1/Л-1/М	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №1
49	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/13-1/14 / 1/Л-1/М	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №1
50	Помещение охраны детского сада на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/15-1/16 / 1/Л-1/Н	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи помещение охраны детского сада жилого дома №1
51	Помещение охраны детского сада на 2 этаже жилого дома № 1 в осях 1/15-1/16 / 1/Л-1/Н	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации детского сада жилого дома №1

52	Помещение консьержа на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/10-1/11 / 1/И-1/К	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации помещений жилой дом №1
53	Помещение консьержа на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/10-1/11 / 1/И-1/К	Приборы контроля и управления системой противодымной вентиляции	Обеспечение управление работы оборудования противодымной вентиляции помещений жилой дом №1
54	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/4-2/6 / 2/Г-2/Д	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №2 и помещение охраны подземного паркинга
55	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/4-2/6 / 2/Г-2/Д	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации помещений жилого дома №2
56	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/13-2/14 / 2/Л-2/М	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №2
57	Техническое помещение на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/13-2/14 / 2/Л-2/М	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение системами связи жилых помещений, встроенных нежилых помещений, помещение консьержа жилого дома №2
58	Помещение охраны детского сада на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/15-2/16 / 2/Л-2/Н	Шкаф телекоммуникационный	Обеспечение системами связи помещение охраны детского сада жилого дома №2
59	Помещение охраны детского сада на 2 этаже жилого дома № 2 в осях 2/15-2/16 / 2/Л-2/Н	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации детского сада жилого дома №2
60	Помещение консьержа на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/10-2/11 / 2/И-2/К	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации помещений жилой дом №2
61	Помещение консьержа на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/10-2/11 / 2/И-2/К	Приборы контроля и управления системой противодымной вентиляции	Обеспечение управление работы оборудования противодымной вентиляции помещений жилой дом №2
62	Помещение «Машинное отделение лифтов» №1 и №2 на чердачном этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/6 / 1/Д-1/Е	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы грузо-пассажирских лифтов №1 и №2 жилого дома №1
63	Помещение «Машинное отделение лифтов» №1 и №2 на чердачном этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/6 / 1/Д-1/Е	Приточно-вытяжная установка, канальная, с рециркуляцией воздуха	Приток и вытяжка воздуха машинного отделения и шахт лифта №1 и №2 жилого дома №1
64	Помещение «Машинное отделение лифтов» №3 и №4 на чердачном этаже жилого дома №1 в осях 1/13-1/14 / 1/Л-1/Н	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы грузо-пассажирских лифтов №1 и №2 жилого дома №1
65	Помещение «Машинное отделение лифтов» №3 и №4 на чердачном этаже жилого дома №1 в осях 1/13-1/14 / 1/Л-1/Н	Приточно-вытяжная установка, канальная, с рециркуляцией воздуха	Приток и вытяжка воздуха машинного отделения и шахт лифта №1 и №2 жилого дома №1
66	Кровля жилого дома №1	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в шахту лифта №1, №2 жилого дома №1
67	Кровля жилого дома №1	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в шахту лифта №3, №4 жилого дома №1
68	Кровля жилого дома №1	Вентилятор дымоудаления радиальный	Дымоудаление с коридоров жилого дома №1
69	Кровля жилого дома №1	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в коридоры жилых этажей жилого дома №1
70	Кровля жилого дома №1	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в лифтовые холлы жилых этажей жилого дома №1
71	Кровля жилого дома №1	Вентилятор канальный	Приток воздуха в лифтовые холлы жилых этажей жилого дома №1
72	Кровля жилого дома №2	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в шахту лифта №1, №2 жилого дома №2
73	Кровля жилого дома №2	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в шахту лифта №3, №4 жилого дома №2
74	Кровля жилого дома №2	Вентилятор дымоудаления радиальный	Дымоудаление с коридоров жилого дома №2
75	Кровля жилого дома №2	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в коридоры жилых этажей жилого дома №2
76	Кровля жилого дома №2	Вентилятор радиальный	Подпор воздуха в лифтовые холлы жилых этажей жилого дома №2
77	Кровля жилого дома №2	Вентилятор канальный	Приток воздуха в лифтовые холлы жилых этажей жилого дома №2

78	Венткамера на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/4-2/5 / 2/Г-2/Д	Вентилятор подпора канальный	Подпор в тамбур-шлюзы жилого дома №2
79	Венткамера на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/4-2/5 / 2/Г-2/Д	Вентилятор подпора осевой	Подпор в тамбур-шлюзы жилого дома №2
80	Кровля жилого дома №1	Вентилятор дымоудаления радиальный	Дымоудаление с коридоров детского сада жилого дома №1
81	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/5-1/17 / 1/В-1/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из коридора детского сада жилого дома №1
82	Санузлы детского сада на 2 этаже жилого дома №1	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузлов детского сада жилого дома №1
83	КУИ детского сада на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/5 / 1/Г-1/Д	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ детского сада жилого дома №1
84	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/2-1/5 / 1/В-1/Е	Каркасная приточная установка	Приток воздуха из коридора детского сада жилого дома №1
85	Буфетные детского сада на 2 этаже жилого дома №1	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из буфетных детского сада жилого дома №1
86	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №1 в осях 1/16-1/17 / 1/К-1/М	Каркасная приточная установка	Приток воздуха в коридор детского сада жилого дома №1
87	Коридор детского сада на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/13-1/14 / 1/К-1/М	Каркасная приточная установка	Приток воздуха в коридор детского сада жилого дома №1
88	Кровля жилого дома №2	Вентилятор дымоудаления радиальный	Дымоудаление с коридоров детского сада жилого дома №2
89	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/5-2/17 / 2/В-2/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из коридора детского сада жилого дома №2
90	Санузлы детского сада на 2 этаже жилого дома №2	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузлов детского сада жилого дома №2
91	КУИ детского сада на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/4-2/5 / 2/Г-2/Д	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ детского сада жилого дома №2
92	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/2-2/5 / 2/В-2/Е	Каркасная приточная установка	Приток воздуха в коридор детского сада жилого дома №2
93	Буфетные детского сада на 2 этаже жилого дома №2	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из буфетных детского сада жилого дома №2
94	Коридор детского сада на 2 этаже жилого дома №2 в осях 2/16-2/17 / 2/К-2/М	Каркасная приточная установка	Приток воздуха в коридор детского сада жилого дома №2
95	Коридор детского сада на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/13-2/14 / 2/К-2/М	Каркасная приточная установка	Приток воздуха в коридор детского сада жилого дома №2
96	Офисное помещение №1 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/15-1/18 / 1/И-1/Н	Напольная приточно-вытяжная установка	Приток-Вытяжка офисного помещения жилого дома №1
97	Санузел офисного помещения №1 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/15-1/16 / 1/К-1/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла офисного помещения жилого дома №1
98	КУИ офисного помещения №1 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/16-1/17 / 1/К-1/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ офисного помещения жилого дома №1
99	Офисное помещение №2 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/8 / 1/А-1/Г	Напольная приточно-вытяжная установка	Приток-Вытяжка офисного помещения жилого дома №1
100	Санузел офисного помещения №2 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/4-1/5 / 1/Г-1/Д	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла офисного помещения жилого дома №1
101	КУИ офисного помещения №2 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/3-1/4 / 1/Г-1/Д	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ офисного помещения жилого дома №1

102	Офисное помещение №3 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/1-1/4 / 1/Б-1/Е	Напольная приточно-вытяжная установка	Приток-Вытяжка офисного помещения жилого дома №1
103	Санузел офисного помещения №3 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/2-1/4 / 1/Г-1/Е	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла офисного помещения жилого дома №1
104	КУИ офисного помещения №2 на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/2-1/3 / 1/В-1/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ офисного помещения жилого дома №1
105	КУИ/Санузел на 1 этаже жилого дома №1 в осях 1/10-1/11 / 1/И-1/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ/Санузел жилого дома №1
106	Магазин одежды на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/1-1/14 / 1/А-1/Е	Каркасная приточная установка	Приток в магазин одежды жилого дома №1
107	Санузел магазина одежды на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/2-1/4 / 1/Г-1/Е	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла магазина одежды жилого дома №1
108	КУИ магазина одежды на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/2-1/3 / 1/В-1/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ магазина одежды жилого дома №1
109	Магазин обуви на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/10-1/18 / 1/Ж-1/М	Каркасная приточная установка	Приток в магазин обуви жилого дома №1
110	Санузел магазина обуви на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/15-1/16 / 1/Л-1/М	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла магазина обуви жилого дома №1
111	КУИ магазина обуви на -1 этаже жилого дома №1 в осях 1/17-1/18 / 1/Л-1/М	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ магазина обуви жилого дома №1
112	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Вентилятор канальный	Приток в помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» жилого дома №1
113	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №1 на -1 этаже в осях 1/14-1/18 / 1/Ж-1/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка в помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» жилого дома №1
114	Офисное помещение №1 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/15-2/18 / 2/И-2/Н	Напольная приточно-вытяжная установка	Приток-Вытяжка офисного помещения жилого дома №2
115	Санузел офисного помещения №1 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/15-2/16 / 2/К-2/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла офисного помещения жилого дома №2
116	КУИ офисного помещения №1 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/16-2/17 / 2/К-2/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ офисного помещения жилого дома №2
117	Офисное помещение №2 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/1-2/8 / 2/А-2/Г	Напольная приточно-вытяжная установка	Приток-Вытяжка офисного помещения жилого дома №2
118	Санузел офисного помещения №2 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/5-2/7 / 2/В-2/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла офисного помещения жилого дома №2
119	КУИ офисного помещения №2 на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/7-2/8 / 2/В-2/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ офисного помещения жилого дома №2
120	КУИ/Санузел на 1 этаже жилого дома №2 в осях 2/10-2/11 / 2/И-2/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ/Санузел жилого дома №2
121	Магазин печатной продукции на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/9-2/18 / 2/Ж-2/М	Каркасная приточная установка	Приток в магазин печатной продукции жилого дома №2
122	Санузел магазина печатной продукции на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/15-2/16 / 2/Л-2/М	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из санузла магазина печатной продукции жилого дома №2
123	КУИ магазина печатной продукции на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/17-2/18 / 2/Л-2/М	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из КУИ магазина печатной продукции жилого дома №2

124	Индивидуальные колясочные на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/5-2/13 / 2/Л-2/Н	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из индивидуальных колясочных жилого дома №2
125	Техническое помещение на -1 этаже жилого дома №2 в осях 2/1-2/8 / 2/А-2/Г	Вентилятор канальный	Вытяжка воздуха из индивидуальных колясочных жилого дома №2
126	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №2 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Вентилятор канальный	Приток в помещения «Водомерный узел/насосная/ИТП» жилого дома №2
127	Помещение «Водомерный узел/насосная/ИТП» в подвале жилого дома №2 на -1 этаже в осях 2/14-2/18 / 2/Ж-2/Л	Вентилятор канальный	Вытяжка из помещения «Водомерный узел/насосная/ИТП» жилого дома №2

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: 2 квартал 2020 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 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: 3 квартал 2021 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 2021 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 01.03.2022
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2022

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 095 080 000,48 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 ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810262000036343
		Корреспондентский счет: 30101810600000000603
		БИК: 049205603

		ИНН: 7707083893
		КПП: 165502001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09265993
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 613 999 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 219 174 377,07 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 394 824 622,93 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023
19.6 (2) О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 684 299 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 684 299 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023
19.6 (3) О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 929 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 534 875 377,07 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 394 824 622,93 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023
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: 164
	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: 1
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 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: 11 511,03 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: 107,31 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: 1 111 524 303,22 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: 13 199 130 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: 400 000 000 руб.
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		

<p>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 соглашения, 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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: 1. Договор ипотеки №ДИ-85190140/1 от 23.09.2019, кадастровый номер земельного участка 16:50:000000:11099, площадью 41443 кв.м Залогодержатель ПАО "Сбербанк России" ИНН 7707083893; 2. Структура финансирования проекта: 7.97% в общем объеме финансирования проекта строительства объекта-Застройщик, 92,03% в общем объеме финансирования проекта строительства объекта-ПАО Сбербанк России</p>

Объект №2

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: «Геологоизыскательский центр»
	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: 1616022395
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Зиганшина
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Юлия
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 165122699717
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0011-18
	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: АванЭксперт
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1655302999
10.4 (2) 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: 01.09.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-0062-16
	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: «Центр независимых экспертиз»
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 1659126230
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: 24.11.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-069644-2021
	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: СТРОЙПРОЕКТЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722486632
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): Жилой комплекс «Легенда» (ЖК «Легенда»)
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: Вершина
	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: 1660321845
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU301000-1046-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.08.2022
	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"
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU301000-1046-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.08.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.12.2021
	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 собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 22083
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.01.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: ИКМО г.Казани
	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: Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	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: 16:50:0000000:11099
	12.3.2	Площадь земельного участка: 41 443,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются

	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 100
	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: Детские площадки расположены непосредственно у каждого дома. Детский игровой комплекс 1-1шт, Детский игровой комплекс 2-1шт, Детский игровой комплекс 3-1шт, Детский игровой комплекс 4-1шт, качели балансир-2шт, песочница детская -1шт.
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки располагаются на специально выделенной территории, вдали от проездов автомобилей. Спортивный комплекс 1-1шт. , Спортивный комплекс 2-1шт. , Спортивный комплекс 3-1шт. , тренажер 1-1шт. , тренажер 2-1шт. , тренажер 3-2шт. , тренажер 4-1шт. , тренажер 5-1шт. , тренажер 6-1шт. , тренажер 7-1шт.
	13.1.3.3.1	Количество сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: 24
	13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: Скамьи и урны расположены вблизи домов, детских и спортивных площадок. Беседки на специально выделенной территории. Скамья-13шт. , урна-8шт. , беседка-3шт.
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположены на площадках для расположения контейнеров ТБО. Контейнеры ТБО -20шт.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На территории ЖК «Легенда» проектом предусмотрены: высадка деревьев лиственных пород, кустарники в рядовой посадке (для формирования живых изгородей) и в групповой посадке, разбивка газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются

	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение улиц и дорог запроектировано консольными светильниками. Сети питания наружного освещения запроектированы кабелем марки АВБбШв, прокладываемым в траншее на глубине 0,7м от планировочной поверхности земля от опоры до опоры в жестких двустенных трубах диаметром 110 мм. При пересечении автомобильных проездов прокладываются резервные жесткие двустенные трубы диаметром 110 мм. От пункта управления наружным освещением до первой опоры прокладывается резервный кабель той же марки и сечения. Управление наружным освещением предусмотрено от пункта автоматического управления освещением ИП «Горсвет» с учетом электроэнергии счетчиком «Меркурий», устанавливаемого на стене БКТП. Запроектированные показатели искусственной освещенности для территории двора (площадок, проездов и т.п., и основных входов в здание), приняты в соответствии техническими условиями МКУ «Комитет внешнего благоустройства» ИКМО г. Казани № 2-180/16 от 12.01.2018 г.
	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: 0 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 15 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 70 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 20 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Казэнерго»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1659143468
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.10.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: КЭ17088
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2022

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22 704 240,00 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: 18.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00233
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16 589 216,84 руб.
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: 18.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00234
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 284 695,43 руб.
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 учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Комитет внешнего благоустройства ИКМО г. Казани»
	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: 27.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/1015
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.04.2021
	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: 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: «Интеграция»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1658191691
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 43/17-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41 621 225,44 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Таттелеком»

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (2) 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: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (4) 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: «Таттелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
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: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 208
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 208

	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
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)	
1	Машино-место	1	1	17.49	Машино-место	17.49	
2	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
3	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
4	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
5	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
6	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
7	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
8	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
9	Машино-место	1	1	21.70	Машино-место	21.70	
10	Машино-место	1	1	21.70	Машино-место	21.70	
11	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
12	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
13	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
14	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
15	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
16	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
17	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
18	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
19	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
20	Машино-место	1	1	15.90	Машино-место	15.90	
21	Машино-место	1	1	15.90	Машино-место	15.90	
22	Машино-место	1	1	14.84	Машино-место	14.84	
23	Машино-место	1	1	14.84	Машино-место	14.84	
24	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
25	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
26	Машино-место	1	1	14.04	Машино-место	14.04	
27	Машино-место	1	1	14.04	Машино-место	14.04	
28	Машино-место	1	1	14.04	Машино-место	14.04	
29	Машино-место	1	1	14.05	Машино-место	14.05	
30	Машино-место	1	1	14.98	Машино-место	14.98	
31	Машино-место	1	1	14.99	Машино-место	14.99	
32	Машино-место	1	1	16.90	Машино-место	16.90	
33	Машино-место	1	1	16.86	Машино-место	16.86	
34	Машино-место	1	1	15.63	Машино-место	15.63	
35	Машино-место	1	1	15.12	Машино-место	15.12	
36	Машино-место	1	1	15.74	Машино-место	15.74	

37	Машино-место	1	1	15.50	Машино-место	15.50	
38	Машино-место	1	1	13.75	Машино-место	13.75	
39	Машино-место	1	1	15.66	Машино-место	15.66	
40	Машино-место	1	1	14.58	Машино-место	14.58	
41	Машино-место	1	1	15.95	Машино-место	15.95	
42	Машино-место	1	1	15.95	Машино-место	15.95	
43	Машино-место	1	1	13.75	Машино-место	13.75	
44	Машино-место	1	1	13.75	Машино-место	13.75	
45	Машино-место	1	1	13.75	Машино-место	13.75	
46	Машино-место	1	1	13.75	Машино-место	13.75	
47	Машино-место	1	1	13.50	Машино-место	13.50	
48	Машино-место	1	1	13.50	Машино-место	13.50	
49	Машино-место	1	1	13.50	Машино-место	13.50	
50	Машино-место	1	1	14.58	Машино-место	14.58	
51	Машино-место	1	1	14.58	Машино-место	14.58	
52	Машино-место	1	1	15.20	Машино-место	15.20	
53	Машино-место	1	1	15.93	Машино-место	15.93	
54	Машино-место	1	1	15.12	Машино-место	15.12	
55	Машино-место	1	1	14.85	Машино-место	14.85	
56	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
57	Машино-место	1	1	14.31	Машино-место	14.31	
58	Машино-место	1	1	15.12	Машино-место	15.12	
59	Машино-место	1	1	15.12	Машино-место	15.12	
60	Машино-место	1	1	14.50	Машино-место	14.50	
61	Машино-место	1	1	15.74	Машино-место	15.74	
62	Машино-место	1	1	14.58	Машино-место	14.58	
63	Машино-место	1	1	13.50	Машино-место	13.50	
64	Машино-место	1	1	13.88	Машино-место	13.88	
65	Машино-место	1	1	13.87	Машино-место	13.87	
66	Машино-место	1	1	13.87	Машино-место	13.87	
67	Машино-место	1	1	15.81	Машино-место	15.81	
68	Машино-место	1	1	13.78	Машино-место	13.78	
69	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
70	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
71	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
72	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
73	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
74	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
75	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
76	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
77	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
78	Машино-место	2	1	14.85	Машино-место	14.85	
79	Машино-место	2	1	14.85	Машино-место	14.85	

80	Машино-место	2	1	14.84	Машино-место	14.84	
81	Машино-место	2	1	14.84	Машино-место	14.84	
82	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
83	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
84	Машино-место	2	1	14.04	Машино-место	14.04	
85	Машино-место	2	1	14.04	Машино-место	14.04	
86	Машино-место	2	1	14.04	Машино-место	14.04	
87	Машино-место	2	1	14.05	Машино-место	14.05	
88	Машино-место	2	1	14.98	Машино-место	14.98	
89	Машино-место	2	1	14.99	Машино-место	14.99	
90	Машино-место	2	1	15.05	Машино-место	15.05	
91	Машино-место	2	1	15.36	Машино-место	15.36	
92	Машино-место	2	1	15.63	Машино-место	15.63	
93	Машино-место	2	1	13.78	Машино-место	13.78	
94	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
95	Машино-место	2	1	15.00	Машино-место	15.00	
96	Машино-место	2	1	13.75	Машино-место	13.75	
97	Машино-место	2	1	15.20	Машино-место	15.20	
98	Машино-место	2	1	14.58	Машино-место	14.58	
99	Машино-место	2	1	15.95	Машино-место	15.95	
100	Машино-место	2	1	15.95	Машино-место	15.95	
101	Машино-место	2	1	13.75	Машино-место	13.75	
102	Машино-место	2	1	13.75	Машино-место	13.75	
103	Машино-место	2	1	13.75	Машино-место	13.75	
104	Машино-место	2	1	13.75	Машино-место	13.75	
105	Машино-место	2	1	13.50	Машино-место	13.50	
106	Машино-место	2	1	13.50	Машино-место	13.50	
107	Машино-место	2	1	13.50	Машино-место	13.50	
108	Машино-место	2	1	14.58	Машино-место	14.58	
109	Машино-место	2	1	14.58	Машино-место	14.58	
110	Машино-место	2	1	15.20	Машино-место	15.20	
111	Машино-место	2	1	15.93	Машино-место	15.93	
112	Машино-место	2	1	15.12	Машино-место	15.12	
113	Машино-место	2	1	14.85	Машино-место	14.85	
114	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
115	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
116	Машино-место	2	1	15.12	Машино-место	15.12	
117	Машино-место	2	1	15.12	Машино-место	15.12	
118	Машино-место	2	1	15.08	Машино-место	15.08	
119	Машино-место	2	1	14.31	Машино-место	14.31	
120	Машино-место	2	1	15.98	Машино-место	15.98	
121	Машино-место	2	1	15.36	Машино-место	15.36	
122	Машино-место	2	1	15.50	Машино-место	15.50	

166	Машино-место	3	1	15.74	Машино-место	15.74	
167	Машино-место	3	1	15.50	Машино-место	15.50	
168	Машино-место	3	1	14.50	Машино-место	14.50	
169	Машино-место	3	1	15.20	Машино-место	15.20	
170	Машино-место	3	1	14.58	Машино-место	14.58	
171	Машино-место	3	1	15.95	Машино-место	15.95	
172	Машино-место	3	1	15.95	Машино-место	15.95	
173	Машино-место	3	1	13.75	Машино-место	13.75	
174	Машино-место	3	1	13.75	Машино-место	13.75	
175	Машино-место	3	1	13.75	Машино-место	13.75	
176	Машино-место	3	1	13.75	Машино-место	13.75	
177	Машино-место	3	1	13.50	Машино-место	13.50	
178	Машино-место	3	1	13.50	Машино-место	13.50	
179	Машино-место	3	1	13.50	Машино-место	13.50	
180	Машино-место	3	1	14.58	Машино-место	14.58	
181	Машино-место	3	1	14.58	Машино-место	14.58	
182	Машино-место	3	1	15.20	Машино-место	15.20	
183	Машино-место	3	1	15.93	Машино-место	15.93	
184	Машино-место	3	1	15.12	Машино-место	15.12	
185	Машино-место	3	1	14.85	Машино-место	14.85	
186	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
187	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
188	Машино-место	3	1	15.12	Машино-место	15.12	
189	Машино-место	3	1	15.12	Машино-место	15.12	
190	Машино-место	3	1	15.36	Машино-место	15.36	
191	Машино-место	3	1	15.66	Машино-место	15.66	
192	Машино-место	3	1	15.51	Машино-место	15.51	
193	Машино-место	3	1	15.51	Машино-место	15.51	
194	Машино-место	3	1	15.50	Машино-место	15.50	
195	Машино-место	3	1	15.50	Машино-место	15.50	
196	Машино-место	3	1	15.91	Машино-место	15.91	
197	Машино-место	3	1	15.78	Машино-место	15.78	
198	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25	
199	Машино-место	3	1	15.25	Машино-место	15.25	
200	Машино-место	3	1	15.25	Машино-место	15.25	
201	Машино-место	3	1	15.25	Машино-место	15.25	
202	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
203	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
204	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
205	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
206	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
207	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	
208	Машино-место	3	1	14.31	Машино-место	14.31	

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

16.1 О помещениях общего пользования 16.1.1

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	71.27
2	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.26
3	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Неиспользуемые площади паркинга	282.47
4	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Проезды	1003.24
5	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	12.75
6	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.95
7	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	8.87
8	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.39
9	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.13
10	МОП	3-ий подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.87
11	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.13
12	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.26
13	Техническое	2-ой подземный уровень паркинга	Электрощитовая паркинга	15.61
14	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Неиспользуемые площади паркинга	258.21
15	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Проезды	1030.89
16	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Рампа	120.54
17	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	12.81
18	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.96
19	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	8.87
20	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.39
21	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	69.67
22	МОП	2-ой подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.87
23	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	47.96
24	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.87
25	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.26
26	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.13
27	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Неиспользуемые площади паркинга	152.78
28	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Проезды	918.53
29	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Рампа	120.54
30	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	12.8
31	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Тамбур-шлюз	3.95
32	Техническое	1-ый подземный уровень паркинга	Венткамера	43.16
33	МОП	1-ый подземный уровень паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.39
34	Служебное	1-ый подземный уровень паркинга	Помещение охраны	23.49
35	Служебное	1-ый подземный уровень паркинга	Санузел охраны/КУИ	3.74
36	Техническое	1-ый подземный уровень паркинга	Венткамера	31.5
37	Техническое	1-ый подземный уровень паркинга	Венткамера	12.99
38	Техническое	1-ый подземный уровень паркинга	Венткамера	20.74
39	МОП	Кровля паркинга	Лестничная клетка НЗ	13.13

40	МОП	Кровля паркинга	Тамбур	4.28
41	МОП	Кровля паркинга	Лестничная клетка НЗ	12.75

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	Помещение охраны подземного паркинга на 1 уровне в осях 9/п-10/п / А/п-Б/п	Щит управления вентиляцией	Обеспечение управление вентиляцией подземного паркинга
2	Помещение охраны подземного паркинга на 1 уровне в осях 9/п-10/п / А/п-Б/п	Приборы контроля и управления системами охранно-пожарной сигнализации	Обеспечение управление системами охранно-пожарной сигнализации помещений подземного паркинга
3	Санузел охраны подземного паркинга на 1 уровне в осях 9/п-10/п / А/п-Б/п	Вентилятор канальный	Вытяжка из санузла охраны подземного паркинга
4	Венткамера подземного паркинга на 1 уровне в осях 13/п-14/п / 16/п-18/п	Каркасная приточная установка	Приток в помещения подземного паркинга
5	Кровля подземного паркинга	Вентилятор радиальный	Вытяжка из помещений подземного паркинга
6	Венткамера дымоудаления подземного паркинга на 1 уровне в осях 11/п-12/п / А/п-Б/п	Вентилятор дымоудаления радиальный	Дымоудаление из помещений подземного паркинга
7	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 13/п-14/п / 16/п-18/п	Вентилятор подпора осевой	Подпор в тамбур-шлюзы, рампу подземного паркинга
8	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 2/п-5/п / В/п-Г/п	Вентилятор подпора осевой	Подпор в шахту лифта подземного паркинга
9	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 2/п-5/п / В/п-Г/п	Вентилятор подпора канальный	Подпор в тамбур-шлюзы подземного паркинга
10	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 2/п-5/п / В/п-Г/п	Вентилятор подпора осевой	Подпор в тамбур-шлюзы подземного паркинга
11	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 1/1-1/3 / Ж/п-И/п	Вентилятор подпора канальный	Подпор в тамбур-шлюзы подземного паркинга
12	Венткамера подпора подземного паркинга на 1 уровне в осях 1/1-1/3 / Ж/п-И/п	Вентилятор подпора осевой	Подпор в тамбур-шлюзы подземного паркинга

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: 2 квартал 2020 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 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: 3 квартал 2021 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 2021 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 01.03.2022
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2022
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 095 080 000,48 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: 16:50:0000000:11099
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810262000036343
		Корреспондентский счет: 30101810600000000603
		БИК: 049205603
		ИНН: 7707083893
		КПП: 165502001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09265993
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 613 999 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 219 174 377,07 руб.

	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 394 824 622,93 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023
19.6 (2) О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 684 299 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 684 299 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023
19.6 (3) О целевом кредите (целевом займе)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ОТДЕЛЕНИЕ БАНК ТАТАРСТАН № 8610
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 929 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 534 875 377,07 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 394 824 622,93 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 25.09.2023

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: 75
	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: 1 132,46 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: 47 195 067 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: 400 000 000 руб.
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: 1. Договор ипотеки № ДИ-85190140/1 от 23.09.2019, кадастровый номер земельного участка 16:50:000000:11099, площадью 41443 кв.м Залогодержатель ПАО "Сбербанк России" ИНН 7707083893; 2. Структура финансирования проекта: 7.97% в общем объеме финансирования проекта строительства объекта-Застройщик, 92,03% в общем объеме финансирования проекта строительства объекта-ПАО Сбербанк России</p>
---------------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	
---------------------------------------------------------------------------	---------------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	30.10.2019	05/19-Р-АР "Архитектурные решения"	Изменение планировочных решений, наименований помещений, входящих в состав квартир №№2,95,186-287; внесение изменений в проектную декларацию, присвоение сквозной нумерации квартирам в ином порядке
2	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 29,33	Добавлены арматура и спускные краны в основании стояков противопожарного водопровода (система В2). Диаметр пожарных кранов жилой части откорректирован на Ду=50мм.
3	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 3.1, 3.2.	Откорректированы марки насосных станций повышения давления: Пожаротушение жилья: Установка подачи воды для пожаротушения СО 2 Helix V 3604/SK-FFS-R (1 – рабочий, 1-резервный) Q=28,80 м3/ч, Н=86,78 м.
4	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 3.1, 3.2.	Откорректированы марки следующего оборудования: - Задвижка с электроприводом ГЗ-ОФ-300 (380В) (-30+60)
5	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 3.1, 3.2.	Откорректированы марки насосных станций повышения давления: ХВС: Установка повышения давления COR-3 Helix V 418/SKw-EB-R (2 – рабочих насоса, 1-резервный) Q=8.88м3/ч, Н=97.48 м. ГВС: Установка повышения давления COR-3 Helix V 418/SKw-EB-R (2 – рабочих насоса, 1-резервный) Q=8.84м3/ч, Н=99,48 м.
6	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 3.1, 3.2.	Откорректированы марки следующего оборудования: - автоматические воздухоотводчики фирмы ООО «Торговый Дом» АДЛ» ГРАНРЕГ КАТ70-01-02-03-050-16-Ф - регуляторов давления ГРАНРЕГ КАТ10/01-01-43,0-02-01-050-16-11,0-Ф/Ф Клапан редуционный Ду50 фирмы ООО «Торговый Дом» АДЛ»
7	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК листы3.1, 3.2.	На вводе водопровода в дом №1 и №2 установлены счетчики воды турбинные Пульсар Т ф65 Рр16 Заменена марка счетчиков воды на ответвлениях в нежилые помещения и квартиры на ХВС и ГВС установлены счетчики воды Пульсар Т ф50 Рр16 и Пульсар ф15 соответственно.
8	24.11.2021	05/12/17-Р-АППТ	АУПТ электрощитовой паркинга предусмотрена на основе модулей на «Буран-2.5-2с» -В полном объеме изменены трассировки.
9	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.2-4,17,18,24,33 27/12-5Л-Д2-ЭОМ Л.2-4,14	Пересчет мощностей по стоякам, пересчет мощностей всех ВРУ.
10	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-пз Лист 11	В текстовой части ПЗ раздела Для общего освещения учреждений дошкольного, школьного и профессионально-технического образования используются светодиодные источники света.
11	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.5-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.5-ГЧ Лист 1-6	Изменение расположения оборудования и кабельных трасс Оборудование Tantos
12	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.7-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.7-ГЧ Лист 1-12. Листы 13,14 были добавлены.	Адресная систему ПС Изменение расположения оборудования и кабельных трасс Система автоматизации вентиляции противодымной защиты выполнена в рамках данного раздела ИОС 5.7
13	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.9-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.9-ГЧ Лист 1-5.	Система оповещения на оборудовании LPA, громкоговорители LPA Система связи с постом охраны на оборудовании LPA-Duplex Изменение расположения оборудования и кабельных трасс

14	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ3 Листы 2 - 5.	<p>Листы откорректированы полностью; Нумерация систем выполнена заново; На -2 этаже предусмотрены дополнительные помещения венткамер подпора воздуха: отдельно для автостоянки и дома №2; Схема противодымной вентиляции -2 этажа откорректирована в части устройства сопловых аппаратов на въезде общей ramпы – 1 / - 2, автономная система компенсации дымоудаления (ПП5) откорректирована по расходу воздуха и обеспечивает защиту ramп -2 / -1; -1 / +1этажах Система ПД19 выполнена в обход лифтового холла. Добавлен подпор воздуха в лифтовый холл системой ПД25; Добавлены системы протравивания техподвалов В43, В44, В48, В49; Добавлены системы общеобменной вентиляции помещений венткамер В66, В70; Система П19 переименована в П20. Трассировка систем В38, В39, П20 изменена, расходы воздуха пересчитаны для ассимиляции СО до уровня ниже ПДК; Вытянутые прямые участки системы ВД7 перед узловыми точками оборудованы компенсаторами линейных расширений; -1 этаж, разводка сетей вентиляции встраиваемых коммерческих помещений упрощена и предполагает возможность присоединения перспективного вентиляционного оборудования силами арендатора. В полном объеме выполняется вентиляция санузлов и КУИ; сети -1 этажа дома 5.2 откорректированы в соответствии с измененными объемно – планировочными решениями; Трассировка сетей вентиляции в объеме паркинга изменена полностью. Добавлены 3 помещения вентиляционных камер: 2 приточной противодымной вентиляции паркинга, венткамера вытяжной системы В39; п.4, 5, 8, 9 аналогичны для -1 этажа; Вентустановка В40, вытяжной вентиляции электрощитовой оборудована противопожарными клапанами двойного действия, для возможности удалять продукты горения и ОТВ после срабатывания системы ППТ; система ПД24 разделена на 2 установки, соответственно, для тамбур-шлюзов 20 и 21; Откорректированы сети вентиляции помещений ИТП; Сброс давления из тамбур-шлюзов откорректирован и выполняется организованно в нижнюю зону (не выше 1,2м от пола) с низкой скоростью истечения, рассредоточено по площади помещения; система ПД22 разделена на 2 установки, соответственно для тамбур-шлюзов 7 и 27; Помещение венткамеры систем противодымной вентиляции, защищающие тамбур-шлюзы и лифтовый холл, дополнительно защищено собственным тамбур-шлюзом с подпором воздуха; +1 этаж, разводка сетей вентиляции встраиваемых коммерческих помещений упрощена и предполагает возможность присоединения перспективного вентиляционного оборудования силами арендатора. В полном объеме выполняется вентиляция санузлов и КУИ; сети +1 этажа дома 5.2 откорректированы в соответствии с измененными объемно – планировочными решениями; Трассировка сетей вентиляции в объеме паркинга изменена полностью. Добавлено 1 помещение вентиляционной камеры вытяжной системы В38, а также откорректированы венткамеры приточной общеобменной и противодымной венткамер. Помещение вытяжной противодымной венткамеры упрощено, оборудование выполнено в крышном исполнении; п.5, 8, 9 аналогичны для +1 этажа; Вестибюль домов 5.1, 5.2 оборудованы вытяжной противодымной вентиляцией системами ВД2, ВД4. Компенсация ПДВ указанных помещений выполнена путем организованного сброса избыточного давления систем ПД22.1, ПД22.2, ПД24.1, ПД24.2 при закрытии дверей защищаемых тамбур – шлюзов; Тамбур – шлюз в осях 23/п – 24/п оборудован подпором воздуха на открытую дверь в рамках схемы парно – последовательного шлюзования, сброс давления выполнен в нижнюю зону паркинга. Вытяжка санузла помещения охраны выполнена на фасад здания (расстояние от окон домов более 30м); сети +2 этажа домов 5.1, 5.2 откорректированы в соответствии с измененными объемно – планировочными решениями; Трассировка сетей вентиляции в объеме этажа изменена полностью; Дымоудаление коридора ДОУ выполнено общей системой с коридорами жилой части, в соответствии с изм2.СП7.13130.2013. Компенсация ВД1 выполнена автономной системой ПП6, установленной в объеме защищаемого помещения при помощи вентилятора производства вентзащита в спец. исполнении; Выброс продуктов горения паркинга осуществляется при помощи вентиляторов крышного типа, устанавливаемых на отдельно – стоящей шахте на расстоянии более 20м от окон домов; Система ПД23 подпора в лифт паркинга выполнена в крышном исполнении на кровле лестнично-лифтового узла; Выброс вытяжных установок В38, В39 выполнен на уровне 3м от площадки над стилобатом на расстоянии 25 – 27 м от окон домов. Рассеивание выброса подтверждено расчетами в разделе ООС. Вытяжка санузла помещения охраны выполнена на фасад здания (расстояние от окон домов более 30м).</p>
15	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ3 Листы 6-21	<p>Листы с планами этажей 4 -7 и 8 – 11 объединены в план 4 – 11 этажей; Откорректированы расходы вытяжного и приточного воздуха по жилым помещениям; Воздуховоды систем ПД5 выполнен общим с системой ПД7. Воздуховоды систем ПД6 выполнен общим с системой ПД8. Воздуховоды систем ПД13 выполнен общим с системой ПД15. Воздуховоды систем ПД14 выполнен общим с системой ПД16; Откорректированы сечения систем противодымной вентиляции в большую сторону; Откорректированы значения огнезащитных покрытий; Транзит вытяжных установок В38, В39 аннулирован. Вентиляторы подпора воздуха ПД9, ПД10, ПД11, ПД12 в лифтовые шахты выполнены в крышном исполнении; Вентиляция машинного отделения переработана на прямоточную схему, с регулирование производительности в соответствии с сигналами датчика температуры внутреннего воздуха; противопожарные клапаны перед вентиляторами подпора воздуха заменены на обратные клапаны в противопожарном исполнении с приводами открытия типа КПВ.02 ОМС-Е190; На кровле откорректированы места размещения вентиляторов и их мощности;</p>
16	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ3 Листы 22 – 40	<p>Листы переработаны полностью в соответствии с изменениями планировочных решений.</p>

17	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ПТ Листы 1-4.	Произведена корректировка карты орошения, на чертежи добавлены трассировки систем вентиляции Оросители под воздуховодами выполнены горизонтальными; Откорректирована расстановка ПК. Добавлены ПК для защиты рампы. Откорректированы диаметры трубопроводов в соответствии с количеством оросителей на питающих линиях; Убраны дренажные завесы на въездах в рампы, в силу защиты проемов противопожарными воротами (шторами) EI60, полностью перекрывающими проем в момент пожара, но оборудованными лазами, калитками. Проемы в условиях отсутствия тамбур-шлюзов, защищены сопловыми аппаратами. Заменены оросители на более производительные, что способствует снижению инерционности системы; система ВПВ выполнена автономно от АУПТ, в том числе собственной насосной. разработан лист общих данных с указанием основных решений, принятых в проекте.
18	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ПТ Листы 3,4-6,8.	Произведена корректировка принципиальной схемы насосной; Системы В21 и В2 выполнены автономно друг от друга, присоединяясь к общим всасывающим трубопроводам; Уточнено размещение оборудования в насосной Предусмотрены линии для подключения к пожарной технике; Насосные агрегаты подобраны заново для расчетного сценария тушения пожара. ВПВ (В2) имеет собственные насосные агрегаты, что гарантирует работоспособность как в режимах одной так и двух струй. Система ВПВ выполнена автономно от АУПТ с установкой собственной насосной: Система АУПТ (В21) на базе двух насосов Атри-НС-2-ВЛ 100/220-75/2-ПП-К0 Ру = 16 бар (Q=261 м3/ч, Н=65м,) N эл=75кВт Система ВПВ (В2) на базе двух насосов Атри-НС-2- ВЛ 40/210-11/2-ПП-К0 Q=40 м3/ч, Н=44м, Nэл=11кВт Шкаф аппаратуры коммутации исполнение Задвижка/0,09/3L/ABP + Задвижка/0,09/3L/ABP + Задвижка/0,09/3L/ABP - Ш4/ПУРЛ/1ПР10.5/IP54/Red) производства ООО «АТРИ-ЭНЕРГО» Предусмотрена обвязка насосной запорной арматуры в соответствии с нормативными документами. Вся арматура принята производства ADL с устройствами контроля положения; Линии питающих трубопроводов сухотрубного ВПВ (В2) дополнительно оборудованы СПЖ для контроля факта подачи ОТВ в сети трубопроводов; узлы управления предусмотрены производства ПО «Спецавтоматика» Разработаны аксонометрические схемы систем
19	24.11.2021	27/12-5Л-П-ТХ.ПЗ	Уточнена формулировка функционального режима работы детского сада. «Детские сады №1 и №2 на 90 и 70 мест соответственно с режимом кратковременного пребывания до 4 часов в день с 2-х сменным режимом работы до 45 и 35 ти детей каждая».
20	24.11.2021	27/12-5Л-П-ТХ Лист 1	Чистовая отделка помещений ДОО, в соответствии с заданием на проектирование будет выполнена арендатором на стадии пред лицензионной деятельности общеобразовательного учреждения, на основании отдельно разработанной архитектурно-художественной концепции ДОО с использованием материалов и оборудования, не противоречащих требованиям: по уровню шумоизоляции, требованиям изложенным в санитарных нормах и правилах и ч.8 ст.134 и табл.28,29 №123-ФЗ «Технический регламент пожарной безопасности», действующие на территории РФ.
21	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 5 пз	Уточнена формулировка. На первом этаже домов располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. Индивидуальные колясочные. На втором этаже дома №1 размещены помещения ДОУ №№1,2
22	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 6,8 пз	Уточнены тэп. В части таблицы №1 и Расчеты целевых площадок в соответствии с согласованной архитектурно-художественной концепцией, с учетом понижающих коэффициентов
23	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 7пз	Тротуары запроектированы шириной 2м. Велосипедные дорожки шириной от 1,5 м
25	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 9пз	Расчет необходимых парковочных мест с учетом понижающего коэффициента: -для нежилых помещений с гибким функциональным назначением, уточнено количество м/мест с разделением по функциональному размещению, размеру и месту размещения
26	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ Лист 4	Уточнена формулировка функционального назначения помещений. В подвальном этаже Дома №1 кроме технических помещений, располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением №№1,4,5 оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. В подвальном этаже Дома №2 кроме технических помещений, располагаются индивидуальные колясочные и нежилое помещение с гибким функциональным назначением №№11 оснащенное собственным КУИ и сан/узлом.
27	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ Лист 4	Уточнена формулировка функционального назначения помещений. На первом этаже Дома №1 располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением №№2,6,7,8,9 оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. Помещения ДОУ №2 На первом этаже Дома №2 располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением №№10,12,13,14,15 оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. Индивидуальные колясочные.
28	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 4	Уточнена формулировка функционального назначения помещений 2-го этажа Дома №1 и функционального режима работы этих помещений. На втором этаже Дома №1 расположены помещения детского сада №1 и №2 на 90 и 70 детей соответственно, с режимом кратковременного пребывания до 4 часов в день и 2-х сменным режимом работы
29	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 5	Уточнена формулировка функционального назначения помещений 2-го этажа Дома №2. На втором этаже Дома №2 располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением №№13,16,17,18,19 оснащенных собственными КУИ и сан/узлами.
30	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 5	Вертикальные коммуникации между этажами жилого дома №1 и жилого дома №2 – по 2 лифта в каждой секции: лифт тип №1, с габаритами шахты 1600x1800мм, лифт типа №2, с габаритами шахты 2600x1800мм

31	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 5	Конструкция фасада домов – навесная по алюминиевому каркасу. Жилой дом№1на конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором "EvoTech-M". Жилой дом №2 на конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором "NordFox MTH-v-100"
31	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 6	В плане технических помещений третьего уровня располагаются помещение венткамеры
32	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 8	Уточнена формулировка. Проектом предусмотрено размещение на втором этаже двух детских сада ДОУ№1 и ДОУ№2, с режимом работы в смены до 4-х часов каждая с количеством 90 и 70 детей соответственно.
33	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 8	Уточнена формулировка. Нежилые помещения с гибким функциональным назначением оснащенных собственными КУИ и сан/узлами предусмотрены в свободной планировке.
34	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 8,9	Оформление фасадов жилых домов принято на основании согласованного эскизного проекта. Наружные стены жилой части жилых домов №№1,2 облицованы композитными алюминиевыми панелями RAL 8017;1013. Наружные стены нежилой части жилых домов №№1,2 и стен паркинга облицованы керамогранитом Piastrella MC-622 горький шоколад. Перекрытия лоджий и переходных балконов облицованы композитными алюминиевыми панелями RAL 8017; Окна жилых этажей пластиковые UQ901-Z8 темный дуб. Рамы окон и витражей нежилых этажей RAL 8017; двери наружные металлические RAL 8017; корзины для кондиционеров RAL 8017;1013; Стены прямков нежилых этажей отштукатурены по системе мокрый фасад с покраской RAL 8017.
35	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 9,10	Чистовая отделка помещений ДОО, в соответствии с заданием на проектирование будет выполнена арендатором на стадии пред лицензионной деятельности общеобразовательного учреждения, на основании отдельно разработанной архитектурно-художественной концепции ДОО с использованием материалов и оборудования, не противоречащих требованиям: по уровню шумоизоляции , требованиям изложенным в санитарных нормах и правилах и ч.8 ст.134 и табл.28,29 №123-ФЗ «Технический регламент пожарной безопасности», действующие на территории РФ.
36	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ Листы5,7,10,11	Уточнены и дополнены Техничко-экономические показатели в части: Общая площадь здания, Полезная площадь здания, Площадь технического подполья, Площадь подвального этажа, Площадь технического чердака, Площадь застройки, Общая площадь квартир (без летних помещений), Общая площадь квартир (с летними помещениями). Площадь мест общего пользования, Площадь встроенных нежилых помещений с гибким функциональным назначением, Площадь общедомовых колясочных. Общее количество парковочных мест в паркинге, Общая площадь паркинга, Общая площадь машино-мест. Приведена в соответствие номенклатура квартир, без изменения общего количества: 1 комнатные: 92 квартиры 2 комнатные:138 квартир 3 комнатные: 138 квартир Итого: 368 квартир.
37	24.11.2021		Раздел радификации аннулирован. В соответствии со справкой ГУП «Таттелеком» исх. № 5606-55 от 06.06.2019 г., система оповещения ГО ЧС МЧС РТ обеспечивается по средствам транспортной среды IP MPLS. Согласно чего, выполнение сетей радиовещания ДОУ, не требуется.
38	24.11.2021		Слаботочные системы для помещений ДОУ, в соответствии с заданием на проектирование будет выполнена арендатором на стадии пред лицензионной деятельности общеобразовательного учреждения, на основании отдельно разработанной проектной документации с использованием оборудования, не противоречащих требованиям: ч.8 ст.134 и табл.28,29 №123-ФЗ «Технический регламент пожарной безопасности».
39	24.11.2021	27/12-5Л-П-СВН	На объекте устанавливаются купольные IP камеры для уличной и внутренней установки «CMD»
40	24.11.2021	27/12-5Л-МПБ Листы 12,30	Проектируемый объект обеспечен противопожарными проездами с продольных сторон. Тротуары запроектированы шириной 2м
41	24.11.2021	27/12-5Л-МПБ Лист 70	АУПТ электрощитовой паркинга предусмотрена на основе модулей «Буран-2.5-2с» -В полном объеме изменены трассировки.
42	24.11.2021	27/12-5Л-МПБ Лист 69	Система оповещения на оборудовании LPA, громкоговорители LPA
43	24.11.2021	27/12-5Л-МОДИ Лист 5	Уточнены данные. Требуемое количество стоянок ммгн для: для жителей дома:-обычных для ммгн 2,5х5-22 м/м на улице; специализированных для ммгн 3,6х6-2м/м на улице. для нежилых помещений с гибким функциональным назначением: -обычных для ммгн 2,5х5-6 м/м на улице;-специализированных для ммгн 3,6х6-1м/м на улице. Для детских дошкольных учреждений: -обычных для ммгн 2,5х5- 1м/м на улице. Размещение парковочных мест для ммгн в подземном паркинге, не предполагается. Входы в здания с поверхности земли выполнены без высотных перепадов. Требования к наличию и оборудованию специализированных съездов отсутствует.
44	24.11.2021	Опечатка в заключении экспертизы лист 45	На отметках +-0.000; +3,000; +6.000;+9.000;+12.000 предусмотрен вертикальный наклонный подъемник
45	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 2-9, 26,27,30,31,34-38,39	В связи с изменениями планов -2го-1го, 1го и 2го этажей, откорректированы планы и схемы водоснабжения и водоотведения. В полном объеме откорректированы трассировки сетей ливневой канализации и дренажа парковки. Стоки ливневой канализации собираются под потолком 1го и -1го этажа, Стоки дренажа собираются по системе лотков, и стояков в прямки -2го этажа для последующей откачки в наружные сети ливневой канализации. Выпуски перенесены на -1й этаж.

46	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 1-38.	Замена материала разводящих трубопроводов по квартире на сшитый полиэтилен. Добавление балансировочных клапанов в основании стояков систем циркуляции горячего водоснабжения. Исключение из проекта полотенцесушителей. Принимаются электрические полотенцесушители. На главный стальной стояк горячего водоснабжения добавлены сильфонные компенсаторы и неподвижные опоры. Полностью переработана схема водоснабжения здания. Принято устройство поэтажных коллекторов, запитанных от главных стояков. На коллекторе устанавливаются запорно-регулирующая арматура, приборы учета. Разводка по квартирам осуществляется сшитым полиэтиленом в полу. Откорректировано расположение стояков хоз-бытовой канализации жилой части.
47	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ВК Листы 40-46. 27/12-5Л-Р-ВК Лист 5.1	Добавлена система дренажа кондиционеров Откорректирована система водоснабжения детского сада, применена лучевая разводка трубопроводами из сшитого полиэтилена в полу от коллекторов холодной и горячей воды.
48	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л34,35,41 27/12-5Л-Д1- ЭОМ Л34,35,.37-40,24- 32,45-47,55,56,15,16 27/12-5Л-Д2-ЭОМ Л.31- 33,12,13,15-24	Изменение планировок на -2,-1,1,2-ом этажах, чердаке, кровле. Выполнение сетей электроосвещения, распределительных сетей, сетей заземления. Изменение технологии по доу. Изменение схем щитов ЩО1д/с, ЩАО1д/с
49	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.3,6,7,10,11,24-32,33,41- 44,56,57,19,20 27/12-5Л- Д2-ЭОМ Л.32,33,6,7,10,11,15,16,18- 24	Изменилось задание от смежников по доу. Выполнение схем и распределительных сетей на -2,-1,1,2 этажах, чердаке, кровле
50	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.12,13,49-54,58-63 27/12- 5Л-Д2-ЭОМ Л.25-30,34-39	Изменение схемы этажных щитов планов с расположением этажных щитов
51	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.14.1,14.2,58-63 27/12- 5Л-Д2-ЭОМ Л.34-39	Добавление в квартирах полотенцесушителей Изменение схемы квартирных щитов
52	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.49- 54,58-63 27/12-5Л-Д2-ЭОМ Л.34-39	Изменение расположения розеток и выключателей
53	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.2- 4,8,9,17,18,28-33,41- 44,57,56 27/12-5Л-Д2-ЭОМ Л.31-33,8,9,16-24	Изменение схем и планов с расположением вентиляции
54	24.11.2021	27/12-5Л-Д1-ЭОМ Л.2,4,5,17,18,21,33,24,41- 44,55-57,64, 27/12-5Л-Д2- ЭОМ Л.31-33,40,5,14	Изменение схем и планов слаботочного оборудования
55	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.2-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.2-ГЧ Лист 1-9. Листы	Изменение расположения оборудования и кабельных трасс
56	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.3-ГЧ Лист 1,2,5,6,7	Изменение расположения оборудования и кабельных трасс
57	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.4-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.4-ГЧ Лист 1-8	Изменение расположения оборудования и кабельных трасс 1 антенна на каждый дом (цифровое вещание
58	24.11.2021	05/12/17-П-ИОС5.6-ТЧ, 05/12/17-П-ИОС5.6-ГЧ Лист 1-8 ОО	Контроль доступа – входы с улицы на лестничные клетки

59	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ1 листы 2 – 5, 9 – 12	Листы откорректированы полностью; Добавлены Электрические конвекторы для новых помещений венткамер в объеме паркинга; Уточнены мощности приборов отопления в рамках обновленной нарезки помещений; Откорректированы типоразмеры приборов отопления; Откорректирована разводка трубопроводов по помещениям.
60	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ1 Лист 16 – 29.	Листы откорректированы полностью; Откорректированы мощности по помещениям в соответствии с пересчетом воздухообменов в комнатах; Откорректированы приборы отопления в соответствии с требуемыми мощностями в помещениях; Откорректированы комплектации поэтажных коллекторных шкафов; Добавлены электрические конвекторы в венткамерах на чердаках домов; Откорректированы диаметры трубопроводов из сшитого полиэтилена, уточнена трассировка трубопроводов.
61	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ1 Лист 6, 7, 8, 13, 14, 15	Листы переработаны полностью в соответствии с изменениями планировочных решений.
62	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ2 Лист 2 – 7	Листы переработаны полностью в соответствии с изменениями мощностей, выделяемых на нужды перспективного теплоснабжения; Откорректированы трассировки трубопроводов и их диаметры.
63	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ОВ2 Лист 8	Листы переработаны полностью в соответствии с изменениями планировочных решений; Откорректированы комплектации узлов регулирования теплоснабжения приточных установок.
64	24.11.2021	27/12-5Л-Р-ТМ	Чертежи представлены в самостоятельном томе
65	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 5 пз	Уточнена формулировка. На первом этаже домов располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. Индивидуальные колясочные. На втором этаже дома №1 размещены помещения ДОУ №№1,2
66	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 7пз	Уточнена формулировка. В связи с отсутствием перепадов рельефа необходимость в организации ступени шириной не менее 0,35м и высотой не более 0,15м, отсутствует.
67	24.11.2021	27/12-5Л-ПЗУ Лист 7пз	Уточнена формулировка. озеленение территории вокруг жилых зданий, культурно-бытовых и нежилых помещений с гибким функциональным назначением, и участков общего пользования;
68	24.11.2021	27/12-5Л-П-АР.ПЗ лист 9	Уточнены и дополнены формулировки. В жилых межквартирных и пред лифтовых холлах: полы-керамогранит. Стены-штукатурка и окраска, потолки-подвесные типа армстронг, в качестве средств навигации стеновые алюминиевые панели со светоидной подсветкой. В нежилых коридорах и предлифтовых холлах: полы-керамогранит. Стены-штукатурка и окраска, керамогранит, потолки-подвесные типа армстронг и грильятта, в качестве средств навигации стеновые алюминиевые панели со светоидной подсветкой.
69	24.11.2021		В помещениях, предусмотренных для пребывания детей декоративные экраны устанавливаются арендатором в соответствии с дизайн проектом на помещение. Арендатор уведомлен об обязательном устройстве защитных экранов.
70	24.11.2021		Вытяжной зонт выбирается исходя из технических характеристик тепло выделяемого оборудования, приобретаемого арендатором самостоятельно. Арендатор уведомлен об обязательном устройстве автономной вытяжной системы технологической вентиляции. Марка системы В2
71	24.11.2021	27/12-5Л-МОДИ Лист	Уточнена формулировка. Расстояние от парковок ммгн до жилья: не далее 100 м, в общественные помещения не далее 50 м
72	24.11.2021	27/12-5Л-МОДИ Лист 5	Уточнены данные. Требуемое количество стоянок ммгн для: для жителей дома:-обычных для ммгн 2,5х5-22 м/м на улице; специализированных для ммгн 3,6х6-2м/м на улице. для нежилых помещений с гибким функциональным назначением: -обычных для ммгн 2,5х5-6 м/м на улице;-специализированных для ммгн 3,6х6-1м/м на улице. Для детских дошкольных учреждений: -обычных для ммгн 2,5х5- 1м/м на улице.
73	24.11.2021	27/12-5Л-МОДИ Лист	Уточнена формулировка. с 3-го по 25-й этаж (жилого дома №1 и №2) на путях эвакуации предусмотрены зоны безопасности.
74	24.11.2021	27/12-5Л-МОДИ Лист 7	На первом и втором этаже Дома №1 и №2 располагаются нежилые помещения с гибким функциональным назначением оснащенных собственными КУИ и сан/узлами. Размеры санузлов приспособлены для их использования ммгн и имеют размеры в плане 1,65х2,2 м.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 2448338176902048264079969244124348418

Владелец: **ООО "СЗ "Арт - Строй", Филиппов Владислав
Николаевич, г.Казань**

Действителен: с 03.08.2021 по 03.08.2022