

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

"Жилой комплекс "Нестеровский" по ул. Нестеровский овраг Вахитовского района г.Казани.
20-ти этажный жилой дом №2 со встроенными нежилыми помещениями"

№ 16-000782 по состоянию на 22.02.2019

Дата подачи декларации: 22.02.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, 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 застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ФИНАНСОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "БРИЗ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ФСК "БРИЗ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420033
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырева
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5 ; Корпус: -; Строение: -;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Квартира: -; Комната: -; Офис: -; Помещение: 8 ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: (843) 237-72-22
	1.4.2	Адрес электронной почты: breez_k@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://fsk-briz.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Беляков
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1656095311
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1161690138598
	2.1.3	Год регистрации: 2016 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете 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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Беляков
	3.3.2	Имя: Андрей

	3.3.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Беляков
	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 108-493-437 70
	3.4.7	ИНН: 165808112080
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Беляков Андрей Евгеньевич является учредителем , обладающим 100 % пакетом акций
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом № 1 жилого комплекса по ул. Серова Кировского района г. Казани (1 этап строительства)
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 46;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Серова
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-240-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: 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: 9-этажный жилой дом № 5 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: 9 этажный жилой дом №3 в жилом комплексе по ул.Серова г.Казани (I очередь строительства)
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (4) 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: 9-ти этажный жилой дом № 4 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (5) 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: 9-ти этажный жилой дом № 2 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пилотская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 37;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Серова
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-184-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
4.1 (6) 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: 9-ти этажный жилой дом № 6 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-213-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
4.1 (7) 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: 7-9 этажный жилой дом со встроенно-пристроенными офисными помещениями по ул. Баруди-Батыршина г. Казани (1-ая очередь строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: гор. Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Галимджана Баруди
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-8-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
4.1 (8) 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: 7-9 этажный жилой дом со встроенно-пристроенными офисными помещениями по ул. Баруди-Батыршина г. Казани (2-ая очередь строительства)
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Галимджана Баруди
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (9) 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: 9-этажный жилой дом со встроенными офисными помещениями и подземным паркингом по ул.Маршрутная г. Казани
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршрутная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (10) 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: Жилой комплекс "Нестеровский" по ул. Нестеровский овраг Вахитовского района г.Казани. 20-ти этажный жилой дом №1 со встроенными нежилыми помещениями и подземной автостоянкой (1-й этап строительства)
	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 дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Нестеровский Овраг
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Нестеровский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный 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:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
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	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
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: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 866 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 486 010 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 452 715 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика 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», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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 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	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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: Отсутствует
	7.1.6	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», сведения 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: Отсутствует
	7.1.7	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, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: 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: Нестеровский Овраг
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение: 2
	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: 22
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 22
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12970,22 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: Согласно изменения № 5 к СНиП 11-7-81 "Строительство в сейсмичных районах" и карт сейсмического районирования, сейсмичность территории г. Казани для массового строительства принимается равной 6 баллам по шкале MSK-64, при данной сейсмичности, согласно СП 14.13330.2014 антисейсмические мероприятия не предусматриваются.
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 9084,06 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3625,74 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12709,8 м2

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		
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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Татагропромпроект
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1658022809
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГИДЭК
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1661031987
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: Акведук
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 1655033827
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) результатов инженерных изысканий: 07.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0032-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственная межрегиональная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657227345
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) результатов инженерных изысканий: 06.07.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-1-1-0028-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭкспертСервис
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1660212067

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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Нестеровский"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1217-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.07.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 14.12.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Исполнительный комитет 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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 121118/А-НО
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.11.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23.11.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.07.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 14.01.2019
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового 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: физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	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: Беляков
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Андрей
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Евгеньевич
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 165808112080
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 16:50:0000000:0017330
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 9 106 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Въезд на территорию предусмотрен с северной стороны (близ жилого дома Вишневого, 57). Транспортная схема обеспечивает транзитный проезд вдоль всего участка с севера на юг, требуемый технологический и противопожарный доступ к проектируемым объектам капитального строительства.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории жилого комплекса в районе жилого дома №2 проектируются: - подземная стоянка поз.2 вместимостью 194 м/места; - открытая гостевая автостоянка на 15 м/мест в т.ч. 2 м/мест для МГН; - открытая парковка на 19 м/мест; - открытая гостевая автостоянка на 2 м/мест для МГН.
	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): На территории жилого комплекса в районе жилого дома №2 проектируются: - площадка для игр детей; - площадка для отдыха взрослых; спортивная площадка. На дворовой территории устанавливаются малые архитектурные формы: - игровые комплексы на детской площадке; - скамьи и урны на площадке для отдыха взрослых; -светильники наружного освещения.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Контейнерная площадка на 4 контейнера с соблюдением 20 м разрыва до нормируемых объектов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Вся примыкающая к дому территория благоустраивается и озеленяется. Озеленение территории предусматривает зеленые насаждения в виде посадки газонов, цветников, кустарников и лиственных деревьев.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Входы в жилой дом и нежилые помещения оборудованы пандусами для маломобильных групп населения (МГН). Основной посадочный уровень лифтов выполнен в уровне 1 этажа жилого дома.
	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): Проезды, гостевая парковка, тротуары имеют асфальтобетонное покрытие и мощение брусчаткой с бортовым камнем. Детские игровые и спортивная площадки имеют песчано-гравийное покрытие. На дворовой и прилегающей территории предусмотрено наружное освещение в соответствии с СанПин 2.1.1.2645-10 п.2.12 для дворовой территории и автостоянок (технические условия на проектирование наружного освещения ТУ № 266 от 14.05.2018 г., выданы Комитетом внешнего благоустройства ИКМО г. Казани, со сроком действия до 14.05.2019 г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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	Индивидуальный 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: 05.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/1255
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ТранзитЭнергоМонтаж
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657082097
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.09.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2018-4
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Татэнерго Казанские тепловые сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-7/5477
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и 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: МТС
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7740000076
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и 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: МТС
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7740000076
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и 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: МТС
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7740000076
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 сетям и 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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (5) 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 сетям и 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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (6) 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 сетям и 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	Индивидуальный 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 помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 152
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1

	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	48.95	1
2	Жилое помещение	2	1	60.84	2
3	Жилое помещение	2	1	61.32	2
4	Жилое помещение	2	1	47.95	1
5	Жилое помещение	2	1	52.11	1
6	Жилое помещение	2	1	86.63	3
7	Жилое помещение	2	1	29.22	1
8	Жилое помещение	2	1	74.59	2
9	Жилое помещение	3	1	51.50	1
10	Жилое помещение	3	1	62.84	2
11	Жилое помещение	3	1	63.32	2
12	Жилое помещение	3	1	50.50	1
13	Жилое помещение	3	1	54.51	1
14	Жилое помещение	3	1	89.18	3
15	Жилое помещение	3	1	31.07	1
16	Жилое помещение	3	1	77.14	2
17	Жилое помещение	4	1	51.50	1
18	Жилое помещение	4	1	62.84	2
19	Жилое помещение	4	1	63.32	2
20	Жилое помещение	4	1	50.50	1
21	Жилое помещение	4	1	54.51	1
22	Жилое помещение	4	1	89.18	3
23	Жилое помещение	4	1	31.07	1
24	Жилое помещение	4	1	77.14	2
25	Жилое помещение	5	1	51.50	1
26	Жилое помещение	5	1	62.84	2
27	Жилое помещение	5	1	63.32	2
28	Жилое помещение	5	1	50.50	1
29	Жилое помещение	5	1	54.51	1
30	Жилое помещение	5	1	89.18	3
31	Жилое помещение	5	1	31.07	1
32	Жилое помещение	5	1	77.14	2
33	Жилое помещение	6	1	51.50	1
34	Жилое помещение	6	1	62.84	2
35	Жилое помещение	6	1	63.32	2
36	Жилое помещение	6	1	50.50	1
37	Жилое помещение	6	1	54.51	1
38	Жилое помещение	6	1	89.18	3
39	Жилое помещение	6	1	31.07	1
40	Жилое помещение	6	1	77.14	2
41	Жилое помещение	7	1	51.50	1
42	Жилое помещение	7	1	62.84	2
43	Жилое помещение	7	1	63.32	2
44	Жилое помещение	7	1	50.50	1
45	Жилое помещение	7	1	54.51	1
46	Жилое помещение	7	1	89.18	3
47	Жилое помещение	7	1	31.07	1
48	Жилое помещение	7	1	77.14	2
49	Жилое помещение	8	1	51.50	1
50	Жилое помещение	8	1	62.84	2
51	Жилое помещение	8	1	63.32	2
52	Жилое помещение	8	1	50.50	1
53	Жилое помещение	8	1	54.51	1
54	Жилое помещение	8	1	89.18	3
55	Жилое помещение	8	1	31.07	1
56	Жилое помещение	8	1	77.14	2
57	Жилое помещение	9	1	51.50	1
58	Жилое помещение	9	1	62.84	2
59	Жилое помещение	9	1	63.32	2
60	Жилое помещение	9	1	50.50	1
61	Жилое помещение	9	1	54.51	1
62	Жилое помещение	9	1	89.18	3
63	Жилое помещение	9	1	31.07	1
64	Жилое помещение	9	1	77.14	2
65	Жилое помещение	10	1	51.50	1

66	Жилое помещение	10	1	62.84	2
67	Жилое помещение	10	1	63.32	2
68	Жилое помещение	10	1	50.50	1
69	Жилое помещение	10	1	54.51	1
70	Жилое помещение	10	1	89.18	3
71	Жилое помещение	10	1	31.07	1
72	Жилое помещение	10	1	77.14	2
73	Жилое помещение	11	1	51.50	1
74	Жилое помещение	11	1	62.84	2
75	Жилое помещение	11	1	63.32	2
76	Жилое помещение	11	1	50.50	1
77	Жилое помещение	11	1	54.51	1
78	Жилое помещение	11	1	89.18	3
79	Жилое помещение	11	1	31.07	1
80	Жилое помещение	11	1	77.14	2
81	Жилое помещение	12	1	51.23	1
82	Жилое помещение	12	1	62.43	2
83	Жилое помещение	12	1	62.91	2
84	Жилое помещение	12	1	50.26	1
85	Жилое помещение	12	1	54.25	1
86	Жилое помещение	12	1	88.95	3
87	Жилое помещение	12	1	30.82	1
88	Жилое помещение	12	1	77.14	2
89	Жилое помещение	13	1	51.23	1
90	Жилое помещение	13	1	62.43	2
91	Жилое помещение	13	1	62.91	2
92	Жилое помещение	13	1	50.26	1
93	Жилое помещение	13	1	54.25	1
94	Жилое помещение	13	1	88.95	3
95	Жилое помещение	13	1	30.82	1
96	Жилое помещение	13	1	77.14	2
97	Жилое помещение	14	1	51.23	1
98	Жилое помещение	14	1	62.43	2
99	Жилое помещение	14	1	62.91	2
100	Жилое помещение	14	1	50.26	1
101	Жилое помещение	14	1	54.25	1
102	Жилое помещение	14	1	88.95	3
103	Жилое помещение	14	1	30.82	1
104	Жилое помещение	14	1	77.14	2
105	Жилое помещение	15	1	51.23	1
106	Жилое помещение	15	1	62.43	2
107	Жилое помещение	15	1	62.91	2
108	Жилое помещение	15	1	50.26	1
109	Жилое помещение	15	1	54.25	1
110	Жилое помещение	15	1	88.95	3
111	Жилое помещение	15	1	30.82	1
112	Жилое помещение	15	1	77.14	2
113	Жилое помещение	16	1	51.23	1
114	Жилое помещение	16	1	62.43	2
115	Жилое помещение	16	1	62.91	2
116	Жилое помещение	16	1	50.26	1
117	Жилое помещение	16	1	54.25	1
118	Жилое помещение	16	1	88.95	3
119	Жилое помещение	16	1	30.82	1
120	Жилое помещение	16	1	77.14	2
121	Жилое помещение	17	1	51.23	1
122	Жилое помещение	17	1	62.43	2
123	Жилое помещение	17	1	62.91	2
124	Жилое помещение	17	1	50.26	1
125	Жилое помещение	17	1	54.25	1
126	Жилое помещение	17	1	88.95	3
127	Жилое помещение	17	1	30.82	1
128	Жилое помещение	17	1	77.14	2
129	Жилое помещение	18	1	51.23	1
130	Жилое помещение	18	1	62.43	2
131	Жилое помещение	18	1	62.91	2
132	Жилое помещение	18	1	50.26	1
133	Жилое помещение	18	1	54.25	1
134	Жилое помещение	18	1	88.95	3
135	Жилое помещение	18	1	30.82	1
136	Жилое помещение	18	1	77.14	2

137	Жилое помещение	19	1	51.23	1
138	Жилое помещение	19	1	62.43	2
139	Жилое помещение	19	1	62.91	2
140	Жилое помещение	19	1	50.26	1
141	Жилое помещение	19	1	54.25	1
142	Жилое помещение	19	1	88.95	3
143	Жилое помещение	19	1	30.82	1
144	Жилое помещение	19	1	77.14	2
145	Жилое помещение	20	1	51.23	1
146	Жилое помещение	20	1	62.43	2
147	Жилое помещение	20	1	62.91	2
148	Жилое помещение	20	1	50.26	1
149	Жилое помещение	20	1	54.25	1
150	Жилое помещение	20	1	88.95	3
151	Жилое помещение	20	1	30.82	1
152	Жилое помещение	20	1	77.14	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	513.44	офис 1	36.19
					офис 2	75.75
					офис 3	38.13
					офис 4	38.75
					офис 5	45.32
					офис 6	83.67
					офис 7	100.59
					с/у муж.	7.48
					с/у МГН	6.43
					Тамбур наружный	3.91
					Коридор общий	60.97
					Тамбур наружный	3.91
					КУИ	4.17
					с/у жен	8.17

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж (на отм. -0.040)	Общественное	4.25
2	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж (на отм. -0.060)	Общественное	3.68
3	КУИ многоквартирного дома	Подъезд 1, 1 этаж (на отм. 0.000)	Техническое	3.46
4	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж (на отм. -0.020)	Общественное	8.29
5	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 1 этаж (на отм. -0.070)	Общественное	16.71
6	Коридор	Подъезд 1, 2 этаж (на отм. 3.600)	Общественное	34.73
7	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 2 этаж (на отм. 3.600)	Общественное	13.22
8	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж (на отм. 3.600)	Общественное	3.74
9	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж (на отм. 3.600)	Общественное	3.00
10	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 2 этаж (на отм. 3.600)	Общественное	16.71
11	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж (на отм. 7.200)	Общественное	34.73
12	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 3 этаж (на отм. 7.200)	Общественное	13.22
13	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж (на отм. 7.200)	Общественное	3.74
14	Тамбур	Подъезд 1, 3 этаж (на отм. 7.200)	Общественное	3.00
15	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 3 этаж (на отм. 7.200)	Общественное	16.71
16	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж (на отм. 10.200)	Общественное	34.73
17	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 4 этаж (на отм. 10.200)	Общественное	13.22
18	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж (на отм. 10.200)	Общественное	3.74
19	Тамбур	Подъезд 1, 4 этаж (на отм. 10.200)	Общественное	3.00
20	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 4 этаж (на отм. 10.200)	Общественное	16.71
21	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж (на отм. 13.200)	Общественное	16.71
22	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 5 этаж (на отм. 13.200)	Общественное	34.73
23	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж (на отм. 13.200)	Общественное	13.22
24	Тамбур	Подъезд 1, 5 этаж (на отм. 13.200)	Общественное	3.74
25	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 5 этаж (на отм. 13.200)	Общественное	3.00
26	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж (на отм. 16.200)	Общественное	16.71
27	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 6 этаж (на отм. 16.200)	Общественное	34.73
28	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж (на отм. 16.200)	Общественное	13.22
29	Тамбур	Подъезд 1, 6 этаж (на отм. 16.200)	Общественное	3.74
30	Лестничная клетка ЛК-1	Подъезд 1, 6 этаж (на отм. 16.200)	Общественное	3.00
31	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж (на отм. 19.200)	Общественное	16.71
32	Лифтовый холл с зоной МГН	Подъезд 1, 7 этаж (на отм. 19.200)	Общественное	34.73

175	Хоз. Кладовая 45	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.23
176	Хоз. Кладовая 46	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.39
177	Хоз. Кладовая 47	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.23
178	Хоз. Кладовая 48	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.38
179	Хоз. Кладовая 49	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	5.67
180	Хоз. Кладовая 50	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.79
181	Хоз. Кладовая 51	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.02
182	Хоз. Кладовая 52	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.15
183	Хоз. Кладовая 53	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	5.21
184	Хоз. Кладовая 54	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.75
185	Хоз. Кладовая 55	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.18
186	Хоз. Кладовая 56	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	5.65
187	Хоз. Кладовая 57	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.70
188	Хоз. Кладовая 58	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.70
189	Хоз. Кладовая 59	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	5.65
190	Хоз. Кладовая 60	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.11
191	Хоз. Кладовая 61	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.18
192	Хоз. Кладовая 62	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.21
193	Хоз. Кладовая 63	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.04
194	Хоз. Кладовая 64	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.11
195	Хоз. Кладовая 65	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.04
196	Хоз. Кладовая 66	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.18
197	Хоз. Кладовая 67	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.11
198	Хоз. Кладовая 68	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.84
199	Хоз. Кладовая 69	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.03
200	Хоз. Кладовая 70	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.85
201	Хоз. Кладовая 71	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.34
202	Хоз. Кладовая 72	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.53
203	Хоз. Кладовая 73	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.41
204	Хоз. Кладовая 74	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.24
205	Хоз. Кладовая 75	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.21
206	Хоз. Кладовая 76	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.28
207	Хоз. Кладовая 77	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.92
208	Хоз. Кладовая 78	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.84
209	Хоз. Кладовая 79	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.80
210	Хоз. Кладовая 80	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.38
211	Хоз. Кладовая 81	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.51
212	Хоз. Кладовая 82	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.54
213	Хоз. Кладовая 83	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.73
214	Хоз. Кладовая 84	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.73
215	Хоз. Кладовая 85	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.93
216	Хоз. Кладовая 86	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.40
217	Хоз. Кладовая 87	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.74
218	Хоз. Кладовая 88	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	4.94
219	Хоз. Кладовая 89	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.37
220	Хоз. Кладовая 90	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Общественное	3.62
221	Техническое помещение	Подъезд 1, план этажа (на отм. -8,400)	Техническое	3.15

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Насосная (отм.-4.500)	Автоматические насосные станции хозяйствен-но-питьевого водоснабжения; 1. Гидро-Комфорт 2 NKV 10/6 Т+СХ (Q=10 м3/час; Н=50м; N=2,2 квт) 2. Гидро-Комфорт 2 NKV 10/10 Т+СХ (Q=9,5 м3/час; Н=82 м; N=4 квт) 3. Гидро-Комфорт 2 EVMSG1 3F5Q1+СХ (Q=1,9 м3/час; Н=10 м; N=0,37 квт) Автоматическая пожарная насосная станция 1. Гидро-Пд 2 NKV325-2 Т+АВР+СХ (Q=28,1 м3/час; Н=85 м; N=11 квт)	Для обеспечения требуемого напора у водоразборной арматуры сантехприборов 1 и 2 зон жилой части, нежилых помещений соответственно Для обеспечения требуемого напора у пожарных кранов
2	ИТП (отм.-4.500)	Счетчики учета расходов холодной воды 1. ВСХд-40 (Qmin=0,45 м3/час; Qnom=30 м3/час; Qmax=60 м3/час) с импульсным выходом (геркон) 100 л/имп.; счетный механизм – стандартный IP54 ВСХд-20 (Qmin=0,05 м3/час; Qnom=2,5 м3/час; Qmax=5 м3/час) с импульсным выходом (геркон) 1 л/имп.; счетный механизм – стандартный IP54 Счетчики учета расходов горячей воды 1. ВСХд-32 (Qmin=0,24 м3/час; Qnom=6 м3/час; Qmax=12 м3/час) с импульсным выходом (геркон) 10 л/имп.; счетный механизм – стандартный IP54 – 2 комплекта 2. ВСХд-15 (Qmin=0,03 м3/час; Qnom=1,5 м3/час; Qmax=3 м3/час) с импульсным выходом (геркон) 1 л/имп.; счетный механизм – стандартный Задвижка с электроприводом 100 мм Марка ADLKR-12-100 с электроприводом ГЗ-А.100 (N=0,37 кВт; U=380 В)	Для учета общего расхода воды потребителями жилой и нежилых частей здания на вводе Для учета общего расхода воды потребителями нежилых частей здания на вводе Для учета расхода горячей воды потребителями 1 и 2 зон жилой части Для учета расхода горячей воды потребителями нежилых частей Для пропуска воды на пожаротушение

3	Электрощитовая	Вводно-распределительные устройства Номинальный ток До 630А Номинальное напряжение 380, 220В Частота сети 50 Гц Прочность устройства при коротких замыканиях (действующее значение) 10 кА	Вводно-распределительные устройства ВРУ1 и ВРУ1А предназначены для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях. Вводно-распределительные устройства комплектуются из панелей одностороннего обслуживания и могут быть однопанельными и многопанельными.
4	Электрощитовая	Вводно-распределительные устройства Номинальный ток До 125А Номинальное напряжение 380, 220В Частота сети 50 Гц Прочность устройства при коротких замыканиях (действующее значение) 10 кА	Вводно-распределительное устройство ВРУ2, ВРУ1А с АВР предназначено для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях. Вводно-распределительное устройство комплектуется из панелей одностороннего обслуживания и является однопанельным.
5	Электрощитовая	Вводно-распределительные устройства Номинальный ток До 50А Номинальное напряжение 380, 220В Частота сети 50 Гц Прочность устройства при коротких замыканиях (действующее значение) 10 кА	Вводно-распределительное устройство ВРУ3, ВРУ1А с АВР предназначено для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях. Вводно-распределительное устройство комплектуется из панелей одностороннего обслуживания и является однопанельным. Используются для противопожарных устройств. Фасадная часть ППУ имеет отличительную окраску (красную).
6	Электрощитовая	Вводно-распределительные устройства Номинальный ток До 160А Номинальное напряжение 380, 220В Частота сети 50 Гц Прочность устройства при коротких замыканиях (действующее значение) 10 кА	Вводно-распределительное устройство ВРУ4, ВРУ1А с АВР предназначено для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях. Вводно-распределительное устройство комплектуется из панелей одностороннего обслуживания и является однопанельным. Используется для противопожарных устройств. Фасадная часть ППУ имеет отличительную окраску (красную).
7	Электрощитовая	Вводно-распределительные устройства Номинальный ток До 100А Номинальное напряжение 380, 220В Частота сети 50 Гц Прочность устройства при коротких замыканиях (действующее значение) 10 кА	Вводно-распределительное устройство ВРУ5, ВРУ1А с АВР предназначено для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях. Вводно-распределительное устройство комплектуется из панелей одностороннего обслуживания и является многопанельным. Используется для противопожарных устройств. Фасадная часть ППУ имеет отличительную окраску (красную).
8	Кладовые	Вводно-распределительное устройство ЩРН-П-8 IP41 iEK	Вводно-распределительное устройство ЩРН предназначено для приема и распределения электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях.
9	Электрощитовая	Вводно-распределительное устройство ВРУ8-11-2Н-112-31УХЛ4 ВРУ8М-11-2Н-104-31УХЛ4 ВРУ8-11-2Н-404-31УХЛ4 КЗОС	Вводно-распределительное устройство предназначено для приема и распределения электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях.
10	Коридор 1 эт	Вводно-распределительное устройство ВРУ8М-11-2Н-104-31УХЛ4 ОЩВ-6 УХЛ4	Вводно-распределительное устройство предназначено для приема и распределения электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частоты 50 Гц, а также для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях.
11	Электрощитовая	Счетчик электроэнергии Меркурий 230 ART-03 5(7,5)А Меркурий 230 ART-02 10(100)А	Учет электроэнергии жилого дома общий
12	Электрощитовая	Счетчик электроэнергии Меркурий 230 ART-03 5(7,5)А Меркурий 230 ART-02 10(100)А	Учет электроэнергии нежилых помещений
13	Электрощитовая	Счетчик электроэнергии Меркурий 230 ART-02 10(100)А	Учет электроэнергии кладовых
14	Электрощитовая, насосная, ИТП, венткамеры	Ящики с понижающим трансформатором Номинальная частота 50 Гц Номинальное напряжение изоляции 600 В Максимально допустимое значение ожидаемого тока КЗ 4,5 кА Климатическое исполнение УХЛ4	Для ремонтного освещения в технологических помещениях (электрощитовая, насосная, ИТП, венткамеры)
15	Нежилые помещения 1эт.	Щиты офисные ЩУРН-3/12зо-1 36 УХЛЗ IP31	Предназначены для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 220 В и защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях
16	Коридор 2-20эт.	Щит этажный ЩЭ-4-3401 на 4 квартиры	Предназначены для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 220 В и защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях
17	Лифтовая шахта	Лифт ООО «Фин-Лифт»ПоволжьеNMono Residential Грузоподъемность 1000 кг ,V= 1,6м/с без машинного отделения.	Переговорно-замочное устройство
18	Лифтовая шахта	Лифт ООО «Фин-Лифт»ПоволжьеNMono Residential Грузоподъемность 630 кг ,V= 1,6м/с без машинного отделения.	Пульт связи для МГН
19	Технический этаж	Шкаф - ШК3	Радиотрансляционная система и телефонизация жилого дома и автостоянки
20	Чердак	Шкаф -ШК4	Телефонизация жилого дома
21	Лестнично-лифтовой холл 1эт.	Домофон - Метаком МК 2003.2-RFEVN	Переговорно-замочное устройство
22	Пост охраны	Пульт связи - GC-1036К3	Пульт связи для МГН

23	ИТП	Блочный индивидуальный тепловой пункт ЭТРА - Максимальная тепловая нагрузка СО ж.д. – 0.483 МВт - Максимальная тепловая нагрузка СОНежил.пом-я – 0.0408МВт - Максимальная тепловая нагрузка ГВСж.д. – 0.510 МВт - Максимальная тепловая нагрузка ГВС нежил.пом-я – 0.036 МВт - Теплоноситель – вода - Температура теплоносителя в ТС – 115-70 °С - Температурный график СО – 85-60 °С - Температура в системе ГВС - 65 °С	Учет тепловых нагрузок и расходов теплоносителя; контроль параметров теплоносителя; регулирование расхода теплоносителя и распределение по системам потребления теплоты; заполнение и подпитка систем потребления теплоты; подготовка воды для систем горячего водоснабжения.
24	1.Коридор жилого дома 2.1 Кровля ж.д. 2.2 Венткамера на отм.61.200	1) Распределительный коллектор системы отопления Коллектор стальной Ду65 на 8 подключений Вентиляторы противодымной защиты 2.1 Радиальный вентилятор L=12200м3/ч, 600Па. 2.2 Канальный вентилятор L=8300м3/ч, 580Па.	1)Учет тепловых нагрузок и расходов теплоносителя для каждой квартиры. 2.1 Дымоудаление из коридоров 2-20 этажей, 2.2 компенсация дымоудаления в коридоры 2-20 этажей.
25	Коридор нежилых помещений 2.1 Кровля ж.д. 2.2 Венткамера на отм.61.200	1) Распределительный коллектор системы отопления -Коллектор стальной Ду65 на 7 подключений 2) Вентиляторы противодымной защиты 2.1 Радиальный вентилятор L=11500м3/ч, 500Па. 2.2 Канальный вентилятор L=8000м3/ч, 550Па.	1)Учет тепловых нагрузок и расходов теплоносителя для каждого нежилого помещения. 2.1 Дымоудаление из коридора 1этажа, 2.2 компенсация дымоудаления в коридор 1этажа.
26	Венткамера на отм.61.200	1. Вентилятор противодымной защиты Канальный вентилятор L=12000м3/ч, 620Па. Канальный вентилятор L=850м3/ч, 400Па. 2. Переговорное устройство GC-2001P1	1. Подпор воздуха в зону МГН с нагревом. 2. Переговорное устройство для МГН
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
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: 1 квартал 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 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 2020 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: 2 квартал 2022 г.	
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: 771 220 140 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 16:50:000000:0017330	
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да	
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:	
		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью	
		Наименование банка: Банк «Аверс» г. Казань	
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:	
		Номер расчетного счета: 40702810000090011669	
		Корреспондентский счет: 30101810500000000774	
		БИК: 049205774	
		ИНН: 1653003601	
		КПП: 165501001	

		ОГРН: 1021600000993
		ОКПО: 09265987
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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	Индивидуальный 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: 16:50:0000000:0017330
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 452 293 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D4C9B47B18DBF00000002717B80002

Владелец: **ООО ФСК БРИЗ, Беляков Андрей Евгеньевич, Казань**

Действителен: с 21.02.2019 по 21.02.2020

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О СООТВЕТСТВИИ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0250DC6D5E210223BAE8112454B56D10E1

Владелец: **МКУ Управление жилищной политики Исполкома г.
Казани, Абдулхаков Марсель Мансурович, Казань**

Действителен: с 10.05.2018 по 10.08.2019