

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Проектная декларация о проекте строительства жилого дома №5 корпус 1,2,3 ПК-5 микрорайона М-2 ЖК «Мой ритм», расположенного по адресу: г. Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы»

№ 16-000650

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: "ИнтегСтрой"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ИнтегСтрой"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420124
	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: Меридианная
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 18;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(843)513-09-72
	1.4.2	Адрес электронной почты: ASamigullina@abdev.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://integstroj.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Зиганшин
	1.5.2	Имя: Шамиль
	1.5.3	Отчество (при наличии): Хурамшевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО «ИнтегСтрой»
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1657107584
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1111690044685
	2.1.3	Год регистрации: 2011 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		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Гранула

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1659090600
	3.1.4	Голосов в органе управления: 33,319 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Прогресс
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1657122825
	3.1.4	Голосов в органе управления: 23,373 %
3.1 (3) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Новые Пенаты
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1659094161
	3.1.4	Голосов в органе управления: 23,363 %
3.1 (4) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Гелиос
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1657082996
	3.1.4	Голосов в органе управления: 9,946 %
3.1 (5) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Грант
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1657083005
	3.1.4	Голосов в органе управления: 9,946 %
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: Мерзлов
	3.4.2	Имя: Дмитрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Викторович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 33,319 %
	3.4.6	СНИЛС: 128-194-057 64
	3.4.7	ИНН: 165703291794
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли продажи части доли в уставном капитале общества 16 АА 2132939 от 20.03.2014г., Договор купли продажи части доли в уставном капитале общества 16АА 2132946 от 20.03.2014г.
3.4 (2) 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: Харисова
	3.4.2	Имя: Гулия
	3.4.3	Отчество (при наличии): Адехамовна
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 23,373 %

	3.4.6	СНИЛС: 105-738-585 68
	3.4.7	ИНН: 161900523542
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли-продажи доли в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью 16 АА 3176269 от 25.03.2016г.
3.4 (3) 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: Низамиев
	3.4.2	Имя: Марсель
	3.4.3	Отчество (при наличии): Фаридович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 9,946 %
	3.4.6	СНИЛС: 052-323-925 29
	3.4.7	ИНН: 162710630587
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли-продажи доли в уставном капитале Общества с ограниченной ответственностью "ТБА" от 26.09.2013г.
3.4 (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: Трофименко
	3.4.2	Имя: Константин
	3.4.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 9,946 %
	3.4.6	СНИЛС: 133-246-312 22
	3.4.7	ИНН: 165901652322
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли-продажи доли в уставном капитале общества 16АА 2132868 от 19.03.2014г.
3.4 (5) 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: Рожкин
	3.4.2	Имя: Олег
	3.4.3	Отчество (при наличии): Вячеславович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 23,363 %
	3.4.6	СНИЛС: 126-927-596 97
	3.4.7	ИНН: 165606331875
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли-продажи доли в уставном капитале ООО "ИнтегСтрой" от 17.09.2012г.
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: 18-этажный 156-квартирный жилой дом стр.№ 6.11 с нежилыми помещениями на 1-2 этажах жилого комплекса «Седьмое небо»

	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: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Альберта Камалеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 34в;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «XXI век» (вторая очередь)
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-150-2016
	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: 5-секционный 342-квартирный жилой дом стр. № 6.25 с нежилыми помещениями на первом этаже жилого комплекса «Седьмое небо»
	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: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Альберта Камалеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 34;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «XXI век» (вторая очередь)
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-119-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования города 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 жилой дом № 1 корпус 1 комплекса жилых домов (4 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: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Оренбургский тракт
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Тулпар»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 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: многоквартирный жилой дом № 1 корпус 2 с автостоянками и сетями комплекса жилых домов (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: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Оренбургский тракт
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Тулпар»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 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: многоквартирный жилой дом № 1 корпус 3 комплекса жилых домов (2 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: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Оренбургский тракт
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Тулпар»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 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 (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: многоквартирный жилой дом № 1 корпус 4 комплекса жилых домов (3 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: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Оренбургский тракт
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Тулпар»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 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 (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: «17-19-ти этажный, 6-ти секционный жилой дом № 6.24 жилого комплекса «Седьмое небо» Советского района г. Казани, микрорайона 6 «Б», пускового комплекса №2
	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: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриса Лумумбы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6.24;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Казань XXI век» (вторая очередь)
	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:
	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 (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: жилой дом № 6.19 жилого комплекса «Седьмое небо» микрорайона 6 «Б» пускового комплекса №2 в Советском районе 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: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриса Лумумбы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6.19;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Казань XXI век» (вторая очередь)
	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:
	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: жилой дом строй. № 6.31 ЖК "Казань XXI век"
	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: Аделя Кутуя
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6.31;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Казань XXI век» (ЖК «Казань XXI век»)
	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 дом строй. №5 корпус 1,2,3 ПК-5, микрорайона М2
	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: Патриса Лумумбы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)
	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:
4.1 (11) 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 строй. №5 корпус 1,2,3 ПК-5, микрорайона М2
	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: Патриса Лумумбы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)
	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:
4.1 (12) 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 строй. №5 корпус 1,2,3 ПК-5, микрорайона М2
	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: Патриса Лумумбы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)

	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: "Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
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: 470 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 895 410 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 622 703 руб.
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: Не 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 таких 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
7.2 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»	7.2	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	7.2	Полное наименование поручителя: «Компроект»
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1660109609
	7.2	Сведения о договоре поручительства: Договор поручительства 16 АА 4076310 от 02.10.2017г.
	7.2.1	Размер 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, установленным требованиям: Соответствует
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся
	7.2.3	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 – поручителя: Отсутствует
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.5	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 - 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: Отсутствует
	7.2.6	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 - поручителя (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
	7.2.7	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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.2.8	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 – поручителя: Отсутствует
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Отсутствует
	7.2.12	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 поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: 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: 3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: проектное решение
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:
	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: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Патриса Лумумбы
	9.2.10	Дом: 5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	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: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 38625,3 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема – каркасно-стеновая, с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич))
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Плиты перекрытий – монолитные железобетонные безбалочные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Согласно изменению № 5 к СНиП II-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

9.2 (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:
	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: Патриса Лумумбы
	9.2.10	Дом: 5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	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: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11145,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема – каркасно-стеновая, с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич).)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Плиты перекрытий – монолитные железобетонные безбалочные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Согласно изменению № 5 к СНиП II-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
9.2 (3) 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:
	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: Патриса Лумумбы
	9.2.10	Дом: 5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	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: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19

	9.2.20	Общая площадь объекта: 11128,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема – каркасно-стенная, с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич).)
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Плиты перекрытий – монолитные железобетонные безбалочные)
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Согласно изменению № 5 к СНиП II-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
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 24498,32 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 10757,44 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 35255,76 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7496,6 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2625,325 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10121,925 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7496,6 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2607,645 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10104,245 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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: «Фикоте Инжиниринг»
	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: 7709385272
10.3 (2) 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: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: 14.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0016-18
	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: ЦентрЭкспертПроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1660282360
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: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-0015-18
	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: 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: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1207-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.08.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПС-259
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.10.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.10.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2014
	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: 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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 16:50:060102_8730__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 29 918 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: На территории предусмотрено асфальтовое покрытие дорог нескольких типов – для движения и стоянок легкого транспорта, велодорожки, пешеходные тротуары. Тротуары на территории комплекса запроектированы с покрытием из мелкогабаритной бетонной плитки/асфальтобетонного покрытия. Предусматривается устройство проездов и подъездов для пожарной автотехники к зданиям с двух продольных сторон вдоль всех зданий для проезда. Для данных проездов предусматривается усиленное тротуарное покрытие.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории ПК-5 размещено 84 машино-мест, доступных для МГН (в т.ч. 25 мест для инвалидов на кресле-коляске). 753 маш/места, требуемые по расчету, размещены в многоуровневых паркингах и стоянках постоянного хранения автомобилей в радиусе доступности 800 метров, согласно утвержденному проекту планировки территории (постановление исполнительного комитета г. Казани от 04.04.2012 № 2103).
	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): Расположение зданий формирует полузамкнутое внутреннее пространство, защищенное от внешнего влияния. Дворовое пространство запроектировано по принципу –двор без машин. В дворовой зоне предусмотрено размещение площадок для отдыха населения, детские площадки и декоративное озеленение. Все площадки оборудованы малыми архитектурными формами и элементами благоустройства.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Отсутствуют. Предусмотрены мусоросборные камеры внутри здания.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение решается, в основном, устройством устойчивого газонного покрытия, с дополнительной посадкой деревьев и кустарников ценных пород, а также устройством цветников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрена возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и маломобильных групп. Перепад высот бордюров, примыкающих к путям пешеходного движения МГН, не превышает 0,015 м. Парковки для легковых машин располагаются вблизи от входов в здания. Размер парковочного места для маломобильных групп населения на колясках – 3,5х6 м.
	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): Проектом предусмотрено освещение территории вокруг зданий объекта в темное время суток и дополнительное освещение на парковках и у входов в здания. Технические условия для наружного освещения выданы от 26.02.2018 №34 Исполнительным комитетом муниципального образования г.Казани комитет внешнего благоустройства (срок действия до 26.02.2019 г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 05.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-6/6444
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2019
	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: 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	Индивидуальный 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: 19.07.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00382
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 522 071,54 р.
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	Индивидуальный 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: 19.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00381
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 536 233,31 р.
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 Исполнительного комитета муниципального образования города 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: 20.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/311
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: Энерготранзит
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657142324
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2019
	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: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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 (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 связи: Акционерное общество			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Таттелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 1681000024			
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 связи: Акционерное общество			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Таттелеком			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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: 490			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 18			
	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	2	1	35.83	1
2	Жилое	2	1	36.93	1
3	Жилое	2	1	64.49	2
4	Жилое	2	1	59.08	2
5	Жилое	2	1	36.39	1
6	Жилое	2	1	57.43	2
7	Жилое	2	1	46.06	1
8	Жилое	2	1	57.39	2
9	Жилое	3	1	35.83	1
10	Жилое	3	1	36.93	1
11	Жилое	3	1	64.49	2
12	Жилое	3	1	59.08	2
13	Жилое	3	1	36.39	1
14	Жилое	3	1	57.43	2
15	Жилое	3	1	46.06	1
16	Жилое	3	1	57.39	2
17	Жилое	4	1	35.83	1
18	Жилое	4	1	36.93	1
19	Жилое	4	1	64.49	2
20	Жилое	4	1	59.08	2
21	Жилое	4	1	36.39	1
22	Жилое	4	1	57.43	2
23	Жилое	4	1	46.06	1
24	Жилое	4	1	57.39	2
25	Жилое	5	1	35.83	1
26	Жилое	5	1	36.93	1
27	Жилое	5	1	64.49	2
28	Жилое	5	1	59.08	2
29	Жилое	5	1	36.39	1
30	Жилое	5	1	57.43	2
31	Жилое	5	1	46.06	1
32	Жилое	5	1	57.39	2
33	Жилое	6	1	35.83	1
34	Жилое	6	1	36.93	1
35	Жилое	6	1	64.49	2
36	Жилое	6	1	59.08	2

37	Жилое	6	1	36.39	1
38	Жилое	6	1	57.43	2
39	Жилое	6	1	46.06	1
40	Жилое	6	1	57.39	2
41	Жилое	7	1	35.83	1
42	Жилое	7	1	36.93	1
43	Жилое	7	1	64.49	2
44	Жилое	7	1	59.08	2
45	Жилое	7	1	36.39	1
46	Жилое	7	1	57.43	2
47	Жилое	7	1	46.06	1
48	Жилое	7	1	57.39	2
49	Жилое	8	1	35.83	1
50	Жилое	8	1	36.93	1
51	Жилое	8	1	64.49	2
52	Жилое	8	1	59.08	2
53	Жилое	8	1	36.39	1
54	Жилое	8	1	57.43	2
55	Жилое	8	1	46.06	1
56	Жилое	8	1	57.39	2
57	Жилое	9	1	35.83	1
58	Жилое	9	1	36.93	1
59	Жилое	9	1	64.49	2
60	Жилое	9	1	59.08	2
61	Жилое	9	1	36.39	1
62	Жилое	9	1	57.43	2
63	Жилое	9	1	46.06	1
64	Жилое	9	1	57.39	2
65	Жилое	10	1	35.83	1
66	Жилое	10	1	36.93	1
67	Жилое	10	1	64.49	2
68	Жилое	10	1	59.08	2
69	Жилое	10	1	36.39	1
70	Жилое	10	1	57.43	2
71	Жилое	10	1	46.06	1
72	Жилое	10	1	57.39	2
73	Жилое	11	1	35.83	1
74	Жилое	11	1	36.93	1
75	Жилое	11	1	64.49	2
76	Жилое	11	1	59.08	2
77	Жилое	11	1	36.39	1
78	Жилое	11	1	57.43	2
79	Жилое	11	1	46.06	1
80	Жилое	11	1	57.39	2
81	Жилое	12	1	35.83	1
82	Жилое	12	1	36.93	1
83	Жилое	12	1	64.49	2
84	Жилое	12	1	59.08	2
85	Жилое	12	1	36.39	1
86	Жилое	12	1	57.43	2
87	Жилое	12	1	46.06	1
88	Жилое	12	1	57.39	2
89	Жилое	13	1	35.83	1
90	Жилое	13	1	36.93	1
91	Жилое	13	1	64.85	2
92	Жилое	13	1	59.08	2
93	Жилое	13	1	36.39	1
94	Жилое	13	1	57.43	2
95	Жилое	13	1	46.42	1
96	Жилое	13	1	57.39	2
97	Жилое	14	1	35.83	1
98	Жилое	14	1	36.93	1
99	Жилое	14	1	64.85	2
100	Жилое	14	1	59.08	2
101	Жилое	14	1	36.39	1
102	Жилое	14	1	57.43	2
103	Жилое	14	1	46.42	1
104	Жилое	14	1	57.39	2
105	Жилое	15	1	35.83	1
106	Жилое	15	1	36.93	1
107	Жилое	15	1	64.85	2

108	Жилое	15	1	59.08	2
109	Жилое	15	1	36.39	1
110	Жилое	15	1	57.43	2
111	Жилое	15	1	46.42	1
112	Жилое	15	1	57.39	2
113	Жилое	16	1	35.83	1
114	Жилое	16	1	36.93	1
115	Жилое	16	1	64.85	2
116	Жилое	16	1	59.08	2
117	Жилое	16	1	36.39	1
118	Жилое	16	1	57.43	2
119	Жилое	16	1	46.42	1
120	Жилое	16	1	57.39	2
121	Жилое	17	1	35.83	1
122	Жилое	17	1	36.93	1
123	Жилое	17	1	64.85	2
124	Жилое	17	1	59.08	2
125	Жилое	17	1	36.39	1
126	Жилое	17	1	57.43	2
127	Жилое	17	1	46.42	1
128	Жилое	17	1	57.39	2
129	Жилое	2	2	37.32	1
130	Жилое	2	2	38.14	1
131	Жилое	2	2	61.15	2
132	Жилое	2	2	55.18	2
133	Жилое	2	2	74.5	3
134	Жилое	3	2	37.32	1
135	Жилое	3	2	38.14	1
136	Жилое	3	2	61.15	2
137	Жилое	3	2	55.18	2
138	Жилое	3	2	74.5	3
139	Жилое	4	2	37.32	1
140	Жилое	4	2	38.14	1
141	Жилое	4	2	61.15	2
142	Жилое	4	2	55.18	2
143	Жилое	4	2	74.5	3
144	Жилое	5	2	37.32	1
145	Жилое	5	2	38.14	1
146	Жилое	5	2	61.15	2
147	Жилое	5	2	55.18	2
148	Жилое	5	2	74.5	3
149	Жилое	6	2	37.32	1
150	Жилое	6	2	38.14	1
151	Жилое	6	2	61.15	2
152	Жилое	6	2	55.18	2
153	Жилое	6	2	74.5	3
154	Жилое	7	2	37.32	1
155	Жилое	7	2	38.14	1
156	Жилое	7	2	61.15	2
157	Жилое	7	2	55.18	2
158	Жилое	7	2	74.5	3
159	Жилое	8	2	37.32	1
160	Жилое	8	2	38.14	1
161	Жилое	8	2	61.15	2
162	Жилое	8	2	55.18	2
163	Жилое	8	2	74.5	3
164	Жилое	9	2	37.32	1
165	Жилое	9	2	38.14	1
166	Жилое	9	2	61.15	2
167	Жилое	9	2	55.18	2
168	Жилое	9	2	74.5	3
169	Жилое	10	2	37.32	1
170	Жилое	10	2	38.14	1
171	Жилое	10	2	61.15	2
172	Жилое	10	2	55.18	2
173	Жилое	10	2	74.5	3
174	Жилое	2	3	81.31	3
175	Жилое	2	3	32.95	1
176	Жилое	2	3	36.69	1
177	Жилое	2	3	32.43	1
178	Жилое	2	3	81.31	3

179	Жилое	3	3	81.31	3
180	Жилое	3	3	32.95	1
181	Жилое	3	3	36.69	1
182	Жилое	3	3	32.43	1
183	Жилое	3	3	81.31	3
184	Жилое	4	3	81.31	3
185	Жилое	4	3	32.95	1
186	Жилое	4	3	36.69	1
187	Жилое	4	3	32.43	1
188	Жилое	4	3	81.31	3
189	Жилое	5	3	81.31	3
190	Жилое	5	3	32.95	1
191	Жилое	5	3	36.69	1
192	Жилое	5	3	32.43	1
193	Жилое	5	3	81.31	3
194	Жилое	6	3	81.31	3
195	Жилое	6	3	32.95	1
196	Жилое	6	3	36.69	1
197	Жилое	6	3	32.43	1
198	Жилое	6	3	81.31	3
199	Жилое	7	3	81.31	3
200	Жилое	7	3	32.95	1
201	Жилое	7	3	36.69	1
202	Жилое	7	3	32.43	1
203	Жилое	7	3	81.31	3
204	Жилое	8	3	81.31	3
205	Жилое	8	3	32.95	1
206	Жилое	8	3	36.69	1
207	Жилое	8	3	32.43	1
208	Жилое	8	3	81.31	3
209	Жилое	9	3	81.31	3
210	Жилое	9	3	32.95	1
211	Жилое	9	3	36.69	1
212	Жилое	9	3	32.43	1
213	Жилое	9	3	81.31	3
214	Жилое	10	3	81.31	3
215	Жилое	10	3	32.95	1
216	Жилое	10	3	36.69	1
217	Жилое	10	3	32.43	1
218	Жилое	10	3	81.31	3
219	Жилое	2	4	81.31	3
220	Жилое	2	4	32.95	1
221	Жилое	2	4	36.69	1
222	Жилое	2	4	32.06	1
223	Жилое	2	4	81.31	3
224	Жилое	3	4	81.31	3
225	Жилое	3	4	32.95	1
226	Жилое	3	4	36.69	1
227	Жилое	3	4	32.43	1
228	Жилое	3	4	81.31	3
229	Жилое	4	4	81.31	3
230	Жилое	4	4	32.95	1
231	Жилое	4	4	36.69	1
232	Жилое	4	4	32.43	1
233	Жилое	4	4	81.31	3
234	Жилое	5	4	81.31	3
235	Жилое	5	4	32.95	1
236	Жилое	5	4	36.69	1
237	Жилое	5	4	32.43	1
238	Жилое	5	4	81.31	3
239	Жилое	6	4	81.31	3
240	Жилое	6	4	32.95	1
241	Жилое	6	4	36.69	1
242	Жилое	6	4	32.43	1
243	Жилое	6	4	81.31	3
244	Жилое	7	4	81.31	3
245	Жилое	7	4	32.95	1
246	Жилое	7	4	36.69	1
247	Жилое	7	4	32.43	1
248	Жилое	7	4	81.31	3
249	Жилое	8	4	81.31	3

250	Жилое	8	4	32.95	1
251	Жилое	8	4	36.69	1
252	Жилое	8	4	32.43	1
253	Жилое	8	4	81.31	3
254	Жилое	9	4	81.31	3
255	Жилое	9	4	32.95	1
256	Жилое	9	4	36.69	1
257	Жилое	9	4	32.43	1
258	Жилое	9	4	81.31	3
259	Жилое	10	4	81.31	3
260	Жилое	10	4	32.95	1
261	Жилое	10	4	36.69	1
262	Жилое	10	4	32.43	1
263	Жилое	10	4	81.31	3
264	Жилое	2	5	81.31	3
265	Жилое	2	5	32.95	1
266	Жилое	2	5	36.69	1
267	Жилое	2	5	32.43	1
268	Жилое	2	5	81.31	3
269	Жилое	3	5	81.31	3
270	Жилое	3	5	32.95	1
271	Жилое	3	5	36.69	1
272	Жилое	3	5	32.43	1
273	Жилое	3	5	81.31	3
274	Жилое	4	5	81.31	3
275	Жилое	4	5	32.95	1
276	Жилое	4	5	36.69	1
277	Жилое	4	5	32.43	1
278	Жилое	4	5	81.31	3
279	Жилое	5	5	81.31	3
280	Жилое	5	5	32.95	1
281	Жилое	5	5	36.69	1
282	Жилое	5	5	32.43	1
283	Жилое	5	5	81.31	3
284	Жилое	6	5	81.31	3
285	Жилое	6	5	32.95	1
286	Жилое	6	5	36.69	1
287	Жилое	6	5	32.43	1
288	Жилое	6	5	81.31	3
289	Жилое	7	5	81.31	3
290	Жилое	7	5	32.95	1
291	Жилое	7	5	36.69	1
292	Жилое	7	5	32.43	1
293	Жилое	7	5	81.31	3
294	Жилое	8	5	81.31	3
295	Жилое	8	5	32.95	1
296	Жилое	8	5	36.69	1
297	Жилое	8	5	32.43	1
298	Жилое	8	5	81.31	3
299	Жилое	9	5	81.31	3
300	Жилое	9	5	32.95	1
301	Жилое	9	5	36.69	1
302	Жилое	9	5	32.43	1
303	Жилое	9	5	81.31	3
304	Жилое	10	5	81.31	3
305	Жилое	10	5	32.95	1
306	Жилое	10	5	36.69	1
307	Жилое	10	5	32.43	1
308	Жилое	10	5	81.31	3
309	Жилое	2	6	74.42	3
310	Жилое	2	6	35.7	1
311	Жилое	2	6	35.5	1
312	Жилое	2	6	36.79	1
313	Жилое	2	6	41.68	1
314	Жилое	2	6	37.36	1
315	Жилое	3	6	74.42	3
316	Жилое	3	6	35.7	1
317	Жилое	3	6	35.5	1
318	Жилое	3	6	36.79	1
319	Жилое	3	6	41.68	1
320	Жилое	3	6	37.36	1

321	Жилое	4	6	74.42	3
322	Жилое	4	6	35.7	1
323	Жилое	4	6	35.5	1
324	Жилое	4	6	36.79	1
325	Жилое	4	6	41.68	1
326	Жилое	4	6	37.36	1
327	Жилое	5	6	74.42	3
328	Жилое	5	6	35.7	1
329	Жилое	5	6	35.5	1
330	Жилое	5	6	36.79	1
331	Жилое	5	6	41.68	1
332	Жилое	5	6	37.36	1
333	Жилое	6	6	74.42	3
334	Жилое	6	6	35.7	1
335	Жилое	6	6	35.5	1
336	Жилое	6	6	36.79	1
337	Жилое	6	6	41.68	1
338	Жилое	6	6	37.36	1
339	Жилое	7	6	74.42	3
340	Жилое	7	6	35.7	1
341	Жилое	7	6	35.5	1
342	Жилое	7	6	36.79	1
343	Жилое	7	6	41.68	1
344	Жилое	7	6	37.36	1
345	Жилое	8	6	74.42	3
346	Жилое	8	6	35.7	1
347	Жилое	8	6	35.5	1
348	Жилое	8	6	36.79	1
349	Жилое	8	6	41.68	1
350	Жилое	8	6	37.36	1
351	Жилое	9	6	74.42	3
352	Жилое	9	6	35.7	1
353	Жилое	9	6	35.5	1
354	Жилое	9	6	36.79	1
355	Жилое	9	6	41.68	1
356	Жилое	9	6	37.36	1
357	Жилое	10	6	74.42	3
358	Жилое	10	6	35.7	1
359	Жилое	10	6	35.5	1
360	Жилое	10	6	36.79	1
361	Жилое	10	6	41.68	1
362	Жилое	10	6	37.36	1
363	Жилое	2	7	35.83	1
364	Жилое	2	7	36.93	1
365	Жилое	2	7	64.49	2
366	Жилое	2	7	59.08	2
367	Жилое	2	7	36.39	1
368	Жилое	2	7	57.43	2
369	Жилое	2	7	46.06	1
370	Жилое	2	7	57.39	2
371	Жилое	3	7	35.83	1
372	Жилое	3	7	36.93	1
373	Жилое	3	7	64.49	2
374	Жилое	3	7	59.08	2
375	Жилое	3	7	36.39	1
376	Жилое	3	7	57.43	2
377	Жилое	3	7	46.06	1
378	Жилое	3	7	57.39	2
379	Жилое	4	7	35.83	1
380	Жилое	4	7	36.93	1
381	Жилое	4	7	64.49	2
382	Жилое	4	7	59.08	2
383	Жилое	4	7	36.39	1
384	Жилое	4	7	57.43	2
385	Жилое	4	7	46.06	1
386	Жилое	4	7	57.39	2
387	Жилое	5	7	35.83	1
388	Жилое	5	7	36.93	1
389	Жилое	5	7	64.49	2
390	Жилое	5	7	59.08	2
391	Жилое	5	7	36.39	1

392	Жилое	5	7	57.43	2
393	Жилое	5	7	46.06	1
394	Жилое	5	7	57.39	2
395	Жилое	6	7	35.83	1
396	Жилое	6	7	36.93	1
397	Жилое	6	7	64.49	2
398	Жилое	6	7	59.08	2
399	Жилое	6	7	36.39	1
400	Жилое	6	7	57.43	2
401	Жилое	6	7	46.06	1
402	Жилое	6	7	57.39	2
403	Жилое	7	7	35.83	1
404	Жилое	7	7	36.93	1
405	Жилое	7	7	64.49	2
406	Жилое	7	7	59.08	2
407	Жилое	7	7	36.39	1
408	Жилое	7	7	57.43	2
409	Жилое	7	7	46.06	1
410	Жилое	7	7	57.39	2
411	Жилое	8	7	35.83	1
412	Жилое	8	7	36.93	1
413	Жилое	8	7	64.49	2
414	Жилое	8	7	59.08	2
415	Жилое	8	7	36.39	1
416	Жилое	8	7	57.43	2
417	Жилое	8	7	46.06	1
418	Жилое	8	7	57.39	2
419	Жилое	9	7	35.83	1
420	Жилое	9	7	36.93	1
421	Жилое	9	7	64.49	2
422	Жилое	9	7	59.08	2
423	Жилое	9	7	36.39	1
424	Жилое	9	7	57.43	2
425	Жилое	9	7	46.06	1
426	Жилое	9	7	57.39	2
427	Жилое	10	7	35.83	1
428	Жилое	10	7	36.93	1
429	Жилое	10	7	64.49	2
430	Жилое	10	7	59.08	2
431	Жилое	10	7	36.39	1
432	Жилое	10	7	57.43	2
433	Жилое	10	7	46.06	1
434	Жилое	10	7	57.39	2
435	Жилое	11	7	35.83	1
436	Жилое	11	7	36.93	1
437	Жилое	11	7	64.49	2
438	Жилое	11	7	59.08	2
439	Жилое	11	7	36.39	1
440	Жилое	11	7	57.43	2
441	Жилое	11	7	46.06	1
442	Жилое	11	7	57.39	2
443	Жилое	12	7	35.83	1
444	Жилое	12	7	36.93	1
445	Жилое	12	7	64.49	2
446	Жилое	12	7	59.08	2
447	Жилое	12	7	36.39	1
448	Жилое	12	7	57.43	2
449	Жилое	12	7	46.06	1
450	Жилое	12	7	57.39	2
451	Жилое	13	7	35.83	1
452	Жилое	13	7	36.93	1
453	Жилое	13	7	64.85	2
454	Жилое	13	7	59.08	2
455	Жилое	13	7	36.39	1
456	Жилое	13	7	57.43	2
457	Жилое	13	7	46.42	1
458	Жилое	13	7	57.39	2
459	Жилое	14	7	35.83	1
460	Жилое	14	7	36.93	1
461	Жилое	14	7	64.85	2
462	Жилое	14	7	59.08	2

463	Жилое	14	7	36.39	1
464	Жилое	14	7	57.43	2
465	Жилое	14	7	46.42	1
466	Жилое	14	7	57.39	2
467	Жилое	15	7	35.83	1
468	Жилое	15	7	36.93	1
469	Жилое	15	7	64.85	2
470	Жилое	15	7	59.08	2
471	Жилое	15	7	36.39	1
472	Жилое	15	7	57.43	2
473	Жилое	15	7	46.42	1
474	Жилое	15	7	57.39	2
475	Жилое	16	7	35.83	1
476	Жилое	16	7	36.93	1
477	Жилое	16	7	64.85	2
478	Жилое	16	7	59.08	2
479	Жилое	16	7	36.39	1
480	Жилое	16	7	57.43	2
481	Жилое	16	7	46.42	1
482	Жилое	16	7	57.39	2
483	Жилое	17	7	35.83	1
484	Жилое	17	7	36.93	1
485	Жилое	17	7	64.85	2
486	Жилое	17	7	59.08	2
487	Жилое	17	7	36.39	1
488	Жилое	17	7	57.43	2
489	Жилое	17	7	46.42	1
490	Жилое	17	7	57.39	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)
пом. 13 - 17	Нежилое	1	1	163	Административное помещение	145.07
					Тамбур	6.96
					С/у	3.45
					КУИ	2.57
					С/у (доступный МГН)	4.95
пом. 18 – 20	Нежилое	1	1	56.55	Административное помещение	47.58
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	4.02
пом. 21 – 24	Нежилое	1	1	72.18	Административное помещение	64.87
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	2.36
пом. 36 – 39	Нежилое	1	2	82.12	Тамбур	7.94
					Административное помещение	66.73
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	2.5
пом. 40 – 43	Нежилое	1	2	49.07	Тамбур	7.93
					Административное помещение	31.85
					С/у (доступный МГН)	5.15
					КУИ	4.14
пом. 44 – 47	Нежилое	1	2	113.22	Тамбур	7.93
					Административное помещение	98.05
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	2.29
пом. 58 – 61	Нежилое	1	3	103.76	Тамбур	7.93
					Административное помещение	87.63
					С/у (доступный МГН)	5.67
					КУИ	2.53
пом. 62 – 65	Нежилое	1	3	77.88	Тамбур	7.93
					Административное помещение	61.71
					С/у (доступный МГН)	5.67
					КУИ	2.57
пом.77 – 80	Нежилое	1	4	103.42	Тамбур	7.59
					Административное помещение	87.63
					С/у (доступный МГН)	5.67
					КУИ	2.53
пом. 81 – 84	Нежилое	1	4	77.55	Тамбур	7.6
					Административное помещение	61.71
					С/у (доступный МГН)	5.67
					КУИ	2.57
пом. 95 – 98	Нежилое	1	5	103.37	Тамбур	7.67

					Административное помещение	87.5
					С/у (доступный МГН)	5.67
					КУИ	2.53
пом. 99 – 102	Нежилое	1	5	77.44	Тамбур	7.59
					Административное помещение	61.58
					С/у (доступный МГН)	5.7
					КУИ	2.57
пом. 114 – 117	Нежилое	1	6	114.66	Тамбур	7.46
					Административное помещение	100.01
					КУИ	2.24
					С/у (доступный МГН)	4.95
пом. 118 – 121	Нежилое	1	6	50.09	Тамбур	7.93
					Административное помещение	33.18
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	4.03
пом. 122 – 125	Нежилое	1	6	80.11	Тамбур	7.91
					Административное помещение	64.86
					КУИ	2.39
					С/у (доступный МГН)	4.95
пом. 140 – 143	Нежилое	1	7	93.81	Тамбур	7.6
					Административное помещение	78.98
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	2.28
пом. 144 – 147	Нежилое	1	7	99.11	Тамбур	7.93
					Административное помещение	78.51
					С/у (доступный МГН)	7.55
					КУИ	5.12
пом. 148 – 151	Нежилое	1	7	54.94	Тамбур	5.8
					Административное помещение	39.22
					С/у (доступный МГН)	4.95
					КУИ	4.97

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, этаж 1 (пом. 1), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
2	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 2), отм.0.000	Место общего пользования	48.27
3	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 3), отм.0.000	Место общего пользования	13.51
4	Колясочная	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 4), отм.0.000	Место общего пользования	33.34
5	КУИ	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 5), отм.0.000	Техническое помещение	4.69
6	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 6), отм.0.000	Место общего пользования	16.63
7	Мусоросборная камера	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 7), отм.0.000	Место общего пользования	5.7
8	Техническое помещение	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 8), отм.0.000	Техническое помещение	11.64
9	Насосная станция ВПВ	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 9), отм.0.000	Техническое помещение	20.85
10	Насосная станция ХВС	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 10), отм.0.000	Техническое помещение	20.49
11	ИТП	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 11), отм.0.000	Техническое помещение	49.42
12	Узел учёта тепла	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 12), отм.0.000	Техническое помещение	23.09
13	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 22), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
14	Коридор	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	46.21
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	14.63
16	Лифтовой холл+(большая шахта + маленькая шахта)	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	20.475
17	Коридор	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	46.21
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	14.63
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	13.42
20	Коридор	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	46.21
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	14.63
22	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	13.42
23	Коридор	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	46.21
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	14.63
25	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	13.42
26	Коридор	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	46.21
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	14.63
28	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	13.42
29	Коридор	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	46.21
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	14.63
31	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	13.42
32	Коридор	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	46.21
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	14.63
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	13.42
35	Коридор	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	46.21

36	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	14.63
37	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	13.42
38	Коридор	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	46.21
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	14.63
40	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	13.42
41	Коридор	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	46.21
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 2), отм.+30.350	Место общего пользования	14.63
43	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 3), отм.+30.350	Место общего пользования	13.42
44	Коридор	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 1), отм.+33.300	Место общего пользования	46.21
45	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 2), отм.+33.300	Место общего пользования	14.63
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 3), отм.+33.300	Место общего пользования	13.42
47	Коридор	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 1), отм.+36.250	Место общего пользования	46.21
48	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 2), отм.+36.250	Место общего пользования	14.63
49	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 3), отм.+36.250	Место общего пользования	13.42
50	Коридор	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 1), отм.+39.200	Место общего пользования	46.21
51	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 2), отм.+39.200	Место общего пользования	14.63
52	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 3), отм.+39.200	Место общего пользования	13.42
53	Коридор	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 1), отм.+42.150	Место общего пользования	46.21
54	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 2), отм.+42.150	Место общего пользования	14.63
55	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 3), отм.+42.150	Место общего пользования	13.42
56	Коридор	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 1), отм.+45.100	Место общего пользования	46.21
57	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 2), отм.+45.100	Место общего пользования	14.63
58	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 3), отм.+45.100	Место общего пользования	13.42
59	Коридор	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 1), отм.+48.050	Место общего пользования	46.21
60	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 2), отм.+48.050	Место общего пользования	14.63
61	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 3), отм.+48.050	Место общего пользования	13.42
62	Лестничная клетка	Подъезд 1, технический чердак (пом. 1), отм.+51.000	Место общего пользования	13.54
63	Тамбур	Подъезд 1, технический чердак (пом. 2), отм.+51.000	Техническое помещение	13.24
64	Машинное отделение	Подъезд 1, технический чердак (пом. 3), отм.+51.630	Техническое помещение	16.63
65	Электрощитовая	Подъезд 1, технический чердак (пом. 4), отм.+51.000	Техническое помещение	2.71
66	Технический чердак	Подъезд 1, технический чердак (пом. 5), отм.+51.140	Техническое помещение	251.29
67	Технический чердак	Подъезд 1, технический чердак (пом. 6), отм.+51.140	Техническое помещение	243.83
68	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 25), отм.0.000	Место общего пользования	7.92
69	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 26), отм.0.000	Место общего пользования	40.93
70	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 27), отм.0.000	Место общего пользования	5.62
71	Колясочная	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 28), отм.0.000	Место общего пользования	15.25
72	КУИ	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 29), отм.0.000	Техническое помещение	4.24
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 30), отм.0.000	Место общего пользования	21.34
74	Мусоросборная камера	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 31), отм.0.000	Место общего пользования	8.07
75	Технический коридор	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 32), отм.0.000	Техническое помещение	19.11
76	Технический коридор	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 33), отм.0.000	Техническое помещение	16.84
77	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 34), отм.0.000	Техническое помещение	15.25
78	Кроссовая	Подъезд 2, этаж 1 (пом. 35), отм.0.000	Техническое помещение	20.99
79	Коридор	Подъезд 2, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	24.89
80	Лифтовой холл+(лифтовая шахта)	Подъезд 2, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	16.72
81	Тамбур	Подъезд 2, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	4.55
82	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2 (пом. 4), отм.+3.800	Место общего пользования	13.59
83	Коридор	Подъезд 2, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	24.89
84	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	12.47
85	Тамбур	Подъезд 2, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	4.55
86	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3 (пом. 4), отм.+6.750	Место общего пользования	23.99
87	Коридор	Подъезд 2, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	24.89
88	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	12.47
89	Тамбур	Подъезд 2, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	4.55
90	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4 (пом. 4), отм.+9.700	Место общего пользования	23.99
91	Коридор	Подъезд 2, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	24.89
92	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	12.47
93	Тамбур	Подъезд 2, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	4.55
94	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5 (пом. 4), отм.+12.650	Место общего пользования	23.99
95	Коридор	Подъезд 2, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	24.89
96	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	12.47
97	Тамбур	Подъезд 2, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	4.55
98	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6 (пом. 4), отм.+15.600	Место общего пользования	23.99
99	Коридор	Подъезд 2, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	24.89
100	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	12.47
101	Тамбур	Подъезд 2, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	4.55
102	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 7 (пом. 4), отм.+18.550	Место общего пользования	23.99
103	Коридор	Подъезд 2, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	24.89
104	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	12.47
105	Тамбур	Подъезд 2, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	4.55
106	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8 (пом. 4), отм.+21.500	Место общего пользования	23.99

107	Коридор	Подъезд 2, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	24.89
108	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	12.47
109	Тамбур	Подъезд 2, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	4.55
110	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9 (пом. 4), отм.+24.450	Место общего пользования	23.99
111	Коридор	Подъезд 2, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	24.89
112	Лифтовой холл	Подъезд 2, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	12.47
113	Тамбур	Подъезд 2, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	4.55
114	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 10 (пом. 4), отм.+27.400	Место общего пользования	23.99
115	Лестничная клетка	Подъезд 2, технический чердак (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	23.99
116	Тамбур	Подъезд 2, технический чердак (пом. 2), отм.+30.350/+30.980	Техническое помещение	9.42
117	Машинное отделение лифта	Подъезд 2, технический чердак (пом. 3), отм.+30.980	Техническое помещение	9.45
118	Венткамера	Подъезд 2, технический чердак (пом. 4), отм.+30.980	Техническое помещение	12.17
119	Технический чердак	Подъезд 2, технический чердак (пом. 5), отм.+30.490	Техническое помещение	331.4
120	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 48), отм.0.000	Место общего пользования	2.85
121	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 49), отм.0.000	Место общего пользования	11.75
122	Мусоросборная камера	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 50), отм.0.000	Место общего пользования	5.35
123	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 51), отм.0.000	Место общего пользования	7.89
124	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 52), отм.0.000	Место общего пользования	41.52
125	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 53), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
126	Колясочная	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 54), отм.0.000	Место общего пользования	37
127	КУИ	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 55), отм.0.000	Техническое помещение	7.56
128	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 55.1), отм.0.000	Техническое помещение	5.55
129	Пом. для хранения уличного уборочного инвентаря	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 56), отм.0.000	Техническое помещение	34.67
130	Техническое помещение	Подъезд 3, этаж 1 (пом. 57), отм.0.000	Техническое помещение	19.32
131	Коридор	Подъезд 3, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	23.24
132	Лифтовой холл+(лифтовая шахта)	Подъезд 3, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	11.1
133	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 2 (пом. 2а), отм.+3.800	Место общего пользования	3.9
134	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	11.75
135	Коридор	Подъезд 3, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	23.24
136	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	6.85
137	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 3 (пом. 2а), отм.+6.750	Место общего пользования	3.9
138	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	11.75
139	Коридор	Подъезд 3, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	23.24
140	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	6.85
141	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 4 (пом. 2а), отм.+9.700	Место общего пользования	3.9
142	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	11.75
143	Коридор	Подъезд 3, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	23.24
144	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	6.85
145	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 5 (пом. 2а), отм.+12.650	Место общего пользования	3.9
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	11.75
147	Коридор	Подъезд 3, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	23.24
148	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	6.85
149	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 6 (пом. 2а), отм.+15.600	Место общего пользования	3.9
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	11.75
151	Коридор	Подъезд 3, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	23.24
152	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	6.85
153	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 7 (пом. 2а), отм.+18.550	Место общего пользования	3.9
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	11.75
155	Коридор	Подъезд 3, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	23.24
156	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	6.85
157	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 8 (пом. 2а), отм.+21.500	Место общего пользования	3.9
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	11.75
159	Коридор	Подъезд 3, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	23.24
160	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	6.85
161	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 9 (пом. 2а), отм.+24.450	Место общего пользования	3.9
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	11.75
163	Коридор	Подъезд 3, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	23.24
164	Лифтовой холл	Подъезд 3, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	6.85
165	Зона безопасности МГН	Подъезд 3, этаж 10 (пом. 2а), отм.+27.400	Место общего пользования	3.9
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	11.75
167	Лестничная клетка	Подъезд 3, технический чердак (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	11.75
168	Тамбур	Подъезд 3, технический чердак (пом. 2), отм.+30.350	Техническое помещение	3.25
169	Тамбур выхода на кровлю	Подъезд 3, технический чердак (пом. 3), отм.+30.350	Техническое помещение	6.08
170	Электрощитовая	Подъезд 3, технический чердак (пом. 3а), отм.+30.350	Техническое помещение	2.71
171	Машинное отделение лифта	Подъезд 3, технический чердак (пом. 4), отм.+30.980	Техническое помещение	11.72
172	Технический чердак	Подъезд 3, технический чердак (пом. 5), отм.+30.490	Техническое помещение	315.55
173	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 66), отм.0.000	Место общего пользования	2.85
174	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 67), отм.0.000	Место общего пользования	11.75
175	Мусоросборная камера	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 68), отм.0.000	Место общего пользования	3.45
176	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 69), отм.0.000	Место общего пользования	7.57
177	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 70), отм.0.000	Место общего пользования	41.52

178	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 71), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
179	Колясочная	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 72), отм.0.000	Место общего пользования	37
180	КУИ	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 73), отм.0.000	Техническое помещение	7.56
181	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 73.1), отм.0.000	Техническое помещение	5.64
182	Техническое помещение	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 74), отм.0.000	Техническое помещение	19.26
183	ВРУ	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 75), отм.0.000	Техническое помещение	14.76
184	Кроссовая	Подъезд 4, этаж 1 (пом. 76), отм.0.000	Техническое помещение	19.26
185	Коридор	Подъезд 4, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	23.24
186	Лифтовой холл+(лифтовая шахта)	Подъезд 4, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	11.1
187	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 2 (пом. 2а), отм.+3.800	Место общего пользования	3.9
188	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	11.75
189	Коридор	Подъезд 4, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	23.24
190	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	6.85
191	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 3 (пом. 2а), отм.+6.750	Место общего пользования	3.9
192	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	11.75
193	Коридор	Подъезд 4, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	23.24
194	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	6.85
195	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 4 (пом. 2а), отм.+9.700	Место общего пользования	3.9
196	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	11.75
197	Коридор	Подъезд 4, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	23.24
198	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	6.85
199	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 5 (пом. 2а), отм.+12.650	Место общего пользования	3.9
200	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	11.75
201	Коридор	Подъезд 4, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	23.24
202	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	6.85
203	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 6 (пом. 2а), отм.+15.600	Место общего пользования	3.9
204	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	11.75
205	Коридор	Подъезд 4, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	23.24
206	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	6.85
207	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 7 (пом. 2а), отм.+18.550	Место общего пользования	3.9
208	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	11.75
209	Коридор	Подъезд 4, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	23.24
210	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	6.85
211	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 8 (пом. 2а), отм.+21.500	Место общего пользования	3.9
212	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	11.75
213	Коридор	Подъезд 4, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	23.24
214	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	6.85
215	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 9 (пом. 2а), отм.+24.450	Место общего пользования	3.9
216	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	11.75
217	Коридор	Подъезд 4, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	23.24
218	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	6.85
219	Зона безопасности МГН	Подъезд 4, этаж 10 (пом. 2а), отм.+27.400	Место общего пользования	3.9
220	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	11.75
221	Лестничная клетка	Подъезд 4, технический чердак (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	11.75
222	Тамбур	Подъезд 4, технический чердак (пом. 2), отм.+30.350	Техническое помещение	3.25
223	Тамбур выхода на кровлю	Подъезд 4, технический чердак (пом. 3), отм.+30.350	Техническое помещение	6.08
224	Электрощитовая	Подъезд 4, технический чердак (пом. 3а), отм.+30.350	Техническое помещение	2.71
225	Машинное отделение лифта	Подъезд 4, технический чердак (пом. 4), отм.+30.980	Техническое помещение	11.72
226	Технический чердак	Подъезд 4, технический чердак (пом. 5), отм.+30.490	Техническое помещение	315.55
227	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 85), отм.0.000	Место общего пользования	2.85
228	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 86), отм.0.000	Место общего пользования	11.75
229	Мусоросборная камера	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 87), отм.0.000	Место общего пользования	3.45
230	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 88), отм.0.000	Место общего пользования	7.57
231	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 89), отм.0.000	Место общего пользования	41.52
232	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 90), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
233	Колясочная	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 91), отм.0.000	Место общего пользования	37
234	КУИ	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 92), отм.0.000	Техническое помещение	7.56
235	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 92.1), отм.0.000	Техническое помещение	5.55
236	Техническое помещение	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 93), отм.0.000	Техническое помещение	34.6
237	Техническое помещение	Подъезд 5, этаж 1 (пом. 94), отм.0.000	Техническое помещение	19.26
238	Коридор	Подъезд 5, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	23.24
239	Лифтовой холл+(лифтовая шахта)	Подъезд 5, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	11.1
240	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 2 (пом. 2а), отм.+3.800	Место общего пользования	3.9
241	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	11.75
242	Коридор	Подъезд 5, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	23.24
243	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	6.85
244	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 3 (пом. 2а), отм.+6.750	Место общего пользования	3.9
245	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	11.75
246	Коридор	Подъезд 5, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	23.24
247	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	6.85
248	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 4 (пом. 2а), отм.+9.700	Место общего пользования	3.9

249	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	11.75
250	Коридор	Подъезд 5, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	23.24
251	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	6.85
252	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 5 (пом. 2а), отм.+12.650	Место общего пользования	3.9
253	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	11.75
254	Коридор	Подъезд 5, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	23.24
255	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	6.85
256	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 6 (пом. 2а), отм.+15.600	Место общего пользования	3.9
257	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	11.75
258	Коридор	Подъезд 5, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	23.24
259	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	6.85
260	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 7 (пом. 2а), отм.+18.550	Место общего пользования	3.9
261	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	11.75
262	Коридор	Подъезд 4, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	23.24
263	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	6.85
264	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 8 (пом. 2а), отм.+21.500	Место общего пользования	3.9
265	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	11.75
266	Коридор	Подъезд 5, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	23.24
267	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	6.85
268	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 9 (пом. 2а), отм.+24.450	Место общего пользования	3.9
269	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	11.75
270	Коридор	Подъезд 5, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	23.24
271	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	6.85
272	Зона безопасности МГН	Подъезд 5, этаж 10 (пом. 2а), отм.+27.400	Место общего пользования	3.9
273	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	11.75
274	Лестничная клетка	Подъезд 5, технический чердак (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	11.75
275	Тамбур	Подъезд 5, технический чердак (пом. 2), отм.+30.350	Техническое помещение	3.25
276	Тамбур выхода на кровлю	Подъезд 5, технический чердак (пом. 3), отм.+30.350	Техническое помещение	6.08
277	Электрощитовая	Подъезд 5, технический чердак (пом. 3а), отм.+30.350	Техническое помещение	2.71
278	Машинное отделение лифта	Подъезд 5, технический чердак (пом. 4), отм.+30.980	Техническое помещение	11.72
279	Технический чердак	Подъезд 5, технический чердак (пом. 5), отм.+30.490	Техническое помещение	315.55
280	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 103), отм.0.000	Место общего пользования	7.92
281	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 104), отм.0.000	Место общего пользования	40.68
282	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 105), отм.0.000	Место общего пользования	5.63
283	Колясочная	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 106), отм.0.000	Место общего пользования	16.24
284	КУИ	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 107), отм.0.000	Техническое помещение	4.17
285	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 108), отм.0.000	Место общего пользования	21.34
286	Мусоросборная камера	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 109), отм.0.000	Место общего пользования	8.07
287	Технический коридор	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 110), отм.0.000	Техническое помещение	16.24
288	Технический коридор	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 111), отм.0.000	Техническое помещение	17.16
289	ВРУ	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 112), отм.0.000	Техническое помещение	16.04
290	Кроссовая	Подъезд 6, этаж 1 (пом. 113), отм.0.000	Техническое помещение	20.99
291	Коридор	Подъезд 6, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	26.89
292	Лифтовой холл+(лифтовая шахта)	Подъезд 6, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	16.69
293	Тамбур	Подъезд 6, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	4.55
294	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 2 (пом. 4), отм.+3.800	Место общего пользования	13.59
295	Коридор	Подъезд 6, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	26.89
296	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	12.44
297	Тамбур	Подъезд 6, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	4.55
298	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 3 (пом. 4), отм.+6.750	Место общего пользования	23.99
299	Коридор	Подъезд 6, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	26.89
300	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	12.44
301	Тамбур	Подъезд 6, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	4.55
302	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 4 (пом. 4), отм.+9.700	Место общего пользования	23.99
303	Коридор	Подъезд 6, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	26.89
304	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	12.44
305	Тамбур	Подъезд 6, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	4.55
306	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 5 (пом. 4), отм.+12.650	Место общего пользования	23.99
307	Коридор	Подъезд 6, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	26.89
308	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	12.44
309	Тамбур	Подъезд 6, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	4.55
310	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 6 (пом. 4), отм.+15.600	Место общего пользования	23.99
311	Коридор	Подъезд 6, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	26.89
312	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	12.44
313	Тамбур	Подъезд 6, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	4.55
314	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 7 (пом. 4), отм.+18.550	Место общего пользования	23.99
315	Коридор	Подъезд 6, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	26.89
316	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	12.44
317	Тамбур	Подъезд 6, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	4.55
318	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 8 (пом. 4), отм.+21.500	Место общего пользования	23.99
319	Коридор	Подъезд 6, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	26.89

320	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	12.44
321	Тамбур	Подъезд 6, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	4.55
322	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 9 (пом. 4), отм.+24.450	Место общего пользования	23.99
323	Коридор	Подъезд 6 этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	26.89
324	Лифтовой холл	Подъезд 6, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	12.44
325	Тамбур	Подъезд 6, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	4.55
326	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 10 (пом. 4), отм.+27.400	Место общего пользования	23.99
327	Лестничная клетка	Подъезд 6, технический чердак (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	23.99
328	Тамбур	Подъезд 6, технический чердак (пом. 2), отм.+30.350/+30.980	Техническое помещение	9.42
329	Машинное отделение лифта	Подъезд 6, технический чердак (пом. 3), отм.+30.980	Техническое помещение	9.45
330	Венткамера	Подъезд 6, технический чердак (пом. 4), отм.+30.980	Техническое помещение	11.92
331	Технический чердак	Подъезд 6, технический чердак (пом. 5), отм.+30.490	Техническое помещение	329.7
332	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 126), отм.0.000	Место общего пользования	7.6
333	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 127), отм.0.000	Место общего пользования	48.27
334	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 128), отм.0.000	Место общего пользования	13.51
335	Колясочная	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 129), отм.0.000	Место общего пользования	33.26
336	КУИ	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 130), отм.0.000	Техническое помещение	4.69
337	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 131), отм.0.000	Место общего пользования	16.63
338	Мусоросборная камера	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 132), отм.0.000	Место общего пользования	5.7
339	Насосная станция ХВС	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 133), отм.0.000	Техническое помещение	22.94
340	Водомерный узел	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 134), отм.0.000	Техническое помещение	21.41
341	Техническое помещение	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 135), отм.0.000	Техническое помещение	20.49
342	Техническое помещение	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 136), отм.0.000	Техническое помещение	15.35
343	Техническое помещение	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 137), отм.0.000	Техническое помещение	15.35
344	ИТП	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 138), отм.0.000	Техническое помещение	55
345	Узел учёта тепла	Подъезд 7, этаж 1 (пом. 139), отм.0.000	Техническое помещение	17.74
346	Коридор	Подъезд 7, этаж 2 (пом. 1), отм.+3.800	Место общего пользования	46.21
347	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 2 (пом. 2), отм.+3.800	Место общего пользования	14.63
348	Лифтовой холл+(большая шахта + маленькая шахта)	Подъезд 7, этаж 2 (пом. 3), отм.+3.800	Место общего пользования	20.475
349	Коридор	Подъезд 7, этаж 3 (пом. 1), отм.+6.750	Место общего пользования	46.21
350	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 3 (пом. 2), отм.+6.750	Место общего пользования	14.63
351	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 3 (пом. 3), отм.+6.750	Место общего пользования	13.42
352	Коридор	Подъезд 7, этаж 4 (пом. 1), отм.+9.700	Место общего пользования	46.21
353	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 4 (пом. 2), отм.+9.700	Место общего пользования	14.63
354	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 4 (пом. 3), отм.+9.700	Место общего пользования	13.42
355	Коридор	Подъезд 7, этаж 5 (пом. 1), отм.+12.650	Место общего пользования	46.21
356	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 5 (пом. 2), отм.+12.650	Место общего пользования	14.63
357	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 5 (пом. 3), отм.+12.650	Место общего пользования	13.42
358	Коридор	Подъезд 7, этаж 6 (пом. 1), отм.+15.600	Место общего пользования	46.21
359	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 6 (пом. 2), отм.+15.600	Место общего пользования	14.63
360	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 6 (пом. 3), отм.+15.600	Место общего пользования	13.42
361	Коридор	Подъезд 7, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.550	Место общего пользования	46.21
362	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.550	Место общего пользования	14.63
363	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.550	Место общего пользования	13.42
364	Коридор	Подъезд 7, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.500	Место общего пользования	46.21
365	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.500	Место общего пользования	14.63
366	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.500	Место общего пользования	13.42
367	Коридор	Подъезд 7, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.450	Место общего пользования	46.21
368	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.450	Место общего пользования	14.63
369	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.450	Место общего пользования	13.42
370	Коридор	Подъезд 7, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.400	Место общего пользования	46.21
371	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.400	Место общего пользования	14.63
372	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.400	Место общего пользования	13.42
373	Коридор	Подъезд 7, этаж 11 (пом. 1), отм.+30.350	Место общего пользования	46.21
374	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 11 (пом. 2), отм.+30.350	Место общего пользования	14.63
375	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 11 (пом. 3), отм.+30.350	Место общего пользования	13.42
376	Коридор	Подъезд 7, этаж 12 (пом. 1), отм.+33.300	Место общего пользования	46.21
377	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 12 (пом. 2), отм.+33.300	Место общего пользования	14.63
378	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 12 (пом. 3), отм.+33.300	Место общего пользования	13.42
379	Коридор	Подъезд 7, этаж 13 (пом. 1), отм.+36.250	Место общего пользования	46.21
380	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 13 (пом. 2), отм.+36.250	Место общего пользования	14.63
381	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 13 (пом. 3), отм.+36.250	Место общего пользования	13.42
382	Коридор	Подъезд 7, этаж 14 (пом. 1), отм.+39.200	Место общего пользования	46.21
383	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 14 (пом. 2), отм.+39.200	Место общего пользования	14.63
384	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 14 (пом. 3), отм.+39.200	Место общего пользования	13.42
385	Коридор	Подъезд 7, этаж 15 (пом. 1), отм.+42.150	Место общего пользования	46.21
386	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 15 (пом. 2), отм.+42.150	Место общего пользования	14.63
387	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 15 (пом. 3), отм.+42.150	Место общего пользования	13.42
388	Коридор	Подъезд 7, этаж 16 (пом. 1), отм.+45.100	Место общего пользования	46.21
389	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 16 (пом. 2), отм.+45.100	Место общего пользования	14.63
390	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 16 (пом. 3), отм.+45.100	Место общего пользования	13.42

391	Коридор	Подъезд 7, этаж 17 (пом. 1), отм.+48.050	Место общего пользования	46.21
392	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 17 (пом. 2), отм.+48.050	Место общего пользования	14.63
393	Лифтовой холл	Подъезд 7, этаж 17 (пом. 3), отм.+48.050	Место общего пользования	13.42
394	Лестничная клетка	Подъезд 7, технический чердак (пом. 1), отм.+51.000	Место общего пользования	13.54
395	Тамбур	Подъезд 7, технический чердак (пом. 2), отм.+51.000	Техническое помещение	13.24
396	Машинное отделение	Подъезд 7, технический чердак (пом. 3), отм.+51.630	Техническое помещение	16.63
397	Электрощитовая	Подъезд 7, технический чердак (пом. 4), отм.+51.000	Техническое помещение	2.71
398	Технический чердак	Подъезд 7, технический чердак (пом. 5), отм.+51.140	Техническое помещение	251.29
399	Технический чердак	Подъезд 7, технический чердак (пом. 6), отм.+51.140	Техническое помещение	243.83
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	Подъезд 1, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 7)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
2	Подъезд 1, 1й этаж, техническое помещение (пом. 8)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
3	Подъезд 1, 1й этаж, насосная станция ВПВ (пом. 9)	Насосная станция ВПВ	Внутреннее пожаротушение	
4	Подъезд 1, 1й этаж, насосная станция ХВС (пом. 10)	Насосная станция ХВС	Хозяйственно-питьевое водоснабжение	
5	Подъезд 1, 1й этаж, ИТП (пом. 11)	ИТП	Отопление , горячее водоснабжение	
6	Подъезд 1, 1й этаж, узел учёта тепла (пом. 12)	КУУТЭ	Коммерческий узел учета тепловой энергии на нужды отопления , горячего водоснабжения	
7	Подъезд 1, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 14)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
8	Подъезд 1, 1й этаж, санузел (пом. 19)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
9	Подъезд 1, 1й этаж, КУИ (пом. 20)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
10	Подъезд 1, 1й этаж, санузел (пом. 23)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
11	Подъезд 1, 1й этаж, КУИ	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
12	Подъезд 1, 18-19й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
13	Подъезд 1, технический чердак, (пом. 4)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противопожарной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями	
14	Подъезд 1, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений	
15	Подъезд 1, 1й этаж, лифтовый холл	Пассажирский лифт	Перевозка пассажиров	
16	Кровля	1. Система приточной противопожарной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противопожарной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре	
17	Подъезд 2, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 31)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
18	Подъезд 2, 1й этаж, технический коридор (пом. 32)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций	
19	Подъезд 2, 1й этаж, технический коридор (пом. 33)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
20	Подъезд 2, 1й этаж, электрощитовая (пом. 34)	Силовое электрооборудование	Прием и распределение электроэнергии	
21	Подъезд 2, 1й этаж, кроссовая (пом. 35)	1. Оборудование сетей связи 2. Оборудование системы пожарной безопасности	1. Прием и конвертация сигналов сетей связи (телефония, интернет, ТВ, проводное вещание). Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть. 2. Управление системой АПС и СОУЭ	
22	Подъезд 2, 1й этаж, санузел (пом. 38)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
23	Подъезд 2, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 40)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
24	Подъезд 2, 1й этаж, санузел (пом. 42)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	

25	Подъезд 2, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 45)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
26	Подъезд 2, 1й этаж, санузел (пом. 46)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
27	Подъезд 2, 9-10й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
28	Подъезд 2, техническое помещение (пом. 4)	1.Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания. 2. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор).	1.Защита и управление электрическими сетями 2. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма.
29	Подъезд 2, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
30	Кровля	1. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противоподымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре
31	Подъезд 3, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 50)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
32	Подъезд 3, 1й этаж, техническое помещение (пом. 57)	Оборудование сетей связи	Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть.
33	Подъезд 3, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 59)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
34	Подъезд 3, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 63)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
35	Подъезд 3, 9-10й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
36	Подъезд 3, технический чердак, электрощитовая (пом. 3а)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями
37	Подъезд 3, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
38	Кровля	1. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противоподымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре
39	Подъезд 4, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 68)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
40	Подъезд 4, 1й этаж, помещение (пом. 73.1)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
41	Подъезд 4, 1й этаж, техническое помещение (пом. 74)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций
42	Подъезд 4, 1й этаж, ВРУ (пом. 75)	Силовое электрооборудование	Прием и распределение электроэнергии
43	Подъезд 4, 1й этаж, кроссовая (пом. 76)	Оборудование сетей связи	Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть.
44	Подъезд 4, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 78)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
45	Подъезд 4, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 82)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
46	Подъезд 4, 9-10й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
47	Подъезд 4, технический чердак, электрощитовая (пом. 3а)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями
48	Подъезд 4, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
49	Кровля	1. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противоподымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре
50	Подъезд 5, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 87)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
51	Подъезд 5, 1й этаж, помещение (пом. 92.1)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
52	Подъезд 5, 1й этаж, техническое помещение (пом. 93)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций

53	Подъезд 5, 1й этаж, техническое помещение (пом. 94)	Оборудование сетей связи	Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть.
54	Подъезд 5, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 96)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
55	Подъезд 5, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 100)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
56	Подъезд 5, 9-10й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
57	Подъезд 5, технический чердак, электрощитовая (пом. 3а)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями
58	Подъезд 5, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
59	Кровля	1. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противоподымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре
60	Подъезд 6, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 109)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
61	Подъезд 6, 1й этаж, технический коридор (пом. 110)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
62	Подъезд 6, 1й этаж, технический коридор (пом. 111)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
63	Подъезд 6, 1й этаж, ВРУ (пом. 112)	Силовое электрооборудование	Прием и распределение электроэнергии
64	Подъезд 6, 1й этаж, кроссовая (пом. 113)	1. Оборудование сетей связи. 2. Оборудование системы пожарной безопасности	1. Прием и конвертация сигналов сетей связи (телефония, интернет, ТВ, проводное вещание). Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть. 2. Управление системой АПС и СОУЭ
65	Подъезд 6, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 115)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
66	Подъезд 6, 1й этаж, КУИ (пом. 116)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
67	Подъезд 6, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 119)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
68	Подъезд 6, 1й этаж, санузел (пом. 120)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
69	Подъезд 6, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 123)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
70	Подъезд 6, 9-10й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
71	Подъезд 6, технический чердак, венткамера (пом. 4)	1.Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания. 2. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор).	1.Защита и управление электрическими сетями 2. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма.
72	Подъезд 6, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
73	Кровля	1. Система приточной противоподымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противоподымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре
74	Подъезд 7, 1й этаж, тамбур (пом. 127)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
75	Подъезд 7, 1й этаж, мусоросборочная камера (пом. 132)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
76	Подъезд 7, 1й этаж, насосная станция ХВС (пом. 133)	Насосная станция ХВС	Хозяйственно-питьевое водоснабжение
77	Подъезд 7, 1й этаж, водомерный узел (пом. 134)	Водомерный узел	Хозяйственно-питьевое водоснабжение
78	Подъезд 7, 1й этаж, техническое помещение (пом. 135)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций
79	Подъезд 7, 1й этаж, техническое помещение (пом. 136)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций

80	Подъезд 7, 1й этаж, техническое помещение (пом. 137)	-	Для прокладки инженерных коммуникаций
81	Подъезд 7, 1й этаж, ИТП (пом. 138)	1.ИТП. 2. Вытяжная механическая вентиляция	1.Отопление , горячее водоснабжение 2. Обеспечение требуемого воздухообмена
82	Подъезд 7, 1й этаж, узел учёта тепла (пом. 139)	КУУТЭ	Коммерческий узел учета тепловой энергии на нужды отопления , горячего водоснабжения
83	Подъезд 7, 1й этаж, помещение административного назначения (пом. 141)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
84	Подъезд 7, 1й этаж, санузел (пом. 146)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
85	Подъезд 7, 1й этаж, тамбур (пом. 148)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
86	Подъезд 7, 18-19й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
87	Подъезд 7, технический чердак, электрощитовая (пом. 4)	Силовое электрооборудование.Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противоподымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями
88	Подъезд 7, 1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
89	Подъезд 7, 1й этаж, лифтовый холл	Пассажирский лифт	Перевозка пассажиров
90	Кровля	1. Система приточной противодымной вентиляции (подпор).2. Система компенсации. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление).	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре

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: 4 квартал 2018 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: 1 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: 3 квартал 2020 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: 1 557 616 000 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: 16:50:060102_8730__
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: Предусматривается
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: «АК БАРС» БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810300027006470
		Корреспондентский счет: 30101810000000000805
		БИК: 049205805
		ИНН: 1657107584
		КПП: 165701001
		ОГРН: 1111690044685
		ОКПО: 13001745
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:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 79 253 417 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Размер уставного капитала поручителя (ООО "Компроект") составляет 1121906370,00. Суммарный размер уставных капиталов ООО "ИнтегСтрой" и ООО "Компроект" составляет 1201159787,00 расчетный счет 40702810200020006470 (ПАО "АК БАРС БАНК", ИНН: 1653001805, БИК: 049205805)
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		
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: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: «Фикоте Инжиниринг»
	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: 7709385272
10.3 (2) 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: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: 14.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0016-18
	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: ЦентрЭкспертПроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1660282360
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: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-0015-18
	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: 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: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1207-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.08.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПС-259
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.10.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.10.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2014
	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: 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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 16:50:060102_8730
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 29 918 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: На территории предусмотрено асфальтовое покрытие дорог нескольких типов – для движения и стоянок легкого транспорта, велодорожки, пешеходные тротуары. Тротуары на территории комплекса запроектированы с покрытием из мелкогабаритной бетонной плитки/асфальтобетонного покрытия. Предусматривается устройство проездов и подъездов для пожарной автотехники к зданиям с двух продольных сторон вдоль всех зданий для проезда. Для данных проездов предусматривается усиленное тротуарное покрытие.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории ПК-5 размещено 84 машино-мест, доступных для МГН (в т.ч. 25 мест для инвалидов на кресле-коляске). 753 маш/места, требуемые по расчету, размещены в многоуровневых паркингах и стоянках постоянного хранения автомобилей в радиусе доступности 800 метров, согласно утвержденному проекту планировки территории (постановление исполнительного комитета г. Казани от 04.04.2012 № 2103).
	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): Расположение зданий формирует полузамкнутое внутреннее пространство, защищенное от внешнего влияния. Дворовое пространство запроектировано по принципу –двор без машин. В дворовой зоне предусмотрено размещение площадок для отдыха населения, детские площадки и декоративное озеленение. Все площадки оборудованы малыми архитектурными формами и элементами благоустройства.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Отсутствуют. Предусмотрены мусоросборные камеры внутри здания.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение решается, в основном, устройством устойчивого газонного покрытия, с дополнительной посадкой деревьев и кустарников ценных пород, а также устройством цветников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрена возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и маломобильных групп. Перепад высот бордюров, примыкающих к путям пешеходного движения МГН, не превышает 0,015 м. Парковки для легковых машин располагаются вблизи от входов в здания. Размер парковочного места для маломобильных групп населения на колясках – 3,5х6 м.
	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): Проектом предусмотрено освещение территории вокруг зданий объекта в темное время суток и дополнительное освещение на парковках и у входов в здания. Технические условия для наружного освещения выданы от 26.02.2018 №34 Исполнительным комитетом муниципального образования г.Казани комитет внешнего благоустройства (срок действия до 26.02.2019 г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 05.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-6/6444
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2019
	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: 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	Индивидуальный 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: 19.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Р00382
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 522 071,54 р.
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	Индивидуальный 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: 19.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Р00381
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 536 233,31 р.
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 Исполнительного комитета муниципального образования города 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: 20.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/311
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.

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: Энерготранзит			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657142324			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2019			
	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: проводная телефонная связь			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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: 162			
	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	2	1	39.83	1
2	Жилое	2	1	59.29	2
3	Жилое	2	1	73	3
4	Жилое	2	1	32.67	1
5	Жилое	2	1	32.87	1
6	Жилое	2	1	32.03	1
7	Жилое	2	1	53.22	2
8	Жилое	2	1	54	2

9	Жилое	2	1	39.53	1
10	Жилое	3	1	39.83	1
11	Жилое	3	1	59.29	2
12	Жилое	3	1	73	3
13	Жилое	3	1	32.67	1
14	Жилое	3	1	32.87	1
15	Жилое	3	1	32.03	1
16	Жилое	3	1	53.22	2
17	Жилое	3	1	54.04	2
18	Жилое	3	1	39.53	1
19	Жилое	4	1	39.83	1
20	Жилое	4	1	59.29	2
21	Жилое	4	1	73	3
22	Жилое	4	1	32.67	1
23	Жилое	4	1	32.87	1
24	Жилое	4	1	32.03	1
25	Жилое	4	1	53.22	2
26	Жилое	4	1	54.04	2
27	Жилое	4	1	39.53	1
28	Жилое	5	1	39.83	1
29	Жилое	5	1	59.29	2
30	Жилое	5	1	73	3
31	Жилое	5	1	32.67	1
32	Жилое	5	1	32.87	1
33	Жилое	5	1	32.03	1
34	Жилое	5	1	53.22	2
35	Жилое	5	1	54.04	2
36	Жилое	5	1	39.53	1
37	Жилое	6	1	39.83	1
38	Жилое	6	1	59.29	2
39	Жилое	6	1	73	3
40	Жилое	6	1	32.67	1
41	Жилое	6	1	32.87	1
42	Жилое	6	1	32.03	1
43	Жилое	6	1	53.22	2
44	Жилое	6	1	54.04	2
45	Жилое	6	1	39.53	1
46	Жилое	7	1	39.83	1
47	Жилое	7	1	59.29	2
48	Жилое	7	1	73	3
49	Жилое	7	1	32.67	1
50	Жилое	7	1	32.87	1
51	Жилое	7	1	32.03	1
52	Жилое	7	1	53.22	2
53	Жилое	7	1	54.04	2
54	Жилое	7	1	39.53	1
55	Жилое	8	1	39.83	1
56	Жилое	8	1	59.29	2
57	Жилое	8	1	73	3
58	Жилое	8	1	32.67	1
59	Жилое	8	1	32.87	1
60	Жилое	8	1	32.03	1
61	Жилое	8	1	53.22	2
62	Жилое	8	1	54.04	2
63	Жилое	8	1	39.53	1
64	Жилое	9	1	39.83	1
65	Жилое	9	1	59.29	2
66	Жилое	9	1	73	3
67	Жилое	9	1	32.67	1
68	Жилое	9	1	32.87	1
69	Жилое	9	1	32.03	1
70	Жилое	9	1	53.22	2
71	Жилое	9	1	54.04	2
72	Жилое	9	1	39.53	1
73	Жилое	10	1	39.83	1
74	Жилое	10	1	59.29	2
75	Жилое	10	1	73	3
76	Жилое	10	1	32.67	1
77	Жилое	10	1	32.87	1
78	Жилое	10	1	32.03	1
79	Жилое	10	1	53.22	2

80	Жилое	10	1	54.04	2
81	Жилое	10	1	39.53	1
82	Жилое	11	1	39.83	1
83	Жилое	11	1	59.29	2
84	Жилое	11	1	73	3
85	Жилое	11	1	32.67	1
86	Жилое	11	1	32.87	1
87	Жилое	11	1	32.03	1
88	Жилое	11	1	53.22	2
89	Жилое	11	1	54.04	2
90	Жилое	11	1	39.53	1
91	Жилое	12	1	39.83	1
92	Жилое	12	1	59.29	2
93	Жилое	12	1	73	3
94	Жилое	12	1	32.67	1
95	Жилое	12	1	32.87	1
96	Жилое	12	1	32.03	1
97	Жилое	12	1	53.22	2
98	Жилое	12	1	54.04	2
99	Жилое	12	1	39.53	1
100	Жилое	13	1	39.83	1
101	Жилое	13	1	59.29	2
102	Жилое	13	1	73	3
103	Жилое	13	1	32.67	1
104	Жилое	13	1	32.87	1
105	Жилое	13	1	32.03	1
106	Жилое	13	1	53.22	2
107	Жилое	13	1	54.04	2
108	Жилое	13	1	39.53	1
109	Жилое	14	1	39.83	1
110	Жилое	14	1	59.29	2
111	Жилое	14	1	73	3
112	Жилое	14	1	32.67	1
113	Жилое	14	1	32.87	1
114	Жилое	14	1	32.03	1
115	Жилое	14	1	53.22	2
116	Жилое	14	1	54.04	2
117	Жилое	14	1	39.53	1
118	Жилое	15	1	39.83	2
119	Жилое	15	1	59.29	3
120	Жилое	15	1	73	1
121	Жилое	15	1	32.67	1
122	Жилое	15	1	32.87	1
123	Жилое	15	1	32.03	2
124	Жилое	15	1	53.22	2
125	Жилое	15	1	54.04	1
126	Жилое	15	1	39.53	1
127	Жилое	16	1	39.83	2
128	Жилое	16	1	59.29	3
129	Жилое	16	1	73	1
130	Жилое	16	1	32.67	1
131	Жилое	16	1	32.87	1
132	Жилое	16	1	32.03	2
133	Жилое	16	1	53.22	2
134	Жилое	16	1	54.04	1
135	Жилое	16	1	39.53	1
136	Жилое	17	1	39.83	2
137	Жилое	17	1	59.29	3
138	Жилое	17	1	73	1
139	Жилое	17	1	32.67	1
140	Жилое	17	1	32.87	1
141	Жилое	17	1	32.03	2
142	Жилое	17	1	53.22	2
143	Жилое	17	1	54.04	1
144	Жилое	17	1	39.53	1
145	Жилое	18	1	39.83	1
146	Жилое	18	1	59.29	2
147	Жилое	18	1	73	3
148	Жилое	18	1	32.67	1
149	Жилое	18	1	32.87	1
150	Жилое	18	1	32.03	1

151	Жилое	18	1	53.22	2
152	Жилое	18	1	54.04	2
153	Жилое	18	1	39.53	1
154	Жилое	19	1	39.83	1
155	Жилое	19	1	59.29	2
156	Жилое	19	1	73	3
157	Жилое	19	1	32.67	1
158	Жилое	19	1	32.87	1
159	Жилое	19	1	32.03	1
160	Жилое	19	1	53.22	2
161	Жилое	19	1	54.04	2
162	Жилое	19	1	39.53	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Пом. 13-18	Нежилое	1	1	375	Тамбур	11.39
					Помещение административного назначения	347.53
					С/у (доступный МГН)	6.31
					Тамбур с/у	1.51
					КУИ	6.07
					С/у	2.19

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, этаж 1 (пом. 1), отм.0.000	Место общего пользования	15.86
2	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 2), отм.0.000	Место общего пользования	28.45
3	Колясочная	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 3), отм.0.000	Место общего пользования	33.44
4	КУИ	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 4), отм.0.000	Техническое помещение	5.56
5	Мусоросборная камера	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 5), отм.0.000	Место общего пользования	8.25
6	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 6), отм.0.000	Место общего пользования	20.45
7	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 7), отм.0.000	Техническое помещение	16.98
8	Водомерный узел. Насосная станция	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 8), отм.0.000	Техническое помещение	48.75
9	Техническое помещение	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 9), отм.0.000	Техническое помещение	26.7
10	Кроссовая	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 10), отм.0.000	Техническое помещение	13.44
11	Тамбур (тех. помещений)	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 11), отм.0.000	Техническое помещение	30.86
12	Индивидуальный тепловой узел	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 12), отм.0.000	Техническое помещение	76.85
13	Коридор	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 1), отм.+4.200	Место общего пользования	34.18
14	Лифтовой холл+(большая шахта + маленькая шахта)	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 2), отм.+4.200	Место общего пользования	15.445
15	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 3), отм.+4.200	Место общего пользования	6.29
16	Лестница	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 4), отм.+4.200	Место общего пользования	15.03
17	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 5), отм.+4.200	Место общего пользования	11.36
18	Коридор	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 1), отм.+7.150	Место общего пользования	34.18
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 2), отм.+7.150	Место общего пользования	8.39
20	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 3), отм.+7.150	Место общего пользования	6.29
21	Лестница	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 4), отм.+7.150	Место общего пользования	15.03
22	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 5), отм.+7.150	Место общего пользования	11.36
23	Коридор	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 1), отм.+10.100	Место общего пользования	34.18
24	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 2), отм.+10.100	Место общего пользования	8.39
25	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 3), отм.+10.100	Место общего пользования	6.29
26	Лестница	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 4), отм.+10.100	Место общего пользования	15.03
27	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 5), отм.+10.100	Место общего пользования	11.36
28	Коридор	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 1), отм.+13.050	Место общего пользования	34.18
29	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 2), отм.+13.050	Место общего пользования	8.39
30	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 3), отм.+13.050	Место общего пользования	6.29
31	Лестница	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 4), отм.+13.050	Место общего пользования	15.03
32	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 5), отм.+13.050	Место общего пользования	11.36
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 1), отм.+16.000	Место общего пользования	34.18
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 2), отм.+16.000	Место общего пользования	8.39
35	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 3), отм.+16.000	Место общего пользования	6.29
36	Лестница	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 4), отм.+16.000	Место общего пользования	15.03
37	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 5), отм.+16.000	Место общего пользования	11.36
38	Коридор	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 1), отм.+18.950	Место общего пользования	34.18
39	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 2), отм.+18.950	Место общего пользования	8.39
40	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 3), отм.+18.950	Место общего пользования	6.29
41	Лестница	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 4), отм.+18.950	Место общего пользования	15.03
42	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 7 (пом. 5), отм.+18.950	Место общего пользования	11.36
43	Коридор	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 1), отм.+21.900	Место общего пользования	34.18
44	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 2), отм.+21.900	Место общего пользования	8.39

45	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 3), отм.+21.900	Место общего пользования	6.29
46	Лестница	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 4), отм.+21.900	Место общего пользования	15.03
47	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 8 (пом. 5), отм.+21.900	Место общего пользования	11.36
48	Коридор	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 1), отм.+24.850	Место общего пользования	34.18
49	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 2), отм.+24.850	Место общего пользования	8.39
50	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 3), отм.+24.850	Место общего пользования	6.29
51	Лестница	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 4), отм.+24.850	Место общего пользования	15.03
52	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 9 (пом. 5), отм.+24.850	Место общего пользования	11.36
53	Коридор	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 1), отм.+27.800	Место общего пользования	34.18
54	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 2), отм.+27.800	Место общего пользования	8.39
55	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 3), отм.+27.800	Место общего пользования	6.29
56	Лестница	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 4), отм.+27.800	Место общего пользования	15.03
57	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 10 (пом. 5), отм.+27.800	Место общего пользования	11.36
58	Коридор	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 1), отм.+30.750	Место общего пользования	34.18
59	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 2), отм.+30.750	Место общего пользования	8.39
60	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 3), отм.+30.750	Место общего пользования	6.29
61	Лестница	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 4), отм.+30.750	Место общего пользования	15.03
62	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 11 (пом. 5), отм.+30.750	Место общего пользования	11.36
63	Коридор	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 1), отм.+33.700	Место общего пользования	34.18
64	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 2), отм.+33.700	Место общего пользования	8.39
65	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 3), отм.+33.700	Место общего пользования	6.29
66	Лестница	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 4), отм.+33.700	Место общего пользования	15.03
67	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 12 (пом. 5), отм.+33.700	Место общего пользования	11.36
68	Коридор	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 1), отм.+36.650	Место общего пользования	34.18
69	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 2), отм.+36.650	Место общего пользования	8.39
70	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 3), отм.+36.650	Место общего пользования	6.29
71	Лестница	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 4), отм.+36.650	Место общего пользования	15.03
72	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 13 (пом. 5), отм.+36.650	Место общего пользования	11.36
73	Коридор	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 1), отм.+39.600	Место общего пользования	34.18
74	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 2), отм.+39.600	Место общего пользования	8.39
75	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 3), отм.+39.600	Место общего пользования	6.29
76	Лестница	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 4), отм.+39.600	Место общего пользования	15.03
77	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 14 (пом. 5), отм.+39.600	Место общего пользования	11.36
78	Коридор	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 1), отм.+42.550	Место общего пользования	34.18
79	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 2), отм.+42.550	Место общего пользования	8.39
80	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 3), отм.+42.550	Место общего пользования	6.29
81	Лестница	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 4), отм.+42.550	Место общего пользования	15.03
82	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 15 (пом. 5), отм.+42.550	Место общего пользования	11.36
83	Коридор	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 1), отм.+45.500	Место общего пользования	34.18
84	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 2), отм.+45.500	Место общего пользования	8.39
85	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 3), отм.+45.500	Место общего пользования	6.29
86	Лестница	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 4), отм.+45.500	Место общего пользования	15.03
87	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 16 (пом. 5), отм.+45.500	Место общего пользования	11.36
88	Коридор	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 1), отм.+48.450	Место общего пользования	34.18
89	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 2), отм.+48.450	Место общего пользования	8.39
90	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 3), отм.+48.450	Место общего пользования	6.29
91	Лестница	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 4), отм.+48.450	Место общего пользования	15.03
92	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 17 (пом. 5), отм.+48.450	Место общего пользования	11.36
93	Коридор	Подъезд 1, этаж 18 (пом. 1), отм.+51.400	Место общего пользования	34.18
94	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 18 (пом. 2), отм.+51.400	Место общего пользования	8.39
95	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 18 (пом. 3), отм.+51.400	Место общего пользования	6.29
96	Лестница	Подъезд 1, этаж 18 (пом. 4), отм.+51.400	Место общего пользования	15.03
97	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 18 (пом. 5), отм.+51.400	Место общего пользования	11.36
98	Коридор	Подъезд 1, этаж 19 (пом. 1), отм.+54.350	Место общего пользования	34.18
99	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 19 (пом. 2), отм.+54.350	Место общего пользования	8.39
100	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 19 (пом. 3), отм.+54.350	Место общего пользования	6.29
101	Лестница	Подъезд 1, этаж 19 (пом. 4), отм.+54.350	Место общего пользования	15.03
102	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 19 (пом. 5), отм.+54.350	Место общего пользования	11.36
103	Лестница Н1	Подъезд 1, технический чердак (пом. 4), отм.+57.440	Место общего пользования	14.95
104	Техническое помещение	Подъезд 1, технический чердак (пом. 1), отм.+57.440	Техническое помещение	16.98
105	Технический чердак	Подъезд 1, технический чердак (пом. 2), отм.+57.440	Техническое помещение	230.74
106	Технический чердак	Подъезд 1, технический чердак (пом. 3), отм.+57.440	Техническое помещение	248.65
107	Тамбур	Подъезд 1, кровля (пом. 1), отм.+59.470	Техническое помещение	3.96
108	Лестница Н1	Подъезд 1, кровля (пом. 2), отм.+59.470	Место общего пользования	15.11
109	Венткамера	Подъезд 1, кровля (пом. 3), отм.+59.470	Техническое помещение	8.25
110	Венткамера противодымной вентиляции	Подъезд 1, кровля (пом. 4), отм.+59.470	Техническое помещение	8.04
111	Машинное отделение	Подъезд 1, кровля (пом. 5), отм.+59.470	Техническое помещение	16.5
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	1й этаж, мусорная камера(пом. 5)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
2	1й этаж, электрощитовая(пом. 7)	Силовое электрооборудование	Прием и распределение электроэнергии
3	1й этаж, водомерный узел, насосная станция (пом. 8)	Насосная станция ХВС Насосная станция ВПВ	Внутреннее пожаротушение Хозяйственно-питьевое водоснабжение
4	1й этаж, техническое помещение (пом. 9)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
5	1й этаж, кроссовая (пом. 10)	1. Оборудование сетей связи 2. Оборудование системы пожарной безопасности	3. Прием и конвертация сигналов сетей связи (телефония, интернет, ТВ, проводное вещание). Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть. 4. Управление системой АПС и СОУЭ
6	1й этаж, ИТП (пом. 12)	ИТП	Отопление , горячее водоснабжение
7	1й этаж, помещение административного назначения (пом. 14),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
8	1й этаж, санузел для инвалидов (пом. 15),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
9	18-19й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
10	19й этаж, тамбур с зоной безопасности (пом. 3),	Система приточной противодымной вентиляции (компенсация)	Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма
11	Технический чердак, техническое помещение (пом. 1)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противодымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями
12	1й этаж, лифтовый холл	Пассажирский лифт	Перевозка пассажиров
13	1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений
14	Кровля	1.Система приточной противодымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации.3. Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление).	4. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 5. Компенсация при дымоудалении. 6. Удаление дыма при пожаре
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: 4 квартал 2018 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: 1 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: 3 квартал 2020 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: 1 557 616 000 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: 16:50:060102_:8730__	
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: Предусматривается	
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: «АК БАРС» БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810300027006470
		Корреспондентский счет: 30101810000000000805
		БИК: 049205805
		ИНН: 1657107584
		КПП: 165701001
		ОГРН: 1111690044685
		ОКПО: 13001745
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:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 79 253 417 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Размер уставного капитала поручителя (ООО "Компроект") составляет 1121906370,00. Суммарный размер уставных капиталов ООО "ИнтегСтрой" и ООО "Компроект" составляет 1201159787,00 расчетный счет 40702810200020006470 (ПАО "АК БАРС БАНК", ИНН: 1653001805, БИК: 049205805)
Объект №3		
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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: «Фикоте Инжиниринг»
	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: 7709385272
10.3 (2) 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: «Промтерра»
	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: 7723738402
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: 14.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-2-0016-18
	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: ЦентрЭкспертПроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1660282360
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: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-1-0015-18
	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: 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: Жилой комплекс «Мой ритм» (ЖК «Мой Ритм»)
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1207-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.06.2018

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.08.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	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 собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: ПС-259
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.10.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.10.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 28.10.2014
	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: 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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 16:50:060102_8730
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 29 918 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: На территории предусмотрено асфальтовое покрытие дорог нескольких типов – для движения и стоянок легкого транспорта, велодорожки, пешеходные тротуары. Тротуары на территории комплекса запроектированы с покрытием из мелкозернистой бетонной плитки/асфальтобетонного покрытия. Предусматривается устройство проездов и подъездов для пожарной автотехники к зданиям с двух продольных сторон вдоль всех зданий для проезда. Для данных проездов предусматривается усиленное тротуарное покрытие.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории ПК-5 размещено 84 машино-мест, доступных для МГН (в т.ч. 25 мест для инвалидов на кресле-коляске). 753 маш/места, требуемые по расчету, размещены в многоуровневых паркингах и стоянках постоянного хранения автомобилей в радиусе доступности 800 метров, согласно утвержденному проекту планировки территории (постановление исполнительного комитета г. Казани от 04.04.2012 № 2103).
	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): Расположение зданий формирует полузамкнутое внутреннее пространство, защищенное от внешнего влияния. Дворовое пространство запроектировано по принципу –двор без машин. В дворовой зоне предусмотрено размещение площадок для отдыха населения, детские площадки и декоративное озеленение. Все площадки оборудованы малыми архитектурными формами и элементами благоустройства.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Отсутствуют. Предусмотрены мусоросборные камеры внутри здания.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение решается, в основном, устройством устойчивого газонного покрытия, с дополнительной посадкой деревьев и кустарников ценных пород, а также устройством цветников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрена возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и маломобильных групп. Перепад высот бордюров, примыкающих к путям пешеходного движения МГН, не превышает 0,015 м. Парковки для легковых машин располагаются вблизи от входов в здания. Размер парковочного места для маломобильных групп населения на колясках – 3,5х6 м.
	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): Проектом предусмотрено освещение территории вокруг зданий объекта в темное время суток и дополнительное освещение на парковках и у входов в здания. Технические условия для наружного освещения выданы от 26.02.2018 №34 Исполнительным комитетом муниципального образования г.Казани комитет внешнего благоустройства (срок действия до 26.02.2019 г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 05.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-6/6444
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2019
	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: 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	Индивидуальный 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: 19.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00382
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 522 071,54 р.
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	Индивидуальный 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: 19.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00381
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 536 233,31 р.
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 Исполнительного комитета муниципального образования города 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: 20.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/311

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2019			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.			
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: Энерготранзит			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657142324			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2019			
	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: проводная телефонная связь			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: 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: 162			
	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	2	1	39.83	1
2	Жилое	2	1	59.29	2
3	Жилое	2	1	73	3
4	Жилое	2	1	32.67	1

5	Жилое	2	1	32.87	1
6	Жилое	2	1	32.03	1
7	Жилое	2	1	53.22	2
8	Жилое	2	1	54	2
9	Жилое	2	1	39.53	1
10	Жилое	3	1	39.83	1
11	Жилое	3	1	59.29	2
12	Жилое	3	1	73	3
13	Жилое	3	1	32.67	1
14	Жилое	3	1	32.87	1
15	Жилое	3	1	32.03	1
16	Жилое	3	1	53.22	2
17	Жилое	3	1	54.04	2
18	Жилое	3	1	39.53	1
19	Жилое	4	1	39.83	1
20	Жилое	4	1	59.29	2
21	Жилое	4	1	73	3
22	Жилое	4	1	32.67	1
23	Жилое	4	1	32.87	1
24	Жилое	4	1	32.03	1
25	Жилое	4	1	53.22	2
26	Жилое	4	1	54.04	2
27	Жилое	4	1	39.53	1
28	Жилое	5	1	39.83	1
29	Жилое	5	1	59.29	2
30	Жилое	5	1	73	3
31	Жилое	5	1	32.67	1
32	Жилое	5	1	32.87	1
33	Жилое	5	1	32.03	1
34	Жилое	5	1	53.22	2
35	Жилое	5	1	54.04	2
36	Жилое	5	1	39.53	1
37	Жилое	6	1	39.83	1
38	Жилое	6	1	59.29	2
39	Жилое	6	1	73	3
40	Жилое	6	1	32.67	1
41	Жилое	6	1	32.87	1
42	Жилое	6	1	32.03	1
43	Жилое	6	1	53.22	2
44	Жилое	6	1	54.04	2
45	Жилое	6	1	39.53	1
46	Жилое	7	1	39.83	1
47	Жилое	7	1	59.29	2
48	Жилое	7	1	73	3
49	Жилое	7	1	32.67	1
50	Жилое	7	1	32.87	1
51	Жилое	7	1	32.03	1
52	Жилое	7	1	53.22	2
53	Жилое	7	1	54.04	2
54	Жилое	7	1	39.53	1
55	Жилое	8	1	39.83	1
56	Жилое	8	1	59.29	2
57	Жилое	8	1	73	3
58	Жилое	8	1	32.67	1
59	Жилое	8	1	32.87	1
60	Жилое	8	1	32.03	1
61	Жилое	8	1	53.22	2
62	Жилое	8	1	54.04	2
63	Жилое	8	1	39.53	1
64	Жилое	9	1	39.83	1
65	Жилое	9	1	59.29	2
66	Жилое	9	1	73	3
67	Жилое	9	1	32.67	1
68	Жилое	9	1	32.87	1
69	Жилое	9	1	32.03	1
70	Жилое	9	1	53.22	2
71	Жилое	9	1	54.04	2
72	Жилое	9	1	39.53	1
73	Жилое	10	1	39.83	1
74	Жилое	10	1	59.29	2
75	Жилое	10	1	73	3

76	Жилое	10	1	32.67	1
77	Жилое	10	1	32.87	1
78	Жилое	10	1	32.03	1
79	Жилое	10	1	53.22	2
80	Жилое	10	1	54.04	2
81	Жилое	10	1	39.53	1
82	Жилое	11	1	39.83	1
83	Жилое	11	1	59.29	2
84	Жилое	11	1	73	3
85	Жилое	11	1	32.67	1
86	Жилое	11	1	32.87	1
87	Жилое	11	1	32.03	1
88	Жилое	11	1	53.22	2
89	Жилое	11	1	54.04	2
90	Жилое	11	1	39.53	1
91	Жилое	12	1	39.83	1
92	Жилое	12	1	59.29	2
93	Жилое	12	1	73	3
94	Жилое	12	1	32.67	1
95	Жилое	12	1	32.87	1
96	Жилое	12	1	32.03	1
97	Жилое	12	1	53.22	2
98	Жилое	12	1	54.04	2
99	Жилое	12	1	39.53	1
100	Жилое	13	1	39.83	1
101	Жилое	13	1	59.29	2
102	Жилое	13	1	73	3
103	Жилое	13	1	32.67	1
104	Жилое	13	1	32.87	1
105	Жилое	13	1	32.03	1
106	Жилое	13	1	53.22	2
107	Жилое	13	1	54.04	2
108	Жилое	13	1	39.53	1
109	Жилое	14	1	39.83	1
110	Жилое	14	1	59.29	2
111	Жилое	14	1	73	3
112	Жилое	14	1	32.67	1
113	Жилое	14	1	32.87	1
114	Жилое	14	1	32.03	1
115	Жилое	14	1	53.22	2
116	Жилое	14	1	54.04	2
117	Жилое	14	1	39.53	1
118	Жилое	15	1	39.83	2
119	Жилое	15	1	59.29	3
120	Жилое	15	1	73	1
121	Жилое	15	1	32.67	1
122	Жилое	15	1	32.87	1
123	Жилое	15	1	32.03	2
124	Жилое	15	1	53.22	2
125	Жилое	15	1	54.04	1
126	Жилое	15	1	39.53	1
127	Жилое	16	1	39.83	2
128	Жилое	16	1	59.29	3
129	Жилое	16	1	73	1
130	Жилое	16	1	32.67	1
131	Жилое	16	1	32.87	1
132	Жилое	16	1	32.03	2
133	Жилое	16	1	53.22	2
134	Жилое	16	1	54.04	1
135	Жилое	16	1	39.53	1
136	Жилое	17	1	39.83	2
137	Жилое	17	1	59.29	3
138	Жилое	17	1	73	1
139	Жилое	17	1	32.67	1
140	Жилое	17	1	32.87	1
141	Жилое	17	1	32.03	2
142	Жилое	17	1	53.22	2
143	Жилое	17	1	54.04	1
144	Жилое	17	1	39.53	1
145	Жилое	18	1	39.83	1
146	Жилое	18	1	59.29	2

147	Жилое	18	1	73	3
148	Жилое	18	1	32.67	1
149	Жилое	18	1	32.87	1
150	Жилое	18	1	32.03	1
151	Жилое	18	1	53.22	2
152	Жилое	18	1	54.04	2
153	Жилое	18	1	39.53	1
154	Жилое	19	1	39.83	1
155	Жилое	19	1	59.29	2
156	Жилое	19	1	73	3
157	Жилое	19	1	32.67	1
158	Жилое	19	1	32.87	1
159	Жилое	19	1	32.03	1
160	Жилое	19	1	53.22	2
161	Жилое	19	1	54.04	2
162	Жилое	19	1	39.53	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Пом. 13-23	Нежилое	1	1	373.9	Тамбур	9.7
					Помещение административного назначения 1	154.43
					Помещение административного назначения 2	189.3
					С/у	1.78
					С/у (доступный МГН)	3.88
					КУИ	3.36
					С/у (доступный МГН)	3.88
					КУИ	3.36
					Тамбур с/у	1.2
					Тамбур с/у	1.2
					С/у	1.81

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, этаж 1 (пом. 1), отм.0.000	Место общего пользования	15.83
2	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 2), отм.0.000	Место общего пользования	28.45
3	Мусоросборная камера	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 3), отм.0.000	Место общего пользования	8.25
4	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 4), отм.0.000	Место общего пользования	20.49
5	КУИ	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 5), отм.0.000	Техническое помещение	5.46
6	Колясочная	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 6), отм.0.000	Место общего пользования	33.55
7	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 7), отм.0.000	Техническое помещение	16.98
8	Водомерный узел. Насосная станция	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 8), отм.0.000	Техническое помещение	47.67
9	Техническое помещение	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 9), отм.0.000	Техническое помещение	21.3
10	Кроссовая	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 10), отм.0.000	Техническое помещение	13.38
11	Тамбур (тех. помещений)	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 11), отм.0.000	Техническое помещение	23.31
12	Индивидуальный тепловой пункт	Подъезд 1, этаж 1 (пом. 12), отм.0.000	Техническое помещение	74.34
13	Коридор	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 1), отм.+4.200	Место общего пользования	34.18
14	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 2), отм.+4.200	Место общего пользования	8.39
15	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 3), отм.+4.200	Место общего пользования	6.29
16	Лестница	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 4), отм.+4.200	Место общего пользования	15.03
17	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 2 (пом. 5), отм.+4.200	Место общего пользования	11.36
18	Коридор	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 1), отм.+7.150	Место общего пользования	34.18
19	Лифтовой холл+(большая шахта + маленькая шахта)	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 2), отм.+7.150	Место общего пользования	15.445
20	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 3), отм.+7.150	Место общего пользования	6.29
21	Лестница	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 4), отм.+7.150	Место общего пользования	15.03
22	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 3 (пом. 5), отм.+7.150	Место общего пользования	11.36
23	Коридор	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 1), отм.+10.100	Место общего пользования	34.18
24	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 2), отм.+10.100	Место общего пользования	8.39
25	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 3), отм.+10.100	Место общего пользования	6.29
26	Лестница	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 4), отм.+10.100	Место общего пользования	15.03
27	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 4 (пом. 5), отм.+10.100	Место общего пользования	11.36
28	Коридор	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 1), отм.+13.050	Место общего пользования	34.18
29	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 2), отм.+13.050	Место общего пользования	8.39
30	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 3), отм.+13.050	Место общего пользования	6.29
31	Лестница	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 4), отм.+13.050	Место общего пользования	15.03
32	Балкон (воздушная зона)	Подъезд 1, этаж 5 (пом. 5), отм.+13.050	Место общего пользования	11.36
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 1), отм.+16.000	Место общего пользования	34.18
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 2), отм.+16.000	Место общего пользования	8.39
35	Тамбур с зоной безопасности МНГ	Подъезд 1, этаж 6 (пом. 3), отм.+16.000	Место общего пользования	6.29

107	Тамбур	Подъезд 1, кровля (пом. 1), отм.+59.470	Техническое помещение	3.96
108	Лестница Н1	Подъезд 1, кровля (пом. 2), отм.+59.470	Место общего пользования	15.11
109	Венткамера	Подъезд 1, кровля (пом. 3), отм.+59.470	Техническое помещение	8.25
110	Венткамера противодымной вентиляции	Подъезд 1, кровля (пом. 4), отм.+59.470	Техническое помещение	8.04
111	Машинное отделение	Подъезд 1, кровля (пом. 5), отм.+59.470	Техническое помещение	16.5
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	1й этаж, мусорная камера (пом. 3)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
2	1й этаж, электрощитовая (пом. 7)	Силовое электрооборудование	Прием и распределение электроэнергии	
3	1й этаж, водомерный узел, насосная станция (пом. 8)	Насосная станция ХВС Насосная станция ВПВ	Внутреннее пожаротушение Хозяйственно-питьевое водоснабжение	
4	1й этаж, техническое помещение (пом. 9)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
5	1й этаж, кроссовая (пом. 10)	1. Оборудование сетей связи 2. Оборудование системы пожарной безопасности	5. Прием и конвертация сигналов сетей связи (телефония, интернет, ТВ, проводное вещание). Усиление сигналов, распределение и передача в распределительную сеть. 6. Управление системой АПС и СОУЭ	
6	1й этаж, ИТП (пом. 12)	ИТП	Отопление, горячее водоснабжение	
7	1й этаж, помещение административного назначения №1 (пом. 14),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
8	1й этаж, помещение административного назначения №1 (пом. 15),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
9	1й этаж, КУИ (пом. 18),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
10	1й этаж, КУИ (пом. 20),	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
11	18-19й этаж, кухня, санузел	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
12	19й этаж, тамбур с зоной безопасности (пом. 3),	Система приточной противодымной вентиляции (компенсация)	Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма	
13	Технический чердак, техническое помещение (пом. 1)	Силовое электрооборудование. Щиты питания и управления системами вытяжной вентиляции и противодымной защиты здания	Защита и управление электрическими сетями	
14	1й этаж, лифтовый холл	Грузо-пассажирский лифт	Перевозка грузов, пассажиров, пожарных подразделений	
15	1й этаж, лифтовый холл	Пассажирский лифт	Перевозка пассажиров	
16	Кровля	1. Система приточной противодымной вентиляции (подпор). 2. Система компенсации 3. Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление)..	1. Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма. 2. Компенсация при дымоудалении. 3. Удаление дыма при пожаре	
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: 4 квартал 2018 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: 1 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: 3 квартал 2020 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: 1 557 616 000 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: 16:50:060102_8730__	
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: Предусматривается
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: «АК БАРС» БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810300027006470
		Корреспондентский счет: 30101810000000000805
		БИК: 049205805
		ИНН: 1657107584
		КПП: 165701001
		ОГРН: 1111690044685
		ОКПО: 13001745
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:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 79 253 417 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Размер уставного капитала поручителя (ООО "Компроект") составляет 1121906370,00. Суммарный размер уставных капиталов ООО "ИнтегСтрой" и ООО "Компроект" составляет 1201159787,00 расчетный счет 40702810200020006470 (ПАО "АК БАРС БАНК", ИНН: 1653001805, БИК: 049205805)
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, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00F349E07AC40CC780E811933C8D506430

Владелец: **ООО ИНТЕГСТРОЙ, Зиганшин Шамиль Хурамшевич,
Казань**

Действителен: с 10.04.2018 по 10.04.2019