## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой, расположенный по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Ларина, 45. Жилой дом (поз.1, поз.9) - VI этап строительства.

№ 61-000520 по состоянию на 30.10.2019

Дата подачи декларации: 29.06.2018

официального сайта застройщика в	информа пняющего	и) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе ционно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
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: "МСК-СТРОЙ"
	1.1.3	Крат кое наименование без указания организационно-правовой формы: "МСК-СТРОЙ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>119571</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Ленинский</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>158</b>
	1.2.9	Тип помещений: Офис: <b>0344;</b> Помещение: <b>1</b>
З О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(863)303-10-10
	1.4.2	Адрес электронной почты: msk.stroy17@gmail.com
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.mcк-строймосква.pф
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Степанов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Даниил</b>
	1.5.3	От чест во (при наличии): Валерьевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "МСК-СТРОЙ"
02 О государственной регистрации з	аст ройщин	ka
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7729482490
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>5157746058620</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2015</b>
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос приходящихся на голосующие акции (	нования (н - ника) и пр физически тоятельно доли), сост	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) оцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления хлицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, авляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.1 Об учредителе— юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: <b>Московская Строительная Компания</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7729718699
	3.1.4	% голосов в органе управления: <b>99,9</b> %

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: <b>ФАНЬ</b>
	3.4.2	Имя: <b>ЦЗЯНЬГО</b>
	3.4.3	От чест во (при наличии):
	3.4.4	Гражданство: <b>Китай</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: участник Г.К. ЧЭНЖУНЬ ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД, являющегося участником ООО "МСК", обладающим 100 % доли в уставном капитале
3.5 О физических и (или) юридических группу лиц с застройщиком	лицах, вхо	дящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соот вет ст вии с законодат ельст вом Российской Федерации о защит е конкуренции в одну группу лиц с заст ройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Московская Строительная Компания"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7729718699
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127746708440
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соот вет ст вии с законодат ельст вом Российской Федерации о защит е конкуренции в одну группу лиц с заст ройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Домстрой</b>

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>6168074726</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1156196031309
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ПЕРВОМАЙСКИЙ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>6166114540</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1196196021977
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соот вет ст вии с законодат ельст вом Российской Федерации о защит е конкуренции в одну группу лиц с заст ройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный Застройщик «МСК-СОЮЗ»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>6164124750</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1186196058476
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соот вет ст вии с законодат ельст вом Российской Федерации о защит е конкуренции в одну группу лиц с заст ройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный Застройщик «МСК-СИТИ»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>6167143078</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1186196028050

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный Застройщик "МСК-КАПИТАЛ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>6164123517</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1186196041118
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
		х домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Краснодар</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гаражная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>107</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №23-434366-в-2017 г.

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ростовская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Ростов-на-Дону
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Герасименко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>17;</b> Строение: <b>1</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:  ЖК "Сердце Ростова" 1 этап
	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: <b>04.03.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>61-310-893509-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
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
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ростовская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Ростов-на-Дону

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Герасименко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>17;</b> Строение: <b>2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Сердце Ростова"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.05.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>61-310-893609-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
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
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ростовская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Ростов-на-Дону
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Герасименко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>17;</b> Строение: <b>3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "СЕРДЦЕ РОСТОВА"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.08.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>61-310-894409-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону

строительства, реконструкции, капитработам, которые оказывают влияние	гального р е на безопа	к организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к асность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и инженерных изысканий, архитект урно-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: " <b>Объединение строительных организаций"ЭкспертСтрой"</b>
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7708240612
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: СРО-C-265-10042013
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 25.06.2018
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Ассоциация (союз)</b>
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущег	го года, ра	змерах 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 от четная дата: <b>30.09.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 937,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) от чет ности: <b>266 061,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) от чет ности:  1 743 987,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:

№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью	оительстве едерации», 3 статьи 1	астройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. е многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые », а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «06 участии в долевом строительстве жимости 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»		Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
		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 которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными 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:
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою 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

		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
	7.1.8	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, задолженност и 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
08 Иная, не противоречащая законо		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
	х) в рамках	проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных
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: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой, расположенный по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Ларина,45. Жилой дом (поз.1, поз.9) - VI этап строительства.
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: Ростовская область

	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	3.2.7	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Ростов-на-Дону
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	3.2.7	Ворошиловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Ларина</b>
	9.2.10	Дом: 45 позиция 1
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	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 эт ажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>22101,93 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмост ойкост ь: <b>6 баллов</b>
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: Ростовская область
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:

	9.2.5	Наименование населенного пункта:
	9.2.6	<b>Ростов-на-Дону</b> Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
	9.2.7	Ворошиловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Ларина</b>
	9.2.10	Дом: <b>45 Позиция 9</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>25278 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12 663,95 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7 876,92 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20540,87 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12 214,49 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7 876,92 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20091,41 м2

## Объект №1

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и атах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз
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: "Гео Плюс"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6164294199</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Тон"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6165100897</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Проект ЭкоСистема"

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
<u> </u>	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6165164749</b>
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	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: "Проектно-строительная компания Центр инженерных технологий"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>6162055822</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.04.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>61-2-1-3-0005-18</b>
	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: "СевКавЭко"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>6165146010</b>
10.5 О результ ат ах государст венной экологической эксперт изы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной 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 "Сердце Ростова 2"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>61-310-925601-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
многокварт ирных домов и (или) иных собственнике земельного участка (в земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство	кобъектов і	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о ли застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади вид права застройщика на земельный участок: право собственности
(создание)	12.1.2	Вид договора:
	12.1.2	Акт приема-передачи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>б/н</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>28.02.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление 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	От чество 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: <b>61:44:10904:1083</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: 45 056кв,м00.00.00 м²
13 О планируемых элемент ах благоуст	гройства т	ерритории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Для пешеходного обслуживания проектируемых объектов проектируемого жилого комплекса проектом предусмотрено строительство тротуаров, которые частично совмещены с отмостками проектируемых объектов. Проектируемые тротуары связывают площадку (территорию) проектируемого жилого комплекса в единый комплекс и обеспечивают связь с внешними пешеходными коммуникациями. На эксплуатируемой кровле проектируемой общей подземной автостоянки проектируемых жилых домов № 1 и 9 образована дворовая территория, на которой размещены проектируемые автопроезды, автостоянки, площадки, тротуары и газоны
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Вместимость проектируемых автостоянок проектируемого жилого комплекса соответствует требованиям действующих норм, наличие парковочного пространства вне объекта строительства не требуется.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение от носительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архит ектурных форм, иных планируемых элементов):  Все проектируемые площадки дворового благоустройства оснащены необходимым стационарным оборудованием и малыми архитектурными формами по действующим региональным каталогам специализированных фирм - ЗАО «КСИЛ», ООО «АСпорт» и других, а также индивидуального изготовления. На территории жилого комплекса размещены площадки для игры в баскетбол, волейбол, совмещённая площадка для игры в мини-футбол, баскетбол и волейбол. С целью обеспечения безопасности детей и взрослых, а также для предотвращения вылета мячей за пределы площадки, проектируемая совмещённая площадка для игры в баскетбол и волейбол по своим периметрам имеют стационарное сетчатое ограждение высотой 5,00 м. с калитками для входа на их территории. Для обеспечения безопасности детей, проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадка для игры в минифутбол, баскетбол и волейбол – на дворовой территории с южной стороны проектируемого жилого дома № 9, площадка для мусорных контейнеров № 1 и площадка для сушки белья № 2 - с южной стороны проектируемого жилого дома № 9, площадка для мусорных контейнеров № 1 и площадка для сушки белья № 2 - с южной стороны проектируемого жилого дома № 9.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектируемая площадка для мусорных контейнеров № 1 - имеет навес и сплошное ограждение с трёх сторон высотой 1,20 м., специализированное бетонное покрытие, расположена вдоль проектируемого автопоезда и на ней предусмотрена установка четырёх стандартных контейнеров для мусора.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: На эксплуатируемой кровле проектируемой общей подземной автостоянки проектируемых жилых домов № 1 и 9 образована дворовая территория, на которой размещены проектируемые тротуары и газоны. Также газоны расположены на эксплуатируемой кровле проектируемых встроено-пристроенных помещений общественного назначения проектируемых жилых домов № 1 и 9.
	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения доступности и для обслуживания маломобильных групп населения (далее МГН), на всех путях движения МГН к проектируемым зданиям проектируемого жилого комплекса предусмотрено строительство специальных пандусов на пересечениях проектируемых тротуаров с проезжей частью проектируемых автопроездов. Продольные уклоны на пандусах для движения МГН не превышают нормативных значений и составляют 80 % (1:12). Ширина пандусов для движения МГН составляет 1,20 м. Высота бортового камня на примыканиях пандусов к проезжей части проектируемых автопроездов не превышает нормативных значений и составляет 0,01 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 предусматривается устройство искусственного электроосвещения внутридворовой жилой застройки. Для освещения автодороги проектом приняты светодиодные светильники КV-СД.Л 70/ 7100/К монтируемые на опорах НФГ-8,0. Проектный уровень освещенности - >10лк; программа используемая для расчета освещенности - DIALux 4.11. Количество устанавливаемых светильников - 68шт;
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва:
	ологическ	ом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно- 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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростоводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6167081833</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>916</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6167081833</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>916</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (3) 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6164266561</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>61-1-18-00370557</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>19.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2327883,4 руб.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6163000368</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>00-61-8976</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
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 сет и связи:  Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Таймер"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6102025598
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Таймер"
_	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>6102025598</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

		1	4.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Таймер"				
			4.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6102025598				
14.2 (4) к сетям	О планируемом подключен связи	<sup>НИИ</sup> 1	4.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступ</b>	а в интернет			
		1	4.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью				
		1	4.2.3		изации, выдавшей технические у ез указания организационно - пр	словия, заключившей договор на авовой формы:		
		1	4.2.4	Индивидуальный номер налог заключившей договор на под <b>6102025598</b>	гоплательщика организации, вы ключение к сети связи:	давшей технические условия,		
жилых п	омещений и нежилых пом	ещени	ий, а такж	ке об их основных характерис		ов и (или) иных объектов недвижимости комнат, помещений вспомогательного опомещения		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках			5.1.1	Количество жилых помещений: <b>253</b>				
		1	5.1.2	Количество нежилых помещений: <b>2</b>				
		1	5.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>				
		1	5.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>2</b>				
	основных характеристика омещений	1 1	5.2.1					
No	Назначение	Этаж	Ном	ер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат		
	Жилое 2	2	1		73.49	1		
2	Жилое 2	2	1		82.53	2		
	Жилое 2	2	1		53.12	1		
4	Жилое 2	2	1		57.14	1		
5 Жилое 2		2	1		116.17	2		
6			1		45.16	1		
7	7 Жилое 2		1		102.85	2		
8 Жилое 2			1		51.11	1		
9	9 Жилое 2		1		50.49	1		
10	Жилое 2	2	1		48.54	1		
11	Жилое 2	2	1		90.91	3		
12	Жилое 3	3	1		53.69	2		

13	Жилое	3	1	58.76	2
14		3	1	39.35	1
15		3		39.65	1
16	Жилое	3		58.19	2
17	Жилое	3	1	36.61	1
18	Жилое	3	1	58.29	2
19	Жилое	3	1	39.76	1
20	Жилое	3	1	41.63	1
21	Жилое	3	1	39.67	1
22	Жилое	3	1	79.62	3
23	Жилое	4	1	53.69	2
24	Жилое	4	1	58.76	2
25	Жилое	4	1	39.35	1
26	Жилое	4	1	39.65	1
27	Жилое	4		58.19	2
	Жилое	4	1	36.61	1
		4		58.29	2
	II.	4		39.76	1
	Жилое	4		41.63	1
32	Жилое	4		39.67	1
33	Жилое	4		79.62	3
	Жилое	5		53.56	2
		5		58.66	2
		5		39.25	1
	I .	5		39.55	1
		5		58.09	2
	II.	5		36.45	1
40	I .	5		58.19	2
		5		39.66	1
42	I .	5		41.53	1
43		5		39.57	1
44		5		79.32	3
		6		53.56	2
		6			2
		6		39.25	1
		6		39.55	1
		6		58.09	2
	I .	6		36.45	1
		6		58.19	2
	II.	6		39.66	1
		6		41.53	1
54		6		39.57	1
55	Жилое	6	1	79.32	3

56	Жилое	7	1	53.46	2
	Жилое	7	1	58.56	2
58	Жилое	7	1	39.13	1
59	Жилое	7	1	39.44	1
60	Жилое	7	1	57.97	2
61	Жилое	7	1	36.34	1
62	Жилое	7	1	58.08	2
	Жилое	7	1	39.54	1
64	Жилое	7	1	41.41	1
65	Жилое	7	1	39.45	1
66	Жилое	7	1	79.12	3
67	Жилое	8	1	53.46	2
68	Жилое	8	1	58.56	2
69	Жилое	8	1	39.13	1
70	Жилое	8	1	39.44	1
71	Жилое	8	1	57.97	2
72	Жилое	8	1	36.34	1
73	Жилое	8	1	58.08	2
74	Жилое	8	1	39.54	1
75	Жилое	8	1	41.41	1
	Жилое	8	1	39.45	1
77	Жилое	8	1	79.12	3
78	Жилое	9	1	53.46	2
79	Жилое	9	1	58.56	2
80	Жилое	9	1	39.13	1
81	Жилое	9	1	39.44	1
82	Жилое	9	1	57.97	2
	Жилое	9	1	36.34	1
84	Жилое	9	1	58.08	2
	Жилое	9	1	39.54	1
		9	1	41.41	1
87		9	1	39.45	1
88		9	1	79.12	3
89	Жилое	10	1	53.46	2
	Жилое	10	1	58.56	2
	Жилое	10	1	39.13	1
	Жилое	10	1	39.44	1
	Жилое	10	1	57.97	2
	Жилое	10	1	36.34	1
	Жилое	10	1	58.08	2
	Жилое	10	1	39.54	1
	Жилое	10	1	41.41	1
98	Жилое	10	1	39.45	1

99	Жилое	10	1	79.12	3
	Жилое	11	1	53.36	2
	Жилое	11	1	58.46	2
		11	1	39.01	1
		11	1	39.32	1
	Жилое	11	1	57.86	2
	Жилое	11	1	36.22	1
	Жилое	11	1	57.96	2
107	Жилое	11	1	39.42	1
108	Жилое	11	1	41.3	1
	Жилое	11	1	39.34	1
110	Жилое	11	1	78.92	3
111	Жилое	12	1	53.36	2
112	Жилое	12	1	58.46	2
	Жилое	12	1	39.01	1
114	Жилое	12	1	39.32	1
115	Жилое	12	1	57.86	2
116	Жилое	12	1	36.22	1
117	Жилое	12	1	57.96	2
118	Жилое	12	1	39.42	1
119	Жилое	12	1	41.3	1
120	Жилое	12	1	39.34	1
121	Жилое	12	1	78.92	3
122	Жилое	13	1	53.36	2
123	Жилое	13	1	58.46	2
124	Жилое	13	1	39.01	1
125	Жилое	13	1	39.32	1
126	Жилое	13	1	57.86	2
127	Жилое	13	1	36.22	1
128	Жилое	13	1	57.96	2
	Жилое	13	1	39.42	1
	Жилое	13	1	41.3	1
			1	39.34	1
132	Жилое	13	1	78.92	3
	Жилое	14	1	53.23	2
	Жилое	14	1	58.35	2
	Жилое	14	1	38.9	1
	Жилое	14	1	39.21	1
	Жилое	14	1	57.74	2
	Жилое	14	1	36.07	1
	Жилое	14	1	57.84	2
	Жилое	14	1	39.31	1
141	Жилое	14	1	41.19	1

142	Жилое	14	1	39.22	1
143	Жилое	14	1	78.72	3
144	Жилое	15	1	53.23	2
145	Жилое	15	1	58.35	2
146	Жилое	15	1	38.9	1
147	Жилое	15	1	39.21	1
148	Жилое	15	1	57.74	2
149	Жилое	15	1	36.07	1
150	Жилое	15	1	57.84	2
151	Жилое	15	1	39.31	1
152	Жилое	15	1	41.19	1
153	Жилое	15	1	39.22	1
154	Жилое	15	1	78.72	3
155	Жилое	16	1	53.23	2
156	Жилое	16	1	58.35	2
157	Жилое	16	1	38.9	1
158	Жилое	16	1	39.21	1
159	Жилое	16	1	57.74	2
160	Жилое	16	1	36.07	1
161	Жилое	16	1	57.84	2
162	Жилое	16	1	39.31	1
163	Жилое	16	1	41.19	1
164	Жилое	16	1	39.22	1
165	Жилое	16	1	78.72	3
166	Жилое	17	1	53.13	2
167	Жилое	17	1	58.26	2
168	Жилое	17	1	38.78	1
169	Жилое	17	1	39.1	1
170	1	17	1	57.63	2
171		17	1	35.95	1
172		17	1	57.73	2
173		17	1	39.19	1
174	1		1	41.08	1
175		17	1	39.11	1
176		17	1	78.52	3
177		18	1	53.13	2
178		18	1	58.26	2
179	Жилое	18	1	38.78	1
180		18	1	39.1	1
181	1	18	1	57.63	2
182	1	18	1	35.95	1
183	Жилое	18	1	57.73	2
184	Жилое	18	1	39.19	1

185	Жилое	18	1	41.08	1
186	Жилое	18	1	39.11	1
187	Жилое	18	1	78.52	3
188	Жилое	19	1	53.13	2
189	Жилое	19	1	58.26	2
190	Жилое	19	1	38.78	1
191	Жилое	19	1	39.1	1
192	Жилое	19	1	57.63	2
193	Жилое	19	1	35.95	1
194	Жилое	19	1	57.73	2
195	Жилое	19	1	39.19	1
196	Жилое	19	1	41.08	1
197	Жилое	19	1	39.11	1
198	Жилое	19	1	78.52	3
199		20	1	53.06	2
200	Жилое	20	1	58.16	2
201	Жилое	20	1	38.67	1
202	Жилое	20	1	38.98	1
203	Жилое	20	1	57.51	2
204	Жилое	20	1	35.88	1
205		20	1	57.61	2
206	Жилое	20	1	39.08	1
207	Жилое	20	1	40.96	1
208		20	1	38.99	1
209		20	1	78.55	3
210		21	1	53.06	2
211		21	1	58.16	2
212		21	1	38.67	1
213		21	1	38.98	1
214		21	1	57.51	2
215		21	1	35.88	1
216		21	1	57.61	2
	Жилое		1	39.08	1
218		21	1	40.96	1
219		21	1	38.99	1
220		21	1	78.55	3
221		22	1	53.06	2
222		22	1	58.16	2
223		22	1	38.67	1
224		22	1	38.98	1
225		22	1	57.51	2
226		22	1	35.88	1
227	Жилое	22	[1	57.61	2

228	Жилое	22		1		39.08		l <sub>1</sub>	
		22		1		40.96		1	
230		22		1		38.99		1	
		22		1		78.55		3	
		23		1		53.06		2	
		23		1		58.16		2	
234		23		1		38.67		1	
235		23		1		38.98		1	
		23		1		57.51		2	
237	Жилое	23		1		35.88		1	
		23		1		57.61		2	
239	Жилое	23		1		39.08		1	
240	Жилое	23		1		40.96		1	
241	Жилое	23		1	 	38.99		1	
242	Жилое	23		1		78.55		3	
243	Жилое	24		1		53.06		2	
244	Жилое	24		1		58.06		2	
245		24		1	 	38.57		1	
246	Жилое	24		1		38.88		1	
247	Жилое	24		1		57.11		2	
		24		1	 	35.78		1	
249	Жилое	24		1		57.51			
250		24		1	 	39.08		1	
		24		1		40.86		1	
		24		1		38.89			
		24	'	1		78.45		3	
15.3 Of	основных характ ерист ика	ax	15.3.1						
нежилы	х помещений	<del></del>	12.2.2		<del></del>	1	1		
<b>№</b> Назна	ачение	ŀ	Этаж		Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения		<u>'- ( 2)</u>
		$\longrightarrow$	<del>-</del>		-		Наименование		Площадь(м2)
1 Нежи	илое помещение.Офис 1	<u>_</u>	1		1	1259.96	Офисное помещение №1		133.11
ı <b>├</b> - <b>├</b>		$\longrightarrow$					Тамбур		12.9
ı   <del></del>							Тамбур		85.96
ı		$\longrightarrow$					Комната персонала		5.58
ı		$\longrightarrow$					Тамбур		4.34
		$\longrightarrow$					Санузел мужской		4.72
		$\longrightarrow$					Санузел женский		9.9
		$\longrightarrow$					КУИ		3.87
		$\longrightarrow$					Санузел для МГН		3.89
		$\longrightarrow$					Офисное помещение №2		51.29
							Помещение орг. Техники		5.55
							Помещение приема пищи		8.83
							Офисное помещение №3		65.9

			Офисное помещение №4	114.32
			Пост охраны с пожарным постом	16.82
			Сан.узел	4.25
			Главный холл	28.77
			Коридор	114.76
			Офисное помещение №5	139.65
			Офисное помещение №6	136.72
			Помещение приема пищи	12.96
			Помещение орг. Техники	10.04
			Тамбур	12.9
			Санузел для МГН	4.8
			КУИ	3.76
			Тамбур	6.21
			Санузел мужской	8.73
			Санузел женский	7.28
			Офисное помещение №7	63.26
			Офисное помещение №8	167.47
			Тамбур	11.42
Нежилое помещение.	1 подземный этаж 1	2831.46	Авт ост оянка	2831.46

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 Общественное	1 подземный этаж	Лестничная клетка ЛК1	16.53
2 Общест венное	1 подземный этаж	Тамбур	4.72
3 Техническое	1 подземный этаж	Тамбур-шлюз	8.25
4 Общественное	1 подземный этаж	Лифтовый холл	8.25
5 Техническое	1 подземный этаж	Техническое помещение	26.09
6 Техническое	1 подземный этаж	Электрощитовая	12.07
7 Техническое	1 подземный этаж	Насосная пожарная	30.65
8 Техническое	1 подземный этаж	Насосная хоз-пит	66.43
9 Техническое	1 подземный этаж	Помещение для уборочной техники	19
10 Техническое	1 подземный этаж	Вент камера	44.85
11 Общественное	1 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
12 Общественное	1 этаж подъезд 1	Тамбур	5.45
13 Общественное	1 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
14 Общественное	1 этаж подъезд 1	Коридор	37.8
15 Общественное	1 этаж подъезд 1	Лифтоваый холл	8.27
16 Техническое	1 этаж подъезд 1	Электрощитовая	12.07
17 Техническое	1 этаж подъезд 1	Пост охраны	16.4

18	Техническое	1 этаж подъезд 1	Санузел	5.36
19	Техническое	1 этаж подъезд 1	КУИ	6.79
20	Общественное	2 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
21	Общественное	2 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
22	Общественное	2 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
23	Общественное	2 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
24	Общественное	2 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
25	Общественное	3 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
26	Общественное	3 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
27	Общественное	3 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
28	Общественное	3 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
29	Общественное	3 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
30	Общественное	4 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
31	Общественное	4 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
32	Общественное	4 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
33	Общественное	4 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
34	Общественное	4 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
35	Общественное	5 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
36	Общественное	5 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
37	Общественное	5 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
38	Общественное	5 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
39	Общественное	5 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
40	Общественное	6 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
41	Общественное	6 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
42	Общественное	6 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
43	Общественное	6 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
44	Общественное	6 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
45	Общественное	7 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53
46	Общественное	7 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
47	Общественное	7 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
	Общественное	7 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
	Общественное	7 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
50	Общественное	8 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
51	Общественное	8 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
	Общественное	8 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
53	Общественное	8 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
54	Общественное	8 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
55	Общественное	9 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
	Общественное	9 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
57	Общественное	9 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
58	Общественное	9 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
59	Общественное	9 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
60	Общественное	10 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53

61	Общественное	10 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
62	Общественное	10 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
63	Общественное	10 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
64	Общественное	10 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
65	Общественное	11 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
66	Общественное	11 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
67	Общественное	11 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
68	Общественное	11 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
69	Общественное	11 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
70	Общественное	12 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
71	Общественное	12 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
72	Общественное	12 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
73	Общественное	12 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
74	Общественное	12 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
	Общественное	13 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
76	Общественное	13 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
77	Общественное	13 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
78	Общественное	13 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
79	Общественное	13 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
80	Общественное	14 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
81	Общественное	14 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
82	Общественное	14 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
83	Общественное	14 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
84	Общественное	14 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
85	Общественное	15 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
86	Общественное	15 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
87	Общественное	15 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
88	Общественное	15 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
89	Общественное	15 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
90	Общественное	16 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
91	Общественное	16 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
	Общественное	16 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
93	Общественное	16 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
	Общественное	16 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
95	Общественное	17 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
96	Общественное	17 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
97	Общественное	17 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
98	Общественное	17 этаж подъезд 1	Коридор	61.32
99	Общественное	17 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГН	8.27
100	Общественное	18 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка ЛК1	16.53
101	Общественное	18 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05
102	Общественное	18 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72
103	Общественное	18 этаж подъезд 1	Коридор	61.32

104 Общественное	18 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ	H 8.27	
105 Общественное	19 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
106 Общественное	19 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
107 Общественное	19 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
108 Общественное	19 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
109 Общественное	19 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ		
110 Общественное	20 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
111 Общественное	20 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
112 Общественное	20 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
113 Общественное	20 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
114 Общественное	20 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ	H 8.27	
115 Общественное	21 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
116 Общественное	21 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
117 Общественное	21 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
118 Общественное	21 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
119 Общественное	21 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ	H 8.27	
120 Общественное	22 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
121 Общественное	22 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
122 Общественное	22 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
123 Общественное	22 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
124 Общественное	22 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ	H 8.27	
125 Общественное	23 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
126 Общественное	23 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
127 Общественное	23 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
128 Общественное	23 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
129 Общественное	23 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ	H 8.27	
130 Общественное	24 этаж подъезд 1	Лестничная клетка ЛК1	16.53	
131 Общественное	24 этаж подъезд 1	Переходной балкон	6.05	
132 Общественное	24 этаж подъезд 1	Тамбур	4.72	
133 Общественное	24 этаж подъезд 1	Коридор	61.32	
134 Общественное	24 этаж подъезд 1	Лифтовый хол с зоной безопасности для МГ		
			2578.700000000003	
16.2 Перечень техноло инженерного оборудо предназначенного для более чем одного помеданном доме	вания, н обслуживания 16.2.1			
Описание места № расположения помещения	Вид оборудования	Назначения		
1 Надземные этажи, подъезд 1	Лифтовое (3 лифта)	Вертикальный транспорт		
4 Подземный этаж (жилая часть)	Водное устройство ВРУ-1	Вводно-распределит ельное уст ройст во		

Подземный этаж 5 (нежилые помещения)	Водное устройство ВРУ-2	Вводно-распределит ельное устройство
6 Подземный этаж	Водное устройство ВРУ-3	Вводно-распределит ельное уст ройст во
7 Надземные этажи	Этажные учетно- распределительные щитки	Покварт ирное распределение энергии
8 Подземный этаж, Надземные этажи	Электросчет чики трансформат орного включения	Учет электроенергии
9 Надземные этажи	Элект росчет чики прямого включения	Учет электроенергии
10 Надземные этажи	Элект росщет чики однофазные	Покварт ирный учет электроенергии
11 Подземный этаж, Надземные этажи	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
12 Подземный этаж	Насосная станция нижней зоны	Обеспечение требуемого напора воды в нижней зоне
13 Подземный этаж	<u> </u>	Обеспечение требуемого напора воды в верхней зоне
14 Подземный этаж	Комбинированный счетчик холодной воды	Учет расхода воды на вводе в дом
15 Подземный этаж	Счет чик горячей воды	Учет общего расхода горячей воды
16 Надземные этажи	Счет чики холодной воды	Поквартирный учет расхода ХВС
17 Надземные этажи		Поквартирный учет расхода ГВС
18 Подземный этаж	Насосная станция пожаротушения жилой и административной части	Обеспечение требуемого напора воды в сети пожаротушения жилой и административной части
19 Подземный этаж, Надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Система водоотведения
20 Подземный этаж	Насосная установка	Удаление воды при пожарот ушении
21 Подземный этаж	Насосная установка	Удаление аварийных вод из помещения насосной, ИТП
22 Подземный этаж	итп	Нагрев теплоносителя для отопления и горячего водоснабжения
23 Подземный этаж в ИТП	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ)	Учет тепловой энергии дома
24 Подземный этаж	Настенный электрический конвектор	Отопление в электрощитовых
25 Подземный этаж	Вент иляция подземной авт ост оянки	Удаление воздуха из подземной автостоянки, насосных, тепловых пунктах с механическим и етественным побуждением
26 Надземные этажи	Вент иляция офисных помещений	Удаление воздуха из офисных помещений с механическим и естественным побуждением
27 Надземные этажи	Вент иляция жилых помещений	Удаление воздуха из жилых помещений с естественным побуждением
28 Подземный этаж	Вент иляция подземной авт ост оянки	Обеспечение притока воздуха в подземную автостоянки с механическим побуждением
29 Надземный этаж	Вент иляция офисных помещений	Обеспечение притока воздуха в офисную часть
30 Подземный этаж, Надземные этажи	Выт яжная прот иводымная вент иляция	Удаление дыма из подземной автостоянки, из коридоров офисной части, из коридоров жилой части
31 Подземный этаж, Надземные этажи	Прит очная прот иводымная вент иляция	Компенсация дымоудаления из автостоянки, из коридоров 1 этажа, из коридоров жилого здания
32 Подземный этаж, Надземные этажи	приточная противодымная	Подача воздуха в тамбур-шлюзы при лифтах подземной автостоянки, тамбур-шлюзы незадымляемых лестничных клеток, в зоны безопастности жилья, в зоны безопастности МГН, в шахты лифта.

33 Надземный этаж	Система кондиционироавния воздуха		ния	Охлаждение офисных помещений		
34 Надземные этажи	Система управления доступом		упом	Система управления доступом в помещения жилой части дома		
35 Надземные этажи	Диспет черизация лифтов		}	Обеспечение деспетчеризации лифтов		
36 Подземный этаж, Надземные этажи	Автоматическ пожарной сиг			Управление инженерными системами. Передача сигнала в МЧС		
37 Подземный этаж, Надземные этажи	Система опов	ещения при	пожаре	Оповещение людей при пожаре		
38 Подземный этаж	Автоматическ пожаротушен	-	a	Пожарот ушение авт ост оянки		
39	Автоматическ пожаротушен		a	Для создания завес из воды , препятствующих распространению огня		
40 Подземный этаж	Автоматическ пожаротушен		:a	Пожарот ушение авт ост оянки		
41 Подземный этаж, Надземные этажи	Система рече пожаре	вого оповец	цения о	Оповещение людей при пожаре		
42 Надземные этажи	Система двухо пожаре	сторонней с	вязи о	Двухст ороння связь с пожарным постом в зонах безопасности.		
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информа предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (с недвижимости				ства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе ксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов		
17.1 О примерном граф реализации проекта ст		17.1.1	Этап ре <b>20 про</b> ц	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>		
		17.1.2		иемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: гал 2020		
17.1 (2) О примерном греализации проекта ст		17.1.1		ализации проекта строительства: <b>центов готовности</b>		
		17.1.2		иемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: гал 2021		
17.1 (3) О примерном греализации проекта ст		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>			
		17.1.2		иемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: Гал 2021		
17.1 (4) О примерном греализации проекта ст		17.1.1		ализации проекта строительства: центов готовности		
		17.1.2		иемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: гал 2022		
				еализации проекта строительства: ение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
		17.1.2		иемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: гал 2022		
осуществлению платех	18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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 Фелерации»					
18.1 О планируемой ст о	оимост и	18.1.1		иемая стоимость строительства:		

Планируемая стоимость строительства: **1754000000 руб.** 

ст роит ельст ва

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
		ств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства бязательных 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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 61:44:10904:1083
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 от числений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Юго-Западный банк ПАО Сбербанк г. Ростов-на-Дону
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810552090020810
		Корреспондент ский счет: 3010181060000000602
		БИК: <b>046015602</b>

		инн:
		7707083893
		КПП: <b>774401001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ΟΚΠΟ: <b>09246903</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идент ификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Дост упная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количест ве заключенных	19.0.1.0	пейспользованный остаток по кредитной линий на последнюю от четную дату.
договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количест во договоров, заключенных с использованием счет ов эскроу: <b>0</b>
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>

	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
19.7.1.1.2	нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от ветственности застройщика: <b>0</b>
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>

		TISSUES SE SET OUT OF TO THOUSE WALK POTONIAL ROLL FOR MISCING B. HOUSE ON CT NOW TO THE TRANSPORTED TOWN
<sub>1</sub> ,		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
13.7.2.1.3		0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с
19		использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
1		O MOLO TOTOPODO MIRCTIAL B. TOTOPOM CT POINT OF CT PO:
		О цене договоров участия в долевом строительстве: Вид объекта долевого строительства:
		жилые помещения:
	-	жилые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счет ов эскроу:
19	.9.7.3.1.1.1	0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в
19		компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской
119	.9.7.3.1.1.3	ответственности застройщика:
		0 руб.
100	.9.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в
l <sub>T</sub> ô		компенсационный фонд:
		<b>0 руб.</b> Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской
		суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венности застройщика:
		0 руб.
1:	.9.7.3.1.3 I	Машино-места:
1,	073131	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счет ов эскроу:
1-9		о рус.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в
1,2		компенсационный фонд:
		О руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и застройщика:
13.7.3.1.		О руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21 1 Paaman Harlinger Lie affraugustuses		<u>'</u>
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер уставного капитала застройщика: <b>1256000000 руб.</b>
		й 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 развит ии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развит ии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развит ии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусмат ривающих передачу объект а социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венност ь: <b>Нет</b>
		Иная информация о проекте:
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	номер инжинирингового счета 40702810552090020810 БИК 046015602 кор/счет 3010181060000000602 Юго-Западный банк ПАО Сбербанк г. Ростов-на-Дону

## Объект №2

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и атах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз
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: "Гео Плюс"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6164294199</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Тон"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6165100897</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Проект ЭкоСистема"

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6165164749</b>
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	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: "Проектно-строительная компания Центр инженерных технологий"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно- строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>6162055822</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.04.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>61-2-1-3-0005-18</b>
	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: "СевКавЭко"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>6165146010</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы, 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 "Сердце Ростова 2"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>61-310-925601-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
многокварт ирных домов и (или) иных собственнике земельного участка (в земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство	собъектов	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о ли застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади вид права застройщика на земельный участок: право собственности
(создание)	12.1.2	Вид договора:
	12.1.2	Акт приема-передачи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>б/н</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>28.02.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.03.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление 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	От чество 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: <b>61:44:10904:1083</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: 45 056кв,м00.00.00 м²
13 О планируемых элемент ах благоуст	гройства т	ерритории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Для пешеходного обслуживания проектируемых объектов проектируемого жилого комплекса проектом предусмотрено строительство тротуаров, которые частично совмещены с отмостками проектируемых объектов. Проектируемые тротуары связывают площадку (территорию) проектируемого жилого комплекса в единый комплекс и обеспечивают связь с внешними пешеходными коммуникациями. На эксплуатируемой кровле проектируемой общей подземной автостоянки проектируемых жилых домов № 1 и 9 образована дворовая территория, на которой размещены проектируемые автопроезды, автостоянки, площадки, тротуары и газоны
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Вместимость проектируемых автостоянок проектируемого жилого комплекса соответствует требованиям действующих норм, наличие парковочного пространства вне объекта строительства не требуется.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение от носительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):  Все проектируемые площадки дворового благоустройства оснащены необходимым стационарным оборудованием и малыми архитектурными формами по действующим региональным каталогам специализированных фирм - ЗАО «КСИЛ», ООО «АСпорт» и других, а также индивидуального изготовления. На территории жилого комплекса размещены площадки для игры в баскетбол, волейбол, совмещённая площадка для игры в мини-футбол, баскетбол и волейбол. С целью обеспечения безопасности детей и взрослых, а также для предотвращения вылета мячей за пределы площадки, проектируемая совмещённая площадка для игры в баскетбол и волейбол по своим периметрам имеют стационарное сетчатое ограждение высотой 5,00 м. с калитками для входа на их территории. Для обеспечения безопасности детей, проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадки для игр детей имеют отдельные ограждения по периметру своих участков высотой 1,00 с калитками для входа на их территории. Проектируемые площадка для игры в минифутбол, баскетбол и волейбол - на дворовой территории с южной стороны проектируемого жилого дома № 9, площадка для мусорных контейнеров № 1 и площадка для сушки белья № 2 - с южной стороны проектируемого жилого дома № 9, площадка для мусорных контейнеров № 1 и площадка для сушки белья № 2 - с южной стороны

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектируемая площадка для мусорных контейнеров № 1 - имеет навес и сплошное ограждение с трёх сторон высотой 1,20 м., специализированное бетонное покрытие, расположена вдоль проектируемого автопоезда и на ней предусмотрена установка четырёх стандартных контейнеров для мусора.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: На эксплуатируемой кровле проектируемой общей подземной автостоянки проектируемых жилых домов № 1 и 9 образована дворовая территория, на которой размещены проектируемые тротуары и газоны. Также газоны расположены на эксплуатируемой кровле проектируемых встроено-пристроенных помещений общественного назначения проектируемых жилых домов № 1 и 9.
	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения доступности и для обслуживания маломобильных групп населения (далее МГН), на всех путях движения МГН к проектируемым зданиям проектируемого жилого комплекса предусмотрено строительство специальных пандусов на пересечениях проектируемых тротуаров с проезжей частью проектируемых автопроездов. Продольные уклоны на пандусах для движения МГН не превышают нормативных значений и составляют 80 % (1:12). Ширина пандусов для движения МГН составляет 1,20 м. Высота бортового камня на примыканиях пандусов к проезжей части проектируемых автопроездов не превышает нормативных значений и составляет 0,01 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 предусматривается устройство искусственного электроосвещения внутридворовой жилой застройки. Для освещения автодороги проектом приняты светодиодные светильники КV-СД.Л 70/ 7100/К монтируемые на опорах НФГ-8,0. Проектный уровень освещенности - >10лк; программа используемая для расчета освещенности - DIALux 4.11. Количество устанавливаемых светильников - 68шт;
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва:
	ологическ	ом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно- 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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростоводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6167081833</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>916</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6167081833</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>916</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (3) 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6164266561</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>61-1-18-00370557</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>19.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2327883,4 руб.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6163000368</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>00-61-8976</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
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 сет и связи:  Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Таймер"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6102025598
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Таймер"
_	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>6102025598</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

			14.2.3	П	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Таймер"</b>				
			14.2.4	3	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>6102025598</b>				
14.2 (4) к сет ям	О планируемом подключе связи	нии	14.2.1		Вид сети связи: передача данных и доступа	в интернет			
			14.2.2	Н	Эрганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью				
			14.2.3	П		ации, выдавшей технические условия, за указания организационно - правовой фо			
			14.2.4	3	1ндивидуальный номер налого аключившей договор на подк. 5102025598	плательщика организации, выдавшей т лючение к сети связи:	ехнические условия,		
жилых п	омещений и нежилых пом	іещен	ний, ата	экже	е об их основных характ ерист	ельства многоквартирных домов и (или) иках (за исключением площади комнат, г чии и площади частей нежилого помеще	помещений вспомогательного		
ст роящ проекта многоке объект (	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: <b>218</b>				
	·		15.1.2	K 4	Количество нежилых помещений: <b>4</b>				
			15.1.2.1		В том числе машино-мест: <b>0</b>				
			15.1.2.2	B 4	В том числе иных нежилых помещений: <b>4</b>				
	основных характ ерист ик омещений	эx	15.2.1						
Nº	Назначение	Этаж	(	Номе	ер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат		
1	Жилое	2	1	L		52.96	2		
2	Жилое	2	1	L		28.42	1		
3	Жилое	2	1	L		37.5	1		
4	Жилое	2	1			39	1		
5			1			37.56	1		
6	Жилое 2 1		L_		30.3	1			
7	Жилое	2	1			54.71	2		
8	Жилое 3		1			52.76	2		
9	Жилое 3		1			28.07	1		
10	Жилое	3	1	L		37.13	1		
11	Жилое	3		L		38.63	1		
12	Жилое	3	1	L		37.19	1		

13	Жилое	3	1	29.95	1
	Жилое	3	1	54.5	2
15	Жилое	4	1	52.76	2
16	Жилое	4	1	28.07	1
17	Жилое	4	1	37.13	1
18	Жилое	4	1	38.63	1
19	Жилое	4	1	37.19	1
20	Жилое	4	1	29.95	1
21	Жилое	4	1	54.5	2
22	Жилое	5	1	52.76	2
23	Жилое	5	1	28.07	1
24	Жилое	5	1	37.13	1
25	Жилое	5	1	38.63	1
26	Жилое	5	1	37.19	1
27	Жилое	5	1	29.95	1
28	Жилое	5	1	54.5	2
29	Жилое	6	1	52.76	2
30	Жилое	6	1	28.07	1
31	Жилое	6	1	37.13	1
32	Жилое	6	1	38.63	1
33	Жилое	6	1	37.19	1
	Жилое	6	1	29.95	1
35	Жилое	6	1	54.5	2
36	Жилое	7	1	52.76	2
37	Жилое	7	1	28.07	1
38	Жилое	7	1	37.13	1
39	Жилое	7	1	38.63	1
40	Жилое	7	1	37.19	1
41	Жилое	7	1	29.95	1
42	Жилое	7	1	54.5	2
		8	1	52.76	2
		8	1	28.07	1
			1	37.13	1
		8	1	38.63	1
		8	1	37.19	1
	Жилое	8	1	29.95	1
		8	1	54.5	2
		9	1	52.76	2
		9	1	28.07	1
	Жилое	9	1	37.13	1
		9	1	38.63	1
	Жилое	9	1	37.19	1
55	Жилое	9	1	29.95	1

56	Жилое	9	1	54.5	2
	Жилое	10	1	52.76	2
	Жилое	10	1	28.07	1
		10	1	37.13	1
		10	1	38.63	1
	Жилое	10	1	37.19	1
62	Жилое	10	1	29.95	1
	Жилое	10	1	54.5	2
64	Жилое	11	1	52.76	2
65	Жилое	11	1	28.07	1
	Жилое	11	1	37.13	1
67	Жилое	11	1	38.63	1
68	Жилое	11	1	37.19	1
69	Жилое	11	1	29.95	1
	Жилое	11	1	54.5	2
71	Жилое	12	1	109.56	3
72	Жилое	12	1	111.06	3
73	Жилое	2	2	52.68	2
74	Жилое	2	2	27.94	1
75	Жилое	2	2	56	2
76	Жилое	2	2	59.26	2
77	Жилое	2	2	89.56	3
78	Жилое	3	2	52.47	2
79	Жилое	3	2	27.54	1
80	Жилое	3	2	55.63	2
81	Жилое	3	2	58.89	2
82	Жилое	3	2	88.97	3
83	Жилое	4	2	52.47	2
84	Жилое	4	2	27.54	1
	Жилое	4	2	55.63	2
	Жилое	4	2	58.89	2
87	Жилое	4	2	88.97	3
	Жилое			52.47	2
	Жилое			27.54	1
	Жилое	5		55.63	2
	Жилое	5		58.89	2
	Жилое	5	2	88.97	3
	Жилое	6	2	52.47	2
		6	2	27.54	1
	Жилое	6		55.63	2
	Жилое	6	2	58.89	2
	Жилое	6		88.97	3
98	Жилое	7	2	52.47	2

99	Жилое	7	2	27.54	1
	Жилое	7	2	55.63	2
	Жилое	7	2	58.89	2
	Жилое	7	2	88.97	3
		8	2	52.47	2
	Жилое	8	2	27.54	1
		8	2	55.63	2
		8	2	58.89	2
	Жилое	8	2	88.97	3
108	Жилое	9	2	52.47	2
		9	2	27.54	1
110	Жилое	9	2	55.63	2
111	Жилое	9	2	58.89	2
112	Жилое	9	2	88.97	3
113	Жилое	10	2	52.47	2
114	Жилое	10	2	27.54	1
115	Жилое	10	2	55.63	2
116	Жилое	10	2	58.89	2
117	Жилое	10	2	88.97	3
118	Жилое	11	2	52.47	2
119	Жилое	11	2	27.54	1
120	Жилое	11	2	55.63	2
121	Жилое	11	2	58.89	2
122	Жилое	11	2	88.97	3
123	Жилое	12	2	107.39	3
124	Жилое	12	2	111.25	3
125	Жилое	2	3	89.61	3
	Жилое	2	3	59.26	2
	Жилое	2	3	56.62	2
	Жилое	2	3	85.32	3
	Жилое	3	3	88.92	3
	Жилое	3	3	58.89	2
	Жилое	3		56.25	2
	Жилое	3		84.83	3
	Жилое	4		88.92	3
	Жилое	4		58.89	2
	Жилое	4		56.25	2
	Жилое	4		84.83	3
	Жилое	5		88.92	3
	Жилое	5		58.89	2
	Жилое	5	3	56.25	2
	Жилое	5		84.83	3
141	Жилое	6	3	88.92	3

142	Жилое	6	3	58.89	2
143	Жилое	6	3	56.25	2
144	Жилое	6	3	84.83	3
145	Жилое	7	3	88.92	3
146	Жилое	7	3	58.89	2
	Жилое	7	3	56.25	2
148	Жилое	7	3	84.83	3
149	Жилое	8	3	88.92	3
150	Жилое	8	3	58.89	2
151	Жилое	8	3	56.25	2
152	Жилое	8	3	84.83	3
153	Жилое	9	3	88.92	3
154	Жилое	9	3	58.89	2
155	Жилое	9	3	56.25	2
156	Жилое	9	3	84.83	3
157	Жилое	10	3	88.92	3
158	Жилое	10	3	58.89	2
159	Жилое	10	3	56.25	2
160	Жилое	10	3	84.83	3
161	Жилое	11	3	88.92	3
162	Жилое	11	3	58.89	2
163	Жилое	11	3	56.25	2
164	Жилое	11	3	84.83	3
165	Жилое	12	3	111.71	3
166	Жилое	12	3	107.36	3
167	Жилое	2	4	86.3	3
168	Жилое	2	4	38.13	1
169	Жилое	2	4	39	1
170	Жилое	2	4	38.11	1
171	Жилое	2	4	82.75	3
172			4	85.66	3
		3	4	37.76	1
			4	38.63	1
			4	37.74	1
			4	82.26	3
	Жилое	4	4	85.66	3
	Жилое	4	4	37.76	1
	Жилое	4	4	38.63	1
	Жилое	4	4	37.74	1
181	Жилое	4	4	82.26	3
182		5	4	85.66	3
183	Жилое	5	4	37.76	1
184	Жилое	5	4	38.63	1

185	Жилое	5		4		37.74	1	1	
186	Жилое	5		4		82.26		3	
187	Жилое	6		4		85.66		3	
188	Жилое	6	<del></del>	4		37.76		1	
189	Жилое	6	<del></del>	4	-	38.63		1	
190	Жилое	6	<del></del>	4	-	37.74		1	
191	Жилое	6		4		82.26		3	
192	Жилое	7		4		85.66		3	
193	Жилое	7		4		37.76		1	
194	Жилое	7		4		38.63		1	
195	Жилое	7		4		37.74		1	
196	Жилое	7		4		82.26		3	
197	Жилое	8	<del></del>	4		85.66		3	
198	Жилое	8		4		37.76		1	
199	Жилое	8		4	-	38.63		1	
200	Жилое	8		4	-	37.74		1	
201	Жилое	8		4		82.26		3	
202	Жилое	9		4		85.66		3	
203	Жилое	9		4		37.76		1	
204	Жилое	9		4	-	38.63		1	
205	Жилое	9		4		37.74		1	
206	Жилое	9		4		82.26		3	
207	Жилое	10		4		85.66		3	
208	Жилое	10		4		37.76		1	
209	Жилое	10		4	-	38.63		1	
210	Жилое	10		4	-	37.74		1	
211	Жилое	10		4		82.26	5	3	
212	Жилое	11	<del></del>	4		85.66		3	
213	Жилое	11		4		37.76		1	
214	Жилое	11		4		38.63		1	
215	Жилое	11		4	-	37.74		1	
216	Жилое	11		4		82.26	5	3	
217	Жилое	12		4		111.6		3	
218	Жилое	12		4	-	109.5		3	
	основных характеристы		15.3.1						
	ых помещений		15.5.1						
Vt. H331		2-2-2-2	Llavian	-0-10000	Площадь, м2		Ілощадь частей нежилого помещения		
№ Газп	начение Э	Этаж	Номер г	подъезда Г	≀ІЛОЩадь, м∠ ı	F	lаименование		Площадь(м2)
1 Неж	илое помещение. 1	<u> </u>	1-2		636.14	Г	Іомещение офиса		73.76
						Г	Іомещение персонала Помещение офи	ca	16.18
						K	Соридор		48.58
							Сан узел		3.84
						C	Сан узел		3.92

				Помещение офиса	36.08
				Помещение офиса	55.15
				Помещение офиса	87.17
				Помещение офиса	89.85
				КУИ	4.72
				Вестибюль	66.7
				Тамбур	14.86
				Помещение офиса	57.23
				Помещение офиса	78.1
!	1		603.63	Помещение офиса	101.59
				Помещение офиса	62.72
				Помещение офиса	100.19
				Помещение офиса	92.07
				Помещение офиса	92.06
				Сан узел жен	3.14
				Сан узел муж	3.14
				КУИ	5.82
				Коридор	26.05
				Коридор	17.6
				Помещение персонала	21.04
				Вестибюль	62.74
				Тамбур	15.47
Нежилое помещение.	1	3-4	638.359999999999	Помещение офиса	65.45
				Помещение офиса	89.87
				Помещение офиса	83.47
				Помещение офиса	36.05
				Помещение офиса	55.79
				Помещение офиса	87.08
				Помещение офиса	65.97
				Тамбур	14.13
				Вестибюль	70.77
				КУИ	4
				Сан узел жен	3.42
				Сан узел муж	3.4
				Помещение персонала	11.21
				Коридор	47.75
Нежилое помещение.	-1	1-4	5853.93	Авт опарковка	5853.93

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

Nº	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Общественное	1 подземный этаж	Рампа	158.8
2	Техническое	1 подземный этаж	Помещение пожарного поста	22.12
3	Техническое	1 подземный этаж	итп	34.69
4	Общественное	1 подземный этаж	Тамбур-шлюз	7.52
5	Техническое	1 подземный этаж	Насосная станция хоз.пит и пожаротушения	39.34
6	Общественное	1 подземный этаж	Лестничная клетка	7.52
7	Техническое	1 подземный этаж	Вент иляционная камера	36.95
8	Общественное	1 подземный этаж	Лифтовый холл	6.44
9	Общественное	1 подземный этаж	Лестничная клетка	7.85
10	Общественное	1 подземный этаж	Сан узел	3.41
11	Техническое	1 подземный этаж	куи	5.98
12	Общественное	1 подземный этаж	Лифтовый холл	6.44
13	Общественное	1 подземный этаж	Тамбур-шлюз	7.52
14	Техническое	1 подземный этаж	Элект рощит овая	57.92
15	Техническое	1 подземный этаж	итп	34
16	Общественное	1 подземный этаж	Лифтовый холл	6.44
17	Общественное	1 подземный этаж	Тамбур-шлюз	7.52
18	Общественное	1 подземный этаж	Лест ничная клет ка	11.78
19	Общественное	1 подземный этаж	Лест ничная клет ка	12.36
20	Общественное	1 подземный этаж	Лест ничная клет ка	12.95
21	Техническое	1 подземный этаж	Вент иляционная камера	48.4
22	Техническое	1 подземный этаж	куи	5.24
23	Общественное	1 подземный этаж	Лифтовый холл	6.44
24	Общественное	1 подземный этаж	Тамбур-шлюз	7.52
25	Общественное	1 подземный этаж	Рампа	181.38
26	Общественное	1 этаж 1 подъезд	Тамбур	3.27
27	Общественное	1 этаж 1 подъезд	куи	2.92
28	Техническое	1 этаж 1 подъезд	Помещение консьержа пост охраны	15.29
29	Техническое	1 этаж 1 подъезд	Сан узел консьержа	3.68
30	Техническое	1 этаж 1 подъезд	куи	4.53
31	Общественное	1 этаж 1 подъезд	Лифтовый холл	7.5
32	Общественное	1 этаж 1 подъезд	Лест ничная клет ка	18.32
33	Общественное	1 этаж 2 подъезд	Тамбур	3.27
34	Техническое	1 этаж 2 подъезд	куи	2.92
35	Общественное	1 этаж 2 подъезд	Лифтовый холл	7.5
36	Техническое	1 этаж 2 подъезд	Помещение консьержа пост охраны	15.29
37	Техническое	1 этаж 2 подъезд	Сан узел консьержа	3.68
38	Техническое	1 этаж 2 подъезд	куи	4.53
39	Общественное	1 этаж 2 подъезд	Лест ничная клет ка	18.32
40	Общественное	1 этаж 3 подъезд	Тамбур	3.27
41	Техническое	1 этаж 3 подъезд	куи	2.92
42	Общественное	1 этаж 3 подъезд	Лифтовый холл	7.5

	Техническое	1 этаж 3 подъезд	Помещение консьержа пост охраны	15.29
44	Техническое	1 этаж 3 подъезд	Сан узел консьержа	3.68
45	Техническое	1 этаж 3 подъезд	КУИ	4.53
46	Общественное	1 этаж 3 подъезд	Лест ничная клет ка	18.32
47	Общественное	1 этаж 4 подъезд	Тамбур	3.27
48	Техническое	1 этаж 4 подъезд	КУИ	2.92
49	Общественное	1 этаж 4 подъезд	Лифтовый холл	7.5
50	Техническое	1 этаж 4 подъезд	Помещение консьержа пост охраны	15.29
51	Техническое	1 этаж 4 подъезд	Сан узел консьержа	3.68
52	Техническое	1 этаж 4 подъезд	КУИ	4.53
53	Общест венное	1 этаж 4 подъезд	Лест ничная клет ка	18.32
54	Общественное	2 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
55	Общест венное	2 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
56	Общественное	2 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
57	Общественное	2 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
58	Общественное	2 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
59	Общественное	2 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
60	Общественное	2 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
61	Общественное	2 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
62	Общественное	2 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
63	Общественное	2 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
64	Общественное	2 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
65	Общественное	2 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
66	Общественное	2 этаж подъезд 4	Лестничная клетка	18.32
67	Общественное	2 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
68	Общественное	2 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
69	Общественное	2 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
70	Общественное	3 этаж подъезд 1	Лестничная клетка	18.32
71	Общественное	3 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
72	Общественное	3 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
73	Общественное	3 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
		3 этаж подъезд 2	Лестничная клетка	18.32
75	Общественное	3 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
	Общественное	3 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
	Общественное	3 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
78	Общественное	3 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
79	Общественное	3 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
80	Общественное	3 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
	Общественное	3 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
82	Общественное	3 этаж подъезд 4	Лест ничная клет ка	18.32
83	Общественное	3 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
84	Общественное	3 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
85	Общественное	3 этаж подъезд 4	Коридор	23.9

86	Общественное	4 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
87	Общественное	4 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
88	Общест венное	4 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
89	Общест венное	4 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
90	Общественное	4 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
91	Общест венное	4 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
92	Общест венное	4 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
93	Общест венное	4 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
	Общест венное	4 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
95	Общест венное	4 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
96	Общест венное	4 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
97	Общест венное	4 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
100	Общест венное	4 этаж подъезд 4	Лест ничная клет ка	18.32
101	Общест венное	4 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
102	Общест венное	4 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
103	Общест венное	4 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
104	Общест венное	5 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
105	Общест венное	5 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
106	Общест венное	5 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
107	Общест венное	5 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
108	Общественное	5 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
109	Общественное	5 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
110	Общест венное	5 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
111	Общест венное	5 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
112	Общественное	5 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
113	Общественное	5 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
114	Общест венное	5 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
115	Общественное	5 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
116	Общественное	5 этаж подъезд 4	Лестничная клетка	18.32
117	Общественное	5 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
118	Общест венное	5 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
			Коридор	23.9
120	Общест венное	6 этаж подъезд 1	Лестничная клетка	18.32
121	Общест венное		Лоджия	7.74
122	Общест венное	6 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
123	Общественное	6 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
124	Общественное	6 этаж подъезд 2	Лестничная клетка	18.32
125	Общест венное	6 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
126	Общест венное	6 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
127	Общест венное	6 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
128	Общест венное	6 этаж подъезд 3	Лестничная клетка	18.32
129	Общест венное	6 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
130	Общест венное	6 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75

131	Общественное	6 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
132	Общест венное	6 этаж подъезд 4	Лест ничная клет ка	18.32
133	Общест венное	6 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
134	Общест венное	6 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
135	Общест венное	6 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
136	Общест венное	7 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
137	Общест венное	7 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
138	Общест венное	7 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
139	Общест венное	7 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
140	Общест венное	7 этаж подъезд 2	Лестничная клетка	18.32
141	Общественное	7 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
142	Общественное	7 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
143	Общественное	7 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
144	Общественное	7 этаж подъезд 3	Лестничная клетка	18.32
145	Общественное	7 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
146	Общественное	7 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
147	Общественное	7 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
148	Общественное	7 этаж подъезд 4	Лестничная клетка	18.32
149	Общественное	7 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
150	Общественное	7 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
151	Общественное	7 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
152	Общественное	8 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
153	Общественное	8 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
154	Общественное	8 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
155	Общественное	8 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
156	Общественное	8 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
157	Общественное	8 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
158	Общественное	8 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
159		8 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
160	Общественное	8 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
		8 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
			Лифтовый холл	13.75
			Коридор	18.06
			Лест ничная клет ка	18.32
			Лоджия	7.74
			Лифтовый холл	13.75
		8 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
		9 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
			Лоджия	7.74
			Лифтовый холл	13.75
		9 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
		9 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
173	Общественное	9 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74

174	Общественное	9 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
175	Общест венное	9 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
176	Общест венное	9 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
177	Общест венное	9 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
178	Общественное	9 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
		9 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
180	Общест венное	9 этаж подъезд 4	Лест ничная клет ка	18.32
181	Общест венное	9 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
182	Общест венное	9 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
183	Общест венное	9 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
184	Общест венное	10 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32
185	Общественное	10 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
186	Общест венное	10 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
187	Общественное	10 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
188	Общественное	10 этаж подъезд 2	Лест ничная клет ка	18.32
189	Общественное	10 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
190	Общественное	10 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
191	Общественное	10 этаж подъезд 2	Коридор	21.4
192	Общественное	10 этаж подъезд 3	Лест ничная клет ка	18.32
193	Общест венное	10 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
194	Общественное	10 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
195	Общественное	10 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
196	Общественное	10 этаж подъезд 4	Лест ничная клет ка	18.32
197	Общественное	10 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
198	Общественное	10 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
199	Общественное	10 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
200	Общественное	11 этаж подъезд 1	Лестничная клетка	18.32
201	Общественное	11 этаж подъезд 1	Лоджия	7.74
202	Общественное	11 этаж подъезд 1	Лифтовый холл	13.75
203	Общественное	11 этаж подъезд 1	Коридор	24.73
	Общественное	11 этаж подъезд 2	Лестничная клетка	18.32
		11 этаж подъезд 2	Лоджия	7.74
206	Общественное	11 этаж подъезд 2	Лифтовый холл	13.75
	Общественное		Коридор	21.4
	Общественное	11 этаж подъезд 3	Лестничная клетка	18.32
209	Общественное	11 этаж подъезд 3	Лоджия	7.74
210	Общественное	11 этаж подъезд 3	Лифтовый холл	13.75
211	Общественное	11 этаж подъезд 3	Коридор	18.06
	Общественное	11 этаж подъезд 4	Лестничная клетка	18.32
213	Общественное	11 этаж подъезд 4	Лоджия	7.74
	Общественное	11 этаж подъезд 4	Лифтовый холл	13.75
215	Общественное	11 этаж подъезд 4	Коридор	23.9
216	Общественное	12 этаж подъезд 1	Лест ничная клет ка	18.32

217	Общественное	12 этаж подъезд 1		Лоджия	7.74
218	· ·	12 этаж подъезд 1		Лифтовый холл	13.75
219	Общественное	12 этаж подъезд 1		Коридор	11.88
220		12 этаж подъезд 2		Лест ничная клет ка	18.32
221		12 этаж подъезд 2		Лоджия	7.74
222	Общественное	12 этаж подъезд 2		Лифтовый холл	13.75
223	Общественное	12 этаж подъезд 2		Коридор	11.88
224	Общественное	12 этаж подъезд 3		Лест ничная клет ка	18.32
225	Общественное	12 этаж подъезд 3		Лоджия	7.74
226	Общественное	12 этаж подъезд 3		Лифтовый холл	13.75
227	Общест венное	12 этаж подъезд 3		Коридор	11.88
228	Общест венное	12 этаж подъезд 4		Лестничная клетка	18.32
229	Общественное	12 этаж подъезд 4		Лоджия	7.74
230	Общественное	12 этаж подъезд 4		Лифтовый холл	13.75
231	Общественное	12 этаж подъезд 4		Коридор	11.88
					3638.62999999999
пре бол	кенерного оборудов едназначенного для нее чем одного помен ином доме	обслуживания 16.2.1			
N∘	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения		
	Надземные этажи, подъезд 1	Лифтовое (2 лифта)	Вертикальный транспорт		
	Надземные этажи, подъезд 2	Лифтовое (2 лифта)	Вертикальный транспорт		
	Надземные этажи, подъезд 3	Лифтовое (2 лифта)	Вертикальный транспорт		
	Надземные этажи, подъезд 4	Лифтовое (2 лифта)	Вертикальный транспорт		
15	Подземный этаж (жилая часть)	Водное устройство ВРУ-1	Вводно-распределит ельное уст ройст во		
6	Подземный этаж нежилые помещения)	Водное устройство ВРУ-2	Вводно-распределительное устройство		
7	Тодземный этаж	Водное устройство ВРУ-3	Вводно-распределит ельное устройст во		
8	Надземные этажи	Этажные учетно- распределительные щитки	Покварт ирное распределение энергии		
19 1	Подземный этаж, Надземные этажи	Элект росчет чики трансформат орного включения	Учет электроене	ргии	
10	Надземные этажи	Электросчетчики прямого включения	Учет электроенергии		

Поквартирный учет электроенергии

11 Надземные этажи

Элект росщет чики однофазные

12		Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
	Подземный этаж		Обеспечение требуемого напора воды в нижней зоне
_	Подземный этаж	Насосная станция верхней зоны	Обеспечение требуемого напора воды в верхней зоне
	Подземный этаж	Комбинированный счетчик холодной воды	Учет расхода воды на вводе в дом
16	Подземный этаж	Счет чик горячей воды	Учет общего расхода горячей воды
17	Надземные этажи	Счет чики холодной воды	Поквартирный учет расхода ХВС
18	Надземные этажи	Счет чики горячей воды	Поквартирный учет расхода ГВС
	Подземный этаж	Насосная станция пожарот ушения жилой и администрат ивной части	Обеспечение требуемого напора воды в сети пожаротушения жилой и административной части
20	Подземный этаж, Надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Система водоотведения
21	Подземный этаж	Насосная установка	Удаление воды при пожарот ушении
22	Подземный этаж	Насосная установка	Удаление аварийных вод из помещения насосной, ИТП
23		итп	Нагрев теплоносителя для отопления и горячего водоснабжения
24	Подземный этаж в ИТП	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ)	Учет тепловой энергии дома
25	Подземный этаж	Настенный электрический конвектор	От опление в элект рощит овых
26	Подземный этаж	Вент иляция подземной авт ост оянки	Удаление воздуха из подземной автостоянки, насосных, тепловых пунктах с механическим и етественным побуждением
27	Надземные этажи	Вент иляция офисных помещений	Удаление воздуха из офисных помещений с механическим и естественным побуждением
28	Надземные этажи	Вент иляция жилых помещений	Удаление воздуха из жилых помещений с естественным побуждением
29		Вент иляция подземной авт ост оянки	Обеспечение притока воздуха в подземную автостоянки с механическим побуждением
30	Надземный этаж	Вент иляция офисных помещений	Обеспечение притока воздуха в офисную часть
21	Надземные этажи	Выт яжная прот иводымная вент иляция	Удаление дыма из подземной автостоянки, из коридоров офисной части, из коридоров жилой части
22	Подземныи этаж,	Прит очная прот иводымная вент иляция	Компенсация дымоудаления из автостоянки, из коридоров 1 этажа, из коридоров жилого здания
33	Подземный этаж, Надземные этажи	Прит очная прот иводымная вент иляция	Подача воздуха в тамбур-шлюзы при лифтах подземной автостоянки,тамбур-шлюзы незадымляемых лестничных клеток, в зоны безопастности жилья, в зоны безопастности МГН, в шахты лифта.
34	HALISEMHEIN ALAK	Система кондиционироавния воздуха	Охлаждение офисных помещений
35	Надземные этажи	Система управления доступом	Система управления доступом в помещения жилой части дома
	Надземные этажи	Диспет черизация лифтов	Обеспечение деспет черизации лифтов
	Надземные этажи	Автоматическая система пожарной сигнализации	Управление инженерными системами. Передача сигнала в МЧС
38	Подземный этаж, Надземные этажи	Система оповещения при пожаре	Оповещение людей при пожаре
	Полземный этаж	Автоматическая установка пожаротушения	Пожаротушение автостоянки

	Автоматическ	кая установк	a			
40	пожаротушен	ния '		Для создания завес из воды , препятствующих распространению огня		
41 Подземный этаж	Автоматическая установка пожаротушения		a .	Пожарот ушение автостоянки		
42 Подземный этаж, Надземные этажи	Система рече пожаре	вого оповец	цения о	Оповещение людей при пожаре		
43 Надземные этажи	Система двух пожаре	сторонней с	вязи о	Двухст ороння связь с пожарным постом в зонах безопасности.		
				ства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе ксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов		
17.1 О примерном граф реализации проекта ст		17.1.1		ализации проекта строительства: ентов готовности		
	•	17.1.2		емый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: ал 2020		
17.1 (2) О примерном гр реализации проекта ст	•	17.1.1		ализации проекта строительства: ентов готовности		
	•	17.1.2		емый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>ал 2021</b>		
17.1 (3) О примерном гр реализации проекта ст	•	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
	•	17.1.2		емый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>ал 2021</b>		
17.1 (4) О примерном гр реализации проекта ст		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>			
	•	17.1.2	Планиру	емый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  ал 2022		
17.1 (5) О примерном гр реализации проекта ст		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости			
		17.1.2		емый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: ал 2022		
осуществлению платех строительстве многок Федерации»	кей, указанных вартирных дом	в пунктах 7	и 8 част	ногоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих и 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской		
18.1 О планируемой ст с ст роит ельст ва	римост и	18.1.1		мемая стоимость строительства: <b>2000 руб.</b>		
18.2 О размере подлеж осуществлению платех указанных в пунктах 7 истатьи 18 Федерально 30 декабря 2004 г. № 2 участии в долевом стромногоквартирных домо объектов недвижимост внесении изменений в законодательные акты Федерации»	кей, 18 части 1 го закона от 14-ФЗ «Об оительстве в и иных чи о некоторые	18.2.1		же по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной вности договору о развитии застроенной территории:		

	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
		ств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства бязательных 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: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 61:44:10904:1083
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: <b>Нет</b>
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: Юго-Западный банк ПАО Сбербанк г. Ростов-на-Дону
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810552090020810
		Корреспондентский счет: <b>3010181060000000602</b>
		БИК: <b>046015602</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>774401001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>09246903</b>

19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>

	Количест во договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской
	количество договоров, заключенных с использованием иных спосооов обеспечения гражданской от вет ст венност и застройщика:
[13.7.1.1.2.3]	0
19.7.1.1.3	Машино-места:
	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0
	Количест во договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и застройщика: <b>0</b>
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	Вид объекта долевого строительства:
	жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с
19.7.2.1.1.1	использованием счет ов эскроу: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>О м2</b>
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:

	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счет ов эскроу: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от ветственности застройщика: О руб.		
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:		
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и застройщика: О руб.		
	19.7.3.1.3	Машино-места:		
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>		
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской от вет ст венност и заст ройщика: <b>0 руб.</b>		
20 Об иных соглашениях и о сделках, н (или) иного объекта недвижимости, з	а основании а исключени	и которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и нем привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного	vставного к			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 125600000 руб.		
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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной инфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венност ь:		
		Вид объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.8	Цели затрат застройщика:		
23 Иная, не противоречащая законод	ательству, и	информация о проекте		
		Иная информация о проекте:		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	номер инжинирингового счета 40702810552090020810 БИК 046015602 кор/счет 3010181060000000602 Юго-Запапдный ПАО Сбербанк г. ростов-на-Дону		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1			

## КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1В7АЕ5DAEC1011E9811F1402EC316D9E00

Владелец: ООО "МСК-СТРОЙ", Степанов Даниил

Валерьевич, Москва

Действителен: с 11.10.2019 по 11.10.2020