

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Город «Крымская роза»_1 очередь

№ 91-000043

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "АКУРА"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СК "АКУРА"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 295033
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Республика Крым
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Луговая
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6Н/2А;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 10;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 88003028808
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@monolit.net
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://www.krymroza.site/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Семененко
	1.5.2	Имя: Валерий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности: генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9102063302
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1149102169039
	2.1.3	Год регистрации: 2014
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «М-АКТИВ»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9102240209
	3.1.4	Голосов в органе управления: 15 %

3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 498 000 р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 215 729 000 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 455 212 000 р.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Не соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	7.2	Полное наименование поручителя: Общество с ограниченной ответственностью "М-АКТИВ"
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 9102240209
	7.2	Сведения о договоре поручительства: Договор поручительства по обязательствам по договорам участия в долевом строительстве от 02.03.2018 № 8 2/75-н/82-2018-1-506
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Проводятся
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Не подано

	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Не подано
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не подано
	7.2.12	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 поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: 1.Эмиров Э.Н., владеющий 65% доли в уставном капитале ООО "СК "АКУРА", соответствует требованиям, предусмотренным ч. 3 ст. 3.2 Федерального закона от 30.12.2004 № 214-ФЗ 2. Расчетный счет № 40702810200230000489, АО "ГЕНБАНК", ИНН 7750005820, БИК 043510123, КПП 910201001 для осуществления операций по обязательствам застройщика, возникшим до вступления в силу ФЗ от 01.07.2018г. №175-ФЗ «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН "ОБ УЧАСТИИ В ДОЛЕВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" И ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» 3. Расчетный счет №40702810441760012390, РНКБ БАНК (ПАО), ИНН 7701105460, БИК 043510607, КПП 910201001, открытый застройщиком во исполнение требований ч.8 ст.8 ФЗ от 01.07.2018г. №175-ФЗ «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН "ОБ УЧАСТИИ В ДОЛЕВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" И ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 6
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проектной документацией предусмотрено единое архитектурно-планировочное решение, соответствующее градостроительному плану земельного участка
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: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1
	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18

	9.2.20	Общая площадь объекта: 10935,7 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
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: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 2
	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 9380,04 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 3

	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 9380,04 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
9.2 (4) 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: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 4
	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 8
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 8
	9.2.20	Общая площадь объекта: 7241,18 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
9.2 (5) 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: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:

	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 5
	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 8
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 8
	9.2.20	Общая площадь объекта: 3959,31 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
9.2 (6) 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: Республика Крым
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 6
	9.2.16	Уточнение адреса: Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 8
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 8
	9.2.20	Общая площадь объекта: 3959,31 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 7
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6075,6 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4860,1 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10935,7 м2

9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6577,26 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2802,78 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 9380,04 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6577,26 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2802,78 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 9380,04 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3778 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3463,18 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7241,18 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2163,28 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1796,03 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3959,31 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2163,28 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1796,03 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3959,31 м2
Объект №1		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КРЫМСПЕЦГЕОЛОГИЯ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102205660
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО № 1»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 3662201201
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: 29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 36-2-1-3-0061-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА»

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 8911017645
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация о начале выполнения строительных работ №РК08318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
	12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка	
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность	
12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым	
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_:29513__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328 кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности

13.1.3		Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ
13.1.4		Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и наземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
13.1.5		Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
13.1.6		Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
13.1.7		Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
13.1.8		Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Requirol)
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		
14.1.1		Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
14.1.2		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
14.1.3		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
14.1.4		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
14.1.5		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
14.1.6		Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
14.1.7		Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
14.1.8		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		
14.1.1		Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
14.1.2		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
14.1.3		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
14.1.4		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
14.1.5		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
14.1.6		Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
14.1.7		Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
14.1.8		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
14.1.3		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
14.1.4		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
14.1.5		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102024350

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 124
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 124
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 124
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
3А	Квартира	1	1	72,93	3
2А	Квартира	2	1	59,61	2
2Б	Квартира	2	1	59,61	2
1А	Квартира	2	1	37,35	1
2А	Квартира	3	1	59,08	2
1А	Квартира	3	1	37,77	1
1Б	Квартира	3	1	37,77	1
2Б	Квартира	3	1	60,04	2
2В	Квартира	3	1	60,04	2
1В	Квартира	3	1	37,77	1
1Г	Квартира	3	1	37,77	1
2Г	Квартира	3	1	59,5	2
2А	Квартира	4	1	59,08	2
1А	Квартира	4	1	37,77	1
1Б	Квартира	4	1	37,77	1
2Б	Квартира	4	1	60,04	2
2В	Квартира	4	1	60,04	2
1В	Квартира	4	1	37,77	1
1Г	Квартира	4	1	37,77	1
2Г	Квартира	4	1	59,5	2
2А	Квартира	5	1	59,08	2
1А	Квартира	5	1	37,77	1
1Б	Квартира	5	1	37,77	1
2Б	Квартира	5	1	60,04	2
2В	Квартира	5	1	60,04	2
1В	Квартира	5	1	37,77	1
1Г	Квартира	5	1	37,77	1
2Г	Квартира	5	1	59,5	2
2А	Квартира	6	1	59,08	2
1А	Квартира	6	1	37,77	1
1Б	Квартира	6	1	37,77	1
2Б	Квартира	6	1	60,04	2
2В	Квартира	6	1	60,04	2
1В	Квартира	6	1	37,77	1

1Г	Квартира	6	1	37,77	1
2Г	Квартира	6	1	59,5	2
2А	Квартира	7	1	59,08	2
1А	Квартира	7	1	37,77	1
1Б	Квартира	7	1	37,77	1
2Б	Квартира	7	1	60,04	2
2В	Квартира	7	1	60,04	2
1В	Квартира	7	1	37,77	1
1Г	Квартира	7	1	37,77	1
2Г	Квартира	7	1	59,5	2
2А	Квартира	8	1	59,08	2
1А	Квартира	8	1	37,77	1
1Б	Квартира	8	1	37,77	1
2Б	Квартира	8	1	60,04	2
2В	Квартира	8	1	60,04	2
1В	Квартира	8	1	37,77	1
1Г	Квартира	8	1	37,77	1
2Г	Квартира	8	1	59,5	2
2А	Квартира	9	1	59,08	2
1А	Квартира	9	1	37,77	1
1Б	Квартира	9	1	37,77	1
2Б	Квартира	9	1	60,04	2
2В	Квартира	9	1	60,04	2
1В	Квартира	9	1	37,77	1
1Г	Квартира	9	1	37,77	1
2Г	Квартира	9	1	59,5	2
2А	Квартира	10	1	59,08	2
1А	Квартира	10	1	37,77	1
1Б	Квартира	10	1	37,77	1
2Б	Квартира	10	1	60,04	2
2В	Квартира	10	1	60,04	2
1В	Квартира	10	1	37,77	1
1Г	Квартира	10	1	37,77	1
2Г	Квартира	10	1	59,5	2
2А	Квартира	11	1	59,08	2
1А	Квартира	11	1	37,77	1
1Б	Квартира	11	1	37,77	1
2Б	Квартира	11	1	60,04	2
2В	Квартира	11	1	60,04	2
1В	Квартира	11	1	37,77	1
1Г	Квартира	11	1	37,77	1
2Г	Квартира	11	1	59,5	2
2А	Квартира	12	1	59,08	2
1А	Квартира	12	1	37,77	1
1Б	Квартира	12	1	37,77	1
2Б	Квартира	12	1	60,04	2
2В	Квартира	12	1	60,04	2
1В	Квартира	12	1	37,77	1
1Г	Квартира	12	1	37,77	1
2Г	Квартира	12	1	59,5	2
2А	Квартира	13	1	59,08	2
1А	Квартира	13	1	37,77	1
1Б	Квартира	13	1	37,77	1
2Б	Квартира	13	1	60,04	2
2В	Квартира	13	1	60,04	2
1В	Квартира	13	1	37,77	1
1Г	Квартира	13	1	37,77	1
2Г	Квартира	13	1	59,5	2
2А	Квартира	14	1	59,08	2
1А	Квартира	14	1	37,77	1
1Б	Квартира	14	1	37,77	1
2Б	Квартира	14	1	60,04	2
2В	Квартира	14	1	60,04	2
1В	Квартира	14	1	37,77	1
1Г	Квартира	14	1	37,77	1
2Г	Квартира	14	1	59,5	2
2А	Квартира	15	1	59,08	2
1А	Квартира	15	1	37,77	1
1Б	Квартира	15	1	37,77	1
2Б	Квартира	15	1	60,04	2
2В	Квартира	15	1	60,04	2

1В	Квартира	15	1	37,77	1
1Г	Квартира	15	1	37,77	1
2Г	Квартира	15	1	59,5	2
2А	Квартира	16	1	59,08	2
1А	Квартира	16	1	37,77	1
1Б	Квартира	16	1	37,77	1
2Б	Квартира	16	1	60,04	2
2В	Квартира	16	1	60,04	2
1В	Квартира	16	1	37,77	1
1Г	Квартира	16	1	37,77	1
2Г	Квартира	16	1	59,5	2
2А	Квартира	17	1	59,08	2
1А	Квартира	17	1	37,77	1
1Б	Квартира	17	1	37,77	1
2Б	Квартира	17	1	60,04	2
2В	Квартира	17	1	60,04	2
1В	Квартира	17	1	37,77	1
1Г	Квартира	17	1	37,77	1
2Г	Квартира	17	1	59,5	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	Подвал	1	1,23	undefined	undefined
2	Нежилое	Подвал	1	1,23	undefined	undefined
3	Нежилое	Подвал	1	1,23	undefined	undefined
4	Нежилое	Подвал	1	1,3	undefined	undefined
5	Нежилое	Подвал	1	1,3	undefined	undefined
6	Нежилое	Подвал	1	1,31	undefined	undefined
7	Нежилое	Подвал	1	1,36	undefined	undefined
8	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
9	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
10	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
11	Нежилое	Подвал	1	1,36	undefined	undefined
12	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
13	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
14	Нежилое	Подвал	1	1,37	undefined	undefined
15	Нежилое	Подвал	1	1,15	undefined	undefined
16	Нежилое	Подвал	1	1,15	undefined	undefined
17	Нежилое	Подвал	1	1,15	undefined	undefined
18	Нежилое	Подвал	1	1,15	undefined	undefined
19	Нежилое	Подвал	1	1,15	undefined	undefined
20	Нежилое	Подвал	1	1,35	undefined	undefined
21	Нежилое	Подвал	1	1,43	undefined	undefined
22	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
23	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
24	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
25	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
26	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
27	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
28	Нежилое	Подвал	1	1,14	undefined	undefined
29	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
30	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
31	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
32	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
33	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
34	Нежилое	Подвал	1	1,57	undefined	undefined
35	Нежилое	Подвал	1	1,67	undefined	undefined
36	Нежилое	Подвал	1	2,52	undefined	undefined
37	Нежилое	Подвал	1	1,38	undefined	undefined
38	Нежилое	Подвал	1	1,38	undefined	undefined
39	Нежилое	Подвал	1	1,38	undefined	undefined
40	Нежилое	Подвал	1	1,38	undefined	undefined
41	Нежилое	Подвал	1	1,45	undefined	undefined
42	Нежилое	Подвал	1	1,25	undefined	undefined
43	Нежилое	Подвал	1	1,24	undefined	undefined
44	Нежилое	Подвал	1	1,24	undefined	undefined
45	Нежилое	Подвал	1	0,96	undefined	undefined
46	Нежилое	Подвал	1	0,94	undefined	undefined
47	Нежилое	Подвал	1	0,94	undefined	undefined
48	Нежилое	Подвал	1	0,94	undefined	undefined
49	Нежилое	Подвал	1	0,94	undefined	undefined

121	Нежилое	Подвал	1	1,2	undefined	undefined
122	Нежилое	Подвал	1	2,04	undefined	undefined
123	Нежилое	Подвал	1	5,05	undefined	undefined
124	Нежилое	Подвал	1	1,99	undefined	undefined

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	125-Коридор	Подвал, 1 подъезд	Нежилое	168.04
2	126-ИПТ	Подвал, 1 подъезд	Техническое	47.92
3	127-Насосная	Подвал, 1 подъезд	Техническое	16.01
4	128-Тамбур	Подвал, 1 подъезд	Нежилое	14.44
5	129-Электрощитовая	Подвал, 1 подъезд	Нежилое	10.57
6	130-Помещение СС	Подвал, 1 подъезд	Техническое	9.26
7	131-Насосная	Подвал, 1 подъезд	Техническое	14.88
8	132-Тамбур	Подвал, 1 подъезд	Нежилое	6
9	133-Подвальное помещение	Подвал, 1 подъезд	Нежилое	486.97
10	1-Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.79
11	2-Лифтовый холл	1 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.6
12	3-Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Нежилое	23.31
13	4-Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Нежилое	8.06
14	5-Колясочная	1 этаж, 1 подъезд	Хозяйственно-бытовое	16.4
15	6-Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Нежилое	6.38
16	1-Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
17	2-Лифтовый холл	2 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
18	3-Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Нежилое	32.21
19	1-Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
20	2-Лифтовый холл	3 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
21	3-Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
22	1-Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
23	2-Лифтовый холл	4 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
24	3-Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
25	1-Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
26	2-Лифтовый холл	5 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
27	3-Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
28	1-Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
29	2-Лифтовый холл	6 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
30	3-Коридор	6 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
31	1-Лестничная клетка	7 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
32	2-Лифтовый холл	7 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
33	3-Коридор	7 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
34	1-Лестничная клетка	8 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
35	2-Лифтовый холл	8 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
36	3-Коридор	8 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
37	1-Лестничная клетка	9 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
38	2-Лифтовый холл	9 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
39	3-Коридор	9 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
40	1-Лестничная клетка	10 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
41	2-Лифтовый холл	10 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
42	3-Коридор	10 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
43	1-Лестничная клетка	11 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
44	2-Лифтовый холл	11 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
45	3-Коридор	11 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
46	1-Лестничная клетка	12 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
47	2-Лифтовый холл	12 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
48	3-Коридор	12 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
49	1-Лестничная клетка	13 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
50	2-Лифтовый холл	13 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
51	3-Коридор	13 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
52	1-Лестничная клетка	14 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
53	2-Лифтовый холл	14 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
54	3-Коридор	14 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
55	1-Лестничная клетка	15 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
56	2-Лифтовый холл	15 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
57	3-Коридор	15 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
58	1-Лестничная клетка	16 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
59	2-Лифтовый холл	16 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38
60	3-Коридор	16 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36.75
61	1-Лестничная клетка	17 этаж, 1 подъезд	Нежилое	4.04
62	2-Лифтовый холл	17 этаж, 1 подъезд	Нежилое	11.38

63	3-Коридор	17 этаж, 1 подъезд	Нежилое	36,75
64	1-Лестничная клетка	Технический чердак, 1 подъезд	Нежилое	4,04
65	2-Тамбур-шлюз	Технический чердак, 1 подъезд	Нежилое	11,38
66	3-Технический чердак	Технический чердак, 1 подъезд	Техническое	443,86
67	1-Лестничная клетка	Отм. 53,540, 1 подъезд	Нежилое	5,55
68	2-Машинное помещение	Отм. 53,540, 1 подъезд	Техническое	20,3
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	1 этап - лифтовая шахта	Пассажирские лифты на 400 кг и 1000 кг	Перевозка пассажиров	
2	1 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов	
3	1 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии	
4	1 этап - квартирные щиты 124 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии	
5	1 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХНд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная станция WILO COR-3 Helix V 610/SKw-EB-R Q=14,50 м3/час, H=57 м, N=4,4 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды	
6	1 этап - узел учета квартир 124 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах	
7	1 этап - помещение тепловой камеры в подвале	Узел комм. учета потребляемой теплоэнергии, узлы счетчиков расхода воды, узлы присоединения систем отопления здания, расширительные баки «Reflex», пластинчатые теплообменники «РИДАН», насосы циркуляционных контуров фирмы «Grundfos»	Распределение тепловой энергии	
8	1 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале	Сильфонные компенсаторы «Энергия»	Распределение тепловой энергии	
9	1 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии	
10	1 этап - помещения квартир 124 шт.	Стальные панельные радиаторы «Purmo», теплосчетчики фирмы «Авектра», автоматические балансировочные клапаны типа ASV-PV и ASV-I фирмы «Danfoss», терморегуляторы с программным датчиком температуры пола фирмы «KAN-therm»	Распределение тепловой энергии	
11	1 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа ОКЛ-1D с автоматически и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре	
12	1 этап - помещение узла связи в подвале	ИС «Рубеж»	Системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	
13	1 этап - технические помещения дома	ГУ «Планар-СГ-24»	Система коллективного приема телевидения	
14	1 этап - на путях эвакуации, в коридорах и технических помещениях, в помещениях ДДУ	Автоматические адресные дымовые «ИП212-64 прот. R3» и ручные «ИПР513-11 прот. R3» пожарные извещатели	Противопожарная защита	
15	1 этап - помещения ДДУ на 1 этаже	Воздушно-тепловые завесы типа КЭВ-6П фирмы «Тепломах»	Распределение тепловой энергии	
16	1 этап - водомерный узел ДДУ в подвале	Крыльчатый счетчик ВСХ-40, насосная установка WILO CO-2 Helix V 1601/SK-FFS-S-R Q=9,0м3/час, H=10 м, N=0,5 кВт	Распределение и учет воды для ДДУ	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019	
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020	
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020	
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1523152499 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд				

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация на начало выполнения строительных работ № РК08318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_ :29513__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328 кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и надземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Requipol)
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 9102059803
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 9102024350

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 134
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 134
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 134
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Квартира	1	2	58,62	2
1А	Квартира	1	2	38,22	1
1Б	Квартира	1	2	38,22	1
2Б	Квартира	1	2	59,62	2
3А	Квартира	1	2	72,93	3
3Б	Квартира	1	2	73,81	3
2А	Квартира	2	2	59,08	2
1А	Квартира	2	2	37,77	1
1Б	Квартира	2	2	37,77	1
2Б	Квартира	2	2	60,04	2
2В	Квартира	2	2	60,04	2
1В	Квартира	2	2	37,77	1
1Г	Квартира	2	2	37,77	1
2Г	Квартира	2	2	59,5	2
2А	Квартира	3	2	59,08	2
1А	Квартира	3	2	37,77	1
1Б	Квартира	3	2	37,77	1
2Б	Квартира	3	2	60,04	2
2В	Квартира	3	2	60,04	2
1В	Квартира	3	2	37,77	1
1Г	Квартира	3	2	37,77	1
2Г	Квартира	3	2	59,5	2
2А	Квартира	4	2	59,08	2
1А	Квартира	4	2	37,77	1
1Б	Квартира	4	2	37,77	1
2Б	Квартира	4	2	60,04	2
2В	Квартира	4	2	60,04	2
1В	Квартира	4	2	37,77	1
1Г	Квартира	4	2	37,77	1
2Г	Квартира	4	2	59,5	2
2А	Квартира	5	2	59,08	2
1А	Квартира	5	2	37,77	1
1Б	Квартира	5	2	37,77	1
2Б	Квартира	5	2	60,04	2
2В	Квартира	5	2	60,04	2
1В	Квартира	5	2	37,77	1
1Г	Квартира	5	2	37,77	1
2Г	Квартира	5	2	59,5	2
2А	Квартира	6	2	59,08	2

1А	Квартира	6	2	37,77	1
1Б	Квартира	6	2	37,77	1
2Б	Квартира	6	2	60,04	2
2В	Квартира	6	2	60,04	2
1В	Квартира	6	2	37,77	1
1Г	Квартира	6	2	37,77	1
2Г	Квартира	6	2	59,5	2
2А	Квартира	7	2	59,08	2
1А	Квартира	7	2	37,77	1
1Б	Квартира	7	2	37,77	1
2Б	Квартира	7	2	60,04	2
2В	Квартира	7	2	60,04	2
1В	Квартира	7	2	37,77	1
1Г	Квартира	7	2	37,77	1
2Г	Квартира	7	2	59,5	2
2А	Квартира	8	2	59,08	2
1А	Квартира	8	2	37,77	1
1Б	Квартира	8	2	37,77	1
2Б	Квартира	8	2	60,04	2
2В	Квартира	8	2	60,04	2
1В	Квартира	8	2	37,77	1
1Г	Квартира	8	2	37,77	1
2Г	Квартира	8	2	59,5	2
2А	Квартира	9	2	59,08	2
1А	Квартира	9	2	37,77	1
1Б	Квартира	9	2	37,77	1
2Б	Квартира	9	2	60,04	2
2В	Квартира	9	2	60,04	2
1В	Квартира	9	2	37,77	1
1Г	Квартира	9	2	37,77	1
2Г	Квартира	9	2	59,5	2
2А	Квартира	10	2	59,08	2
1А	Квартира	10	2	37,77	1
1Б	Квартира	10	2	37,77	1
2Б	Квартира	10	2	60,04	2
2В	Квартира	10	2	60,04	2
1В	Квартира	10	2	37,77	1
1Г	Квартира	10	2	37,77	1
2Г	Квартира	10	2	59,5	2
2А	Квартира	11	2	59,08	2
1А	Квартира	11	2	37,77	1
1Б	Квартира	11	2	37,77	1
2Б	Квартира	11	2	60,04	2
2В	Квартира	11	2	60,04	2
1В	Квартира	11	2	37,77	1
1Г	Квартира	11	2	37,77	1
2Г	Квартира	11	2	59,5	2
2А	Квартира	12	2	59,08	2
1А	Квартира	12	2	37,77	1
1Б	Квартира	12	2	37,77	1
2Б	Квартира	12	2	60,04	2
2В	Квартира	12	2	60,04	2
1В	Квартира	12	2	37,77	1
1Г	Квартира	12	2	37,77	1
2Г	Квартира	12	2	59,5	2
2А	Квартира	13	2	59,08	2
1А	Квартира	13	2	37,77	1
1Б	Квартира	13	2	37,77	1
2Б	Квартира	13	2	60,04	2
2В	Квартира	13	2	60,04	2
1В	Квартира	13	2	37,77	1
1Г	Квартира	13	2	37,77	1
2Г	Квартира	13	2	59,5	2
2А	Квартира	14	2	59,08	2
1А	Квартира	14	2	37,77	1
1Б	Квартира	14	2	37,77	1
2Б	Квартира	14	2	60,04	2
2В	Квартира	14	2	60,04	2
1В	Квартира	14	2	37,77	1
1Г	Квартира	14	2	37,77	1
2Г	Квартира	14	2	59,5	2

45	Нежилое	Подвал	2	1,59	undefined	undefined
46	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
47	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
48	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
49	Нежилое	Подвал	2	1,38	undefined	undefined
50	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
51	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
52	Нежилое	Подвал	2	1,55	undefined	undefined
53	Нежилое	Подвал	2	1,98	undefined	undefined
54	Нежилое	Подвал	2	1,73	undefined	undefined
55	Нежилое	Подвал	2	1,71	undefined	undefined
56	Нежилое	Подвал	2	1,71	undefined	undefined
57	Нежилое	Подвал	2	1,53	undefined	undefined
58	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
59	Нежилое	Подвал	2	1,35	undefined	undefined
60	Нежилое	Подвал	2	1,35	undefined	undefined
61	Нежилое	Подвал	2	1,41	undefined	undefined
62	Нежилое	Подвал	2	1,65	undefined	undefined
63	Нежилое	Подвал	2	1,55	undefined	undefined
64	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
65	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
66	Нежилое	Подвал	2	1,38	undefined	undefined
67	Нежилое	Подвал	2	1,65	undefined	undefined
68	Нежилое	Подвал	2	1,55	undefined	undefined
69	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
70	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
71	Нежилое	Подвал	2	1,38	undefined	undefined
72	Нежилое	Подвал	2	1,59	undefined	undefined
73	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
74	Нежилое	Подвал	2	1,55	undefined	undefined
75	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
76	Нежилое	Подвал	2	1,44	undefined	undefined
77	Нежилое	Подвал	2	1,44	undefined	undefined
78	Нежилое	Подвал	2	1,44	undefined	undefined
79	Нежилое	Подвал	2	1,44	undefined	undefined
80	Нежилое	Подвал	2	1,44	undefined	undefined
81	Нежилое	Подвал	2	1,27	undefined	undefined
82	Нежилое	Подвал	2	1,12	undefined	undefined
83	Нежилое	Подвал	2	1,12	undefined	undefined
84	Нежилое	Подвал	2	1,12	undefined	undefined
85	Нежилое	Подвал	2	1,35	undefined	undefined
86	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
87	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
88	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
89	Нежилое	Подвал	2	1,22	undefined	undefined
90	Нежилое	Подвал	2	1,15	undefined	undefined
91	Нежилое	Подвал	2	1,24	undefined	undefined
92	Нежилое	Подвал	2	1,36	undefined	undefined
93	Нежилое	Подвал	2	1,4	undefined	undefined
94	Нежилое	Подвал	2	1,41	undefined	undefined
95	Нежилое	Подвал	2	1,34	undefined	undefined
96	Нежилое	Подвал	2	1,34	undefined	undefined
97	Нежилое	Подвал	2	1,4	undefined	undefined
98	Нежилое	Подвал	2	1,4	undefined	undefined
99	Нежилое	Подвал	2	1,36	undefined	undefined
100	Нежилое	Подвал	2	1,24	undefined	undefined
101	Нежилое	Подвал	2	1,15	undefined	undefined
102	Нежилое	Подвал	2	1,22	undefined	undefined
103	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
104	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
105	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
106	Нежилое	Подвал	2	1,35	undefined	undefined
107	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
108	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
109	Нежилое	Подвал	2	1,09	undefined	undefined
110	Нежилое	Подвал	2	1,09	undefined	undefined
111	Нежилое	Подвал	2	1,09	undefined	undefined
112	Нежилое	Подвал	2	1,09	undefined	undefined
113	Нежилое	Подвал	2	1,22	undefined	undefined
114	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
115	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined

116	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
117	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
118	Нежилое	Подвал	2	1,19	undefined	undefined
119	Нежилое	Подвал	2	1,6	undefined	undefined
120	Нежилое	Подвал	2	1,55	undefined	undefined
121	Нежилое	Подвал	2	1,54	undefined	undefined
122	Нежилое	Подвал	2	1,47	undefined	undefined
123	Нежилое	Подвал	2	1,23	undefined	undefined
124	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
125	Нежилое	Подвал	2	1,29	undefined	undefined
126	Нежилое	Подвал	2	1,33	undefined	undefined
127	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined
128	Нежилое	Подвал	2	1	undefined	undefined
129	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined
130	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined
131	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined
132	Нежилое	Подвал	2	1	undefined	undefined
133	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined
134	Нежилое	Подвал	2	0,99	undefined	undefined

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	135-Насосная	Подвал, 2 подъезд	Техническое	10.95
2	136-Подвал	Подвал, 2 подъезд	Нежилое	168.23
3	137-Электрощитовая	Подвал, 2 подъезд	Техническое	15.24
4	138-Коридор	Подвал, 2 подъезд	Нежилое	5.33
5	139-Индивидуальный тепловой пункт	Подвал, 2 подъезд	Техническое	46.75
6	140-Коридор	Подвал, 2 подъезд	Нежилое	5.91
7	141-Помещение сетей связи	Подвал, 2 подъезд	Техническое	5.62
8	142-Тамбур	Подвал, 2 подъезд	Нежилое	25.8
9	1-Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Нежилое	7.64
10	2-Лифтовый холл	1 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.6
11	3-Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Нежилое	60.07
12	4-Колясочная	1 этаж, 2 подъезд	Хозяйственно-бытовое	5.44
13	5-Колясочная	1 этаж, 2 подъезд	Хозяйственно-бытовое	4.54
14	6-ПУИ	1 этаж, 2 подъезд	Техническое	2.34
15	7-Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.35
16	8-Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Нежилое	6.86
17	1-Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
18	2-Лифтовый холл	2 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
19	3-Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
20	1-Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
21	2-Лифтовый холл	3 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
22	3-Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
23	1-Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
24	2-Лифтовый холл	4 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
25	3-Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
26	1-Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
27	2-Лифтовый холл	5 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
28	3-Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
29	1-Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
30	2-Лифтовый холл	6 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
31	3-Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
32	1-Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
33	2-Лифтовый холл	7 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
34	3-Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
35	1-Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
36	2-Лифтовый холл	8 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
37	3-Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
38	1-Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
39	2-Лифтовый холл	9 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
40	3-Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
41	1-Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
42	2-Лифтовый холл	10 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
43	3-Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
44	1-Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
45	2-Лифтовый холл	11 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
46	3-Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
47	1-Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04

48	2-Лифтовый холл	12 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
49	3-Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
50	1-Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
51	2-Лифтовый холл	13 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
52	3-Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
53	1-Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
54	2-Лифтовый холл	14 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
55	3-Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
56	1-Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
57	2-Лифтовый холл	15 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
58	3-Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
59	1-Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
60	2-Лифтовый холл	16 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
61	3-Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
62	1-Лестничная клетка	17 этаж, 2 подъезд	Нежилое	4.04
63	2-Лифтовый холл	17 этаж, 2 подъезд	Нежилое	11.38
64	3-Коридор	17 этаж, 2 подъезд	Нежилое	36.75
65	1-Лестничная клетка	Технический чердак, 2 подъезд	Нежилое	4.04
66	2-Тамбур-шлюз	Технический чердак, 2 подъезд	Нежилое	11.38
67	3- Технический чердак	Технический чердак, 2 подъезд	Техническое	443.86
68	1-Лестничная клетка	Отм. 53,540, 2 подъезд	Нежилое	5.55
69	2-Машинное помещение	Отм. 53,540, 2 подъезд	Техническое	20,3

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	2 этап - лифтовая шахта	Пассажирские лифты на 400 кг и 1000 кг	Перевозка пассажиров
2	2 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов
3	2 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии
4	2 этап - квартирные щиты 134 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии
5	2 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХнд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная станция WILO COR-3 Helix V 610/SKw-EB-R Q=14,50 м3/час, H=57 м, N=4,4 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды
6	2 этап - узел учета квартир 134 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах
7	2 этап - помещение тепловой камеры в подвале	Узел комм. учета потребляемой теплоэнергии, узлы счетчиков расхода воды, узлы присоединения систем отопления здания, расширительные баки «Reflex», пластинчатые теплообменники «РИДАН», насосы циркуляционных контуров фирмы «Grundfos»	Распределение тепловой энергии
8	2 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале	Сифонные компенсаторы «Энергия»	Распределение тепловой энергии
9	2 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии
10	2 этап - помещения квартир 134 шт.	Стальные панельные радиаторы «Purmo», теплосчетчики фирмы «Авектра», автоматические балансировочные клапаны типа ASV-PV и ASV-I фирмы «Danfoss», терморегуляторы с программным датчиком температуры пола фирмы «KAN-therm»	Распределение тепловой энергии
11	2 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа OKL-1D с автоматически и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре
12	2 этап - помещение узла связи в подвале	ИС «Рубеж»	Системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре
13	2 этап - технические помещения дома	ГУ «Планар-СГ-24»	Система коллективного приема телевидения
14	2 этап - на путях эвакуации, в коридорах и технических помещениях	Автоматические адресные дымовые «ИП212-64 прот. R3» и ручные «ИПП513-11 прот. R3» пожарные извещатели	Противопожарная защита

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1523152499 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Использование счетов эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 90:22:010201:29513
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: Уплачено
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 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1500000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В соответствии с Договором поручительства по обязательствам по договорам участия в долевом строительстве от 02.03.2018 № 82/75-н/82-2018-1-506, поручителем является ООО "М-АКТИВ" с уставным капиталом 400010000,00 руб. (четыреста миллионов десять тысяч).
Объект №3		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КРЫМСПЕЦГЕОЛОГИЯ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102205660
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно -правовой формы: «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО № 1»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 3662201201
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: 29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 36-2-1-3-0061-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 8911017645
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация о начале выполнения строительных работ №РК08318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_ :29513__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и надземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Requipol)
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102024350

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 134
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 134
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 134
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Квартира	1	3	58,62	2
1А	Квартира	1	3	38,22	1
1Б	Квартира	1	3	38,22	1
2Б	Квартира	1	3	59,62	2
3А	Квартира	1	3	72,93	3
3Б	Квартира	1	3	73,81	3
2А	Квартира	2	3	59,08	2
1А	Квартира	2	3	37,77	1
1Б	Квартира	2	3	37,77	1
2Б	Квартира	2	3	60,04	2
2В	Квартира	2	3	60,04	2
1В	Квартира	2	3	37,77	1
1Г	Квартира	2	3	37,77	1
2Г	Квартира	2	3	59,5	2
2А	Квартира	3	3	59,08	2
1А	Квартира	3	3	37,77	1
1Б	Квартира	3	3	37,77	1
2Б	Квартира	3	3	60,04	2
2В	Квартира	3	3	60,04	2
1В	Квартира	3	3	37,77	1
1Г	Квартира	3	3	37,77	1
2Г	Квартира	3	3	59,5	2
2А	Квартира	4	3	59,08	2
1А	Квартира	4	3	37,77	1

1Б	Квартира	4	3	37,77	1
2Б	Квартира	4	3	60,04	2
2В	Квартира	4	3	60,04	2
1В	Квартира	4	3	37,77	1
1Г	Квартира	4	3	37,77	1
2Г	Квартира	4	3	59,5	2
2А	Квартира	5	3	59,08	2
1А	Квартира	5	3	37,77	1
1Б	Квартира	5	3	37,77	1
2Б	Квартира	5	3	60,04	2
2В	Квартира	5	3	60,04	2
1В	Квартира	5	3	37,77	1
1Г	Квартира	5	3	37,77	1
2Г	Квартира	5	3	59,5	2
2А	Квартира	6	3	59,08	2
1А	Квартира	6	3	37,77	1
1Б	Квартира	6	3	37,77	1
2Б	Квартира	6	3	60,04	2
2В	Квартира	6	3	60,04	2
1В	Квартира	6	3	37,77	1
1Г	Квартира	6	3	37,77	1
2Г	Квартира	6	3	59,5	2
2А	Квартира	7	3	59,08	2
1А	Квартира	7	3	37,77	1
1Б	Квартира	7	3	37,77	1
2Б	Квартира	7	3	60,04	2
2В	Квартира	7	3	60,04	2
1В	Квартира	7	3	37,77	1
1Г	Квартира	7	3	37,77	1
2Г	Квартира	7	3	59,5	2
2А	Квартира	8	3	59,08	2
1А	Квартира	8	3	37,77	1
1Б	Квартира	8	3	37,77	1
2Б	Квартира	8	3	60,04	2
2В	Квартира	8	3	60,04	2
1В	Квартира	8	3	37,77	1
1Г	Квартира	8	3	37,77	1
2Г	Квартира	8	3	59,5	2
2А	Квартира	9	3	59,08	2
1А	Квартира	9	3	37,77	1
1Б	Квартира	9	3	37,77	1
2Б	Квартира	9	3	60,04	2
2В	Квартира	9	3	60,04	2
1В	Квартира	9	3	37,77	1
1Г	Квартира	9	3	37,77	1
2Г	Квартира	9	3	59,5	2
2А	Квартира	10	3	59,08	2
1А	Квартира	10	3	37,77	1
1Б	Квартира	10	3	37,77	1
2Б	Квартира	10	3	60,04	2
2В	Квартира	10	3	60,04	2
1В	Квартира	10	3	37,77	1
1Г	Квартира	10	3	37,77	1
2Г	Квартира	10	3	59,5	2
2А	Квартира	11	3	59,08	2
1А	Квартира	11	3	37,77	1
1Б	Квартира	11	3	37,77	1
2Б	Квартира	11	3	60,04	2
2В	Квартира	11	3	60,04	2
1В	Квартира	11	3	37,77	1
1Г	Квартира	11	3	37,77	1
2Г	Квартира	11	3	59,5	2
2А	Квартира	12	3	59,08	2
1А	Квартира	12	3	37,77	1
1Б	Квартира	12	3	37,77	1
2Б	Квартира	12	3	60,04	2
2В	Квартира	12	3	60,04	2
1В	Квартира	12	3	37,77	1
1Г	Квартира	12	3	37,77	1
2Г	Квартира	12	3	59,5	2
2А	Квартира	13	3	59,08	2

1А	Квартира	13	3	37,77	1
1Б	Квартира	13	3	37,77	1
2Б	Квартира	13	3	60,04	2
2В	Квартира	13	3	60,04	2
1В	Квартира	13	3	37,77	1
1Г	Квартира	13	3	37,77	1
2Г	Квартира	13	3	59,5	2
2А	Квартира	14	3	59,08	2
1А	Квартира	14	3	37,77	1
1Б	Квартира	14	3	37,77	1
2Б	Квартира	14	3	60,04	2
2В	Квартира	14	3	60,04	2
1В	Квартира	14	3	37,77	1
1Г	Квартира	14	3	37,77	1
2Г	Квартира	14	3	59,5	2
2А	Квартира	15	3	59,08	2
1А	Квартира	15	3	37,77	1
1Б	Квартира	15	3	37,77	1
2Б	Квартира	15	3	60,04	2
2В	Квартира	15	3	60,04	2
1В	Квартира	15	3	37,77	1
1Г	Квартира	15	3	37,77	1
2Г	Квартира	15	3	59,5	2
2А	Квартира	16	3	59,08	2
1А	Квартира	16	3	37,77	1
1Б	Квартира	16	3	37,77	1
2Б	Квартира	16	3	60,04	2
2В	Квартира	16	3	60,04	2
1В	Квартира	16	3	37,77	1
1Г	Квартира	16	3	37,77	1
2Г	Квартира	16	3	59,5	2
2А	Квартира	17	3	59,08	2
1А	Квартира	17	3	37,77	1
1Б	Квартира	17	3	37,77	1
2Б	Квартира	17	3	60,04	2
2В	Квартира	17	3	60,04	2
1В	Квартира	17	3	37,77	1
1Г	Квартира	17	3	37,77	1
2Г	Квартира	17	3	59,5	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	Подвал	3	1,36	undefined	undefined
2	Нежилое	Подвал	3	1,36	undefined	undefined
3	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
4	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
5	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
6	Нежилое	Подвал	3	1,36	undefined	undefined
7	Нежилое	Подвал	3	1,28	undefined	undefined
8	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
9	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
10	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
11	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
12	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
13	Нежилое	Подвал	3	1,3	undefined	undefined
14	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
15	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
16	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
17	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
18	Нежилое	Подвал	3	1,57	undefined	undefined
19	Нежилое	Подвал	3	1,57	undefined	undefined
20	Нежилое	Подвал	3	1,58	undefined	undefined
21	Нежилое	Подвал	3	1,57	undefined	undefined
22	Нежилое	Подвал	3	1,57	undefined	undefined
23	Нежилое	Подвал	3	1,2	undefined	undefined
24	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
25	Нежилое	Подвал	3	1,28	undefined	undefined
26	Нежилое	Подвал	3	1,23	undefined	undefined
27	Нежилое	Подвал	3	0,94	undefined	undefined
28	Нежилое	Подвал	3	0,94	undefined	undefined
29	Нежилое	Подвал	3	0,94	undefined	undefined

30	Нежилое	Подвал	3	1,08	undefined	undefined
31	Нежилое	Подвал	3	1,08	undefined	undefined
32	Нежилое	Подвал	3	1,08	undefined	undefined
33	Нежилое	Подвал	3	1,08	undefined	undefined
34	Нежилое	Подвал	3	1,08	undefined	undefined
35	Нежилое	Подвал	3	1,14	undefined	undefined
36	Нежилое	Подвал	3	1,18	undefined	undefined
37	Нежилое	Подвал	3	1,18	undefined	undefined
38	Нежилое	Подвал	3	1,18	undefined	undefined
39	Нежилое	Подвал	3	1,21	undefined	undefined
40	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
41	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
42	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
43	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
44	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
45	Нежилое	Подвал	3	1,59	undefined	undefined
46	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
47	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
48	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
49	Нежилое	Подвал	3	1,38	undefined	undefined
50	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
51	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
52	Нежилое	Подвал	3	1,55	undefined	undefined
53	Нежилое	Подвал	3	1,98	undefined	undefined
54	Нежилое	Подвал	3	1,73	undefined	undefined
55	Нежилое	Подвал	3	1,71	undefined	undefined
56	Нежилое	Подвал	3	1,71	undefined	undefined
57	Нежилое	Подвал	3	1,53	undefined	undefined
58	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
59	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
60	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
61	Нежилое	Подвал	3	1,41	undefined	undefined
62	Нежилое	Подвал	3	1,65	undefined	undefined
63	Нежилое	Подвал	3	1,55	undefined	undefined
64	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
65	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
66	Нежилое	Подвал	3	1,38	undefined	undefined
67	Нежилое	Подвал	3	1,65	undefined	undefined
68	Нежилое	Подвал	3	1,55	undefined	undefined
69	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
70	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
71	Нежилое	Подвал	3	1,38	undefined	undefined
72	Нежилое	Подвал	3	1,59	undefined	undefined
73	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
74	Нежилое	Подвал	3	1,55	undefined	undefined
75	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
76	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
77	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
78	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
79	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
80	Нежилое	Подвал	3	1,44	undefined	undefined
81	Нежилое	Подвал	3	1,27	undefined	undefined
82	Нежилое	Подвал	3	1,12	undefined	undefined
83	Нежилое	Подвал	3	1,12	undefined	undefined
84	Нежилое	Подвал	3	1,12	undefined	undefined
85	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
86	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
87	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
88	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
89	Нежилое	Подвал	3	1,22	undefined	undefined
90	Нежилое	Подвал	3	1,15	undefined	undefined
91	Нежилое	Подвал	3	1,24	undefined	undefined
92	Нежилое	Подвал	3	1,36	undefined	undefined
93	Нежилое	Подвал	3	1,4	undefined	undefined
94	Нежилое	Подвал	3	1,41	undefined	undefined
95	Нежилое	Подвал	3	1,34	undefined	undefined
96	Нежилое	Подвал	3	1,34	undefined	undefined
97	Нежилое	Подвал	3	1,4	undefined	undefined
98	Нежилое	Подвал	3	1,4	undefined	undefined
99	Нежилое	Подвал	3	1,36	undefined	undefined
100	Нежилое	Подвал	3	1,24	undefined	undefined

101	Нежилое	Подвал	3	1,15	undefined	undefined
102	Нежилое	Подвал	3	1,22	undefined	undefined
103	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
104	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
105	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
106	Нежилое	Подвал	3	1,35	undefined	undefined
107	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
108	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
109	Нежилое	Подвал	3	1,09	undefined	undefined
110	Нежилое	Подвал	3	1,09	undefined	undefined
111	Нежилое	Подвал	3	1,09	undefined	undefined
112	Нежилое	Подвал	3	1,09	undefined	undefined
113	Нежилое	Подвал	3	1,22	undefined	undefined
114	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
115	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
116	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
117	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
118	Нежилое	Подвал	3	1,19	undefined	undefined
119	Нежилое	Подвал	3	1,6	undefined	undefined
120	Нежилое	Подвал	3	1,55	undefined	undefined
121	Нежилое	Подвал	3	1,54	undefined	undefined
122	Нежилое	Подвал	3	1,47	undefined	undefined
123	Нежилое	Подвал	3	1,23	undefined	undefined
124	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
125	Нежилое	Подвал	3	1,29	undefined	undefined
126	Нежилое	Подвал	3	1,33	undefined	undefined
127	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined
128	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
129	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined
130	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined
131	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined
132	Нежилое	Подвал	3	1	undefined	undefined
133	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined
134	Нежилое	Подвал	3	0,99	undefined	undefined

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	135-Насосная	Подвал, 3 подъезд		Техническое	10.95
2	136-Подвал	Подвал, 3 подъезд		Нежилое	168.23
3	137-Электрощитовая	Подвал, 3 подъезд		Техническое	15.24
4	138-Коридор	Подвал, 3 подъезд		Нежилое	5.33
5	139-Индивидуальный тепловой пункт	Подвал, 3 подъезд		Техническое	46.75
6	140-Коридор	Подвал, 3 подъезд		Нежилое	5.91
7	141-Помещение сетей связи	Подвал, 3 подъезд		Техническое	5.62
8	142-Тамбур	Подвал, 3 подъезд		Нежилое	25.8
9	1-Лестничная клетка	1 этаж, 3 подъезд		Нежилое	7.64
10	2-Лифтовый холл	1 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.6
11	3-Коридор	1 этаж, 3 подъезд		Нежилое	60.07
12	4-Колясочная	1 этаж, 3 подъезд		Хозяйственно-бытовое	5.44
13	5-Колясочная	1 этаж, 3 подъезд		Хозяйственно-бытовое	4.54
14	6-ПУИ	1 этаж, 3 подъезд		Техническое	2.34
15	7-Тамбур	1 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.35
16	8-Тамбур	1 этаж, 3 подъезд		Нежилое	6.86
17	1-Лестничная клетка	2 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04
18	2-Лифтовый холл	2 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.38
19	3-Коридор	2 этаж, 3 подъезд		Нежилое	36.75
20	1-Лестничная клетка	3 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04
21	2-Лифтовый холл	3 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.38
22	3-Коридор	3 этаж, 3 подъезд		Нежилое	36.75
23	1-Лестничная клетка	4 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04
24	2-Лифтовый холл	4 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.38
25	3-Коридор	4 этаж, 3 подъезд		Нежилое	36.75
26	1-Лестничная клетка	5 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04
27	2-Лифтовый холл	5 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.38
28	3-Коридор	5 этаж, 3 подъезд		Нежилое	36.75
29	1-Лестничная клетка	6 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04
30	2-Лифтовый холл	6 этаж, 3 подъезд		Нежилое	11.38
31	3-Коридор	6 этаж, 3 подъезд		Нежилое	36.75
32	1-Лестничная клетка	7 этаж, 3 подъезд		Нежилое	4.04

33	2-Лифтовый холл	7 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
34	3-Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
35	1-Лестничная клетка	8 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
36	2-Лифтовый холл	8 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
37	3-Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
38	1-Лестничная клетка	9 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
39	2-Лифтовый холл	9 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
40	3-Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
41	1-Лестничная клетка	10 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
42	2-Лифтовый холл	10 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
43	3-Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
44	1-Лестничная клетка	11 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
45	2-Лифтовый холл	11 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
46	3-Коридор	11 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
47	1-Лестничная клетка	12 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
48	2-Лифтовый холл	12 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
49	3-Коридор	12 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
50	1-Лестничная клетка	13 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
51	2-Лифтовый холл	13 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
52	3-Коридор	13 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
53	1-Лестничная клетка	14 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
54	2-Лифтовый холл	14 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
55	3-Коридор	14 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
56	1-Лестничная клетка	15 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
57	2-Лифтовый холл	15 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
58	3-Коридор	15 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
59	1-Лестничная клетка	16 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
60	2-Лифтовый холл	16 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
61	3-Коридор	16 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
62	1-Лестничная клетка	17 этаж, 3 подъезд	Нежилое	4.04
63	2-Лифтовый холл	17 этаж, 3 подъезд	Нежилое	11.38
64	3-Коридор	17 этаж, 3 подъезд	Нежилое	36.75
65	1-Лестничная клетка	Технический чердак, 3 подъезд	Нежилое	4.04
66	2-Тамбур-шлюз	Технический чердак, 3 подъезд	Нежилое	11.38
67	3-Технический чердак	Технический чердак, 3 подъезд	Техническое	443.86
68	1-Лестничная клетка	Отм. 53.540, 3 подъезд	Нежилое	5.55
69	2-Машинное помещение	Отм. 53.540, 3 подъезд	Техническое	20.3

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	3 этап - лифтовая шахта	Пассажирские лифты на 400 кг и 1000 кг	Перевозка пассажиров
2	3 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов
3	3 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии
4	3 этап - квартирные щиты 134 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии
5	3 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХнд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная станция WILO COR-3 Helix V 610/SKw-EB-R Q=14,50 м3/час, H=57 м, N=4,4 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды
6	3 этап - узел учета квартир 134 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах
7	3 этап - помещение тепловой камеры в подвале	Узел комм. учета потребляемой теплоэнергии, узлы счетчиков расхода воды, узлы присоединения систем отопления здания, расширительные баки «Reflex», пластинчатые теплообменники «РИДАН», насосы циркуляционных контуров фирмы «Grundfos»	Распределение тепловой энергии
8	3 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале	Сильфонные компенсаторы «Энергия»	Распределение тепловой энергии
9	3 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии
10	3 этап - помещения квартир 134 шт.	Стальные панельные радиаторы «Purmo», теплосчетчики фирмы «Авектра», автоматические балансировочные клапаны типа ASV-PV и ASV-I фирмы «Danfoss», терморегуляторы с программным датчиком температуры пола фирмы «KAN-therm»	Распределение тепловой энергии
11	3 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа OKL-1D с автоматически и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре
12	3 этап - помещение узла связи в подвале	ИС «Рубеж»	Системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре
13	3 этап - технические помещения дома	ГУ «Планар-СГ-24»	Система коллективного приема телевидения

14	3 этап - на путях эвакуации, в коридорах и технических помещениях	Автоматические адресные дымовые «ИП212-64 прот. R3» и ручные «ИПП513-11 прот. R3» пожарные извещатели	Противопожарная защита
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1523152499 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Использование счетов эскроу
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 90:22:010201:29513
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: Уплачено
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	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1500000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1	Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В соответствии с Договором поручительства по обязательствам по договорам участия в долевом строительстве от 02.03.2018 № 82/75-н/82-2018-1-506, поручителем является ООО "М-АКТИВ" с уставным капиталом 400010000,00 руб. (четыреста миллионов десять тысяч).
Объект №4			
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом			
10.1	О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
		10.1.2	Номер договора:
		10.1.3	Дата заключения договора:
		10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2	О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
		10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КРЫМСПЕЦГЕОЛОГИЯ»
		10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102205660
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО № 1»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 3662201201
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: 29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 36-2-1-3-0061-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 8911017645
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация о начале выполнения строительных работ №РК08318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:

	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_:29513__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и надземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Reipurol)
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102024350			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 90			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 104			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 104			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1Д	Квартира	2	4	40,27	1
1Е	Квартира	2	4	38,85	1
1Ж	Квартира	2	4	38,25	1
1И	Квартира	2	4	38,25	1
2Б	Квартира	2	4	65,97	2
1К	Квартира	2	4	37,25	1
1Л	Квартира	2	4	37,25	1
1Д	Квартира	3	4	39,51	1
1Е	Квартира	3	4	38,09	1
1Ж	Квартира	3	4	38,25	1
1И	Квартира	3	4	38,25	1
2Б	Квартира	3	4	65,61	2
1К	Квартира	3	4	37,25	1
1Л	Квартира	3	4	37,25	1

1Д	Квартира	4	4	39,51	1
1Е	Квартира	4	4	38,09	1
1Ж	Квартира	4	4	38,25	1
1И	Квартира	4	4	38,25	1
2Б	Квартира	4	4	65,61	2
1К	Квартира	4	4	37,25	1
1Л	Квартира	4	4	37,25	1
1Д	Квартира	5	4	39,51	1
1Е	Квартира	5	4	38,09	1
1Ж	Квартира	5	4	38,25	1
1И	Квартира	5	4	38,25	1
2Б	Квартира	5	4	65,61	2
1К	Квартира	5	4	37,25	1
1Л	Квартира	5	4	37,25	1
1Д	Квартира	6	4	39,51	1
1Е	Квартира	6	4	38,09	1
1Ж	Квартира	6	4	38,25	1
1И	Квартира	6	4	38,25	1
2Б	Квартира	6	4	65,61	2
1К	Квартира	6	4	37,25	1
1Л	Квартира	6	4	37,25	1
1Д	Квартира	7	4	39,51	1
1Е	Квартира	7	4	38,09	1
1Ж	Квартира	7	4	38,25	1
1И	Квартира	7	4	38,25	1
2Б	Квартира	7	4	65,61	2
1К	Квартира	7	4	37,25	1
1Л	Квартира	7	4	37,25	1
1А	Квартира	2	5	38,25	1
1Б	Квартира	2	5	38,25	1
1В	Квартира	2	5	38,85	1
1Г	Квартира	2	5	40,27	1
1М	Квартира	2	5	40,62	1
1Н	Квартира	2	5	37,25	1
1П	Квартира	2	5	37,25	1
2А	Квартира	2	5	65,97	2
1А	Квартира	3	5	38,25	1
1Б	Квартира	3	5	38,25	1
1В	Квартира	3	5	38,09	1
1Г	Квартира	3	5	39,51	1
1М	Квартира	3	5	40,62	1
1Н	Квартира	3	5	37,25	1
1П	Квартира	3	5	37,25	1
2А	Квартира	3	5	65,61	2
1А	Квартира	4	5	38,25	1
1Б	Квартира	4	5	38,25	1
1В	Квартира	4	5	38,09	1
1Г	Квартира	4	5	39,51	1
1М	Квартира	4	5	40,62	1
1Н	Квартира	4	5	37,25	1
1П	Квартира	4	5	37,25	1
2А	Квартира	4	5	65,61	2
1А	Квартира	5	5	38,25	1
1Б	Квартира	5	5	38,25	1
1В	Квартира	5	5	38,09	1
1Г	Квартира	5	5	39,51	1
1М	Квартира	5	5	40,62	1
1Н	Квартира	5	5	37,25	1
1П	Квартира	5	5	37,25	1
2А	Квартира	5	5	65,61	2
1А	Квартира	6	5	38,25	1
1Б	Квартира	6	5	38,25	1
1В	Квартира	6	5	38,09	1
1Г	Квартира	6	5	39,51	1
1М	Квартира	6	5	40,62	1
1Н	Квартира	6	5	37,25	1
1П	Квартира	6	5	37,25	1
2А	Квартира	6	5	65,61	2
1А	Квартира	7	5	38,25	1
1Б	Квартира	7	5	38,25	1
1В	Квартира	7	5	38,09	1

1Г	Квартира	7	5	39,51	1	
1М	Квартира	7	5	40,62	1	
1Н	Квартира	7	5	37,25	1	
1П	Квартира	7	5	37,25	1	
2А	Квартира	7	5	65,61	2	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
45	Нежилое	Подвал	4	3,5	undefined	undefined
46	Нежилое	Подвал	4	3,57	undefined	undefined
47	Нежилое	Подвал	4	3,68	undefined	undefined
48	Нежилое	Подвал	4	4,69	undefined	undefined
49	Нежилое	Подвал	4	4,31	undefined	undefined
50	Нежилое	Подвал	4	4,49	undefined	undefined
51	Нежилое	Подвал	4	4,68	undefined	undefined
52	Нежилое	Подвал	4	3,92	undefined	undefined
53	Нежилое	Подвал	4	3,77	undefined	undefined
54	Нежилое	Подвал	4	3,61	undefined	undefined
55	Нежилое	Подвал	4	3,97	undefined	undefined
56	Нежилое	Подвал	4	3,91	undefined	undefined
57	Нежилое	Подвал	4	3,73	undefined	undefined
58	Нежилое	Подвал	4	3,84	undefined	undefined
59	Нежилое	Подвал	4	3,92	undefined	undefined
60	Нежилое	Подвал	4	3,92	undefined	undefined
61	Нежилое	Подвал	4	3,84	undefined	undefined
62	Нежилое	Подвал	4	3,73	undefined	undefined
63	Нежилое	Подвал	4	3,91	undefined	undefined
64	Нежилое	Подвал	4	4,58	undefined	undefined
65	Нежилое	Подвал	4	4,37	undefined	undefined
66	Нежилое	Подвал	4	6,58	undefined	undefined
67	Нежилое	Подвал	4	6,58	undefined	undefined
68	Нежилое	Подвал	4	4,37	undefined	undefined
69	Нежилое	Подвал	4	4,58	undefined	undefined
70	Нежилое	Подвал	4	3,63	undefined	undefined
71	Нежилое	Подвал	4	3,63	undefined	undefined
72	Нежилое	Подвал	4	3,63	undefined	undefined
73	Нежилое	Подвал	4	3,74	undefined	undefined
74	Нежилое	Подвал	4	3,74	undefined	undefined
75	Нежилое	Подвал	4	3,69	undefined	undefined
76	Нежилое	Подвал	4	3,89	undefined	undefined
77	Нежилое	Подвал	4	3,73	undefined	undefined
78	Нежилое	Подвал	4	3,62	undefined	undefined
79	Нежилое	Подвал	4	3,57	undefined	undefined
80	Нежилое	Подвал	4	4,1	undefined	undefined
81	Нежилое	Подвал	4	4,18	undefined	undefined
82	Нежилое	Подвал	4	4,39	undefined	undefined
83	Нежилое	Подвал	4	4,51	undefined	undefined
88	Нежилое	Подвал	4	3,93	undefined	undefined
89	Нежилое	Подвал	4	3,46	undefined	undefined
90	Нежилое	Подвал	4	4,87	undefined	undefined
91	Нежилое	Подвал	4	4,42	undefined	undefined
92	Нежилое	Подвал	4	5,47	undefined	undefined
93	Нежилое	Подвал	4	5,88	undefined	undefined
8	Нежилое	1	4	52,87	26 - Нежилое помещение	47,56
					27 - Универсальная кабина для МГН	5,31
9	Нежилое	1	4	79,85	28 - Универсальная кабина для МГН	5,11
					29 - ПУИ	2,48
					30 - Нежилое помещение	72,26
10	Нежилое	1	4	56,19	31 - Универсальная кабина для МГН	5,31
					32 - Нежилое помещение	50,88
11	Нежилое	1	4	46,97	33 - Нежилое помещение	38,74
					34 - ПУИ	2,6
					35 - Универсальная кабина для МГН	5,63
12	Нежилое	1	4	49,27	36 - ПУИ	2,05
					37 - Универсальная кабина для МГН	5,52
					38 - Нежилое помещение	41,7
13	Нежилое	1	4	50	46 - Нежилое помещение	44,28
					47 - Универсальная кабина для МГН	5,72
14	Нежилое	1	4	46,81	48 - Универсальная кабина для МГН	5,72
					49 - Нежилое помещение	41,09
5	Нежилое	Подвал	5	4,51	undefined	undefined

6	Нежилое	Подвал	5	4,39	undefined	undefined
7	Нежилое	Подвал	5	4,18	undefined	undefined
8	Нежилое	Подвал	5	4,1	undefined	undefined
9	Нежилое	Подвал	5	3,69	undefined	undefined
10	Нежилое	Подвал	5	3,89	undefined	undefined
11	Нежилое	Подвал	5	3,73	undefined	undefined
12	Нежилое	Подвал	5	3,62	undefined	undefined
13	Нежилое	Подвал	5	3,57	undefined	undefined
14	Нежилое	Подвал	5	3,63	undefined	undefined
15	Нежилое	Подвал	5	3,63	undefined	undefined
16	Нежилое	Подвал	5	3,63	undefined	undefined
17	Нежилое	Подвал	5	3,74	undefined	undefined
18	Нежилое	Подвал	5	3,74	undefined	undefined
19	Нежилое	Подвал	5	6,58	undefined	undefined
20	Нежилое	Подвал	5	4,37	undefined	undefined
21	Нежилое	Подвал	5	4,58	undefined	undefined
22	Нежилое	Подвал	5	4,58	undefined	undefined
23	Нежилое	Подвал	5	4,37	undefined	undefined
24	Нежилое	Подвал	5	6,58	undefined	undefined
25	Нежилое	Подвал	5	3,92	undefined	undefined
26	Нежилое	Подвал	5	3,84	undefined	undefined
27	Нежилое	Подвал	5	3,73	undefined	undefined
28	Нежилое	Подвал	5	3,91	undefined	undefined
29	Нежилое	Подвал	5	3,91	undefined	undefined
30	Нежилое	Подвал	5	3,73	undefined	undefined
31	Нежилое	Подвал	5	3,84	undefined	undefined
32	Нежилое	Подвал	5	3,92	undefined	undefined
33	Нежилое	Подвал	5	3,92	undefined	undefined
34	Нежилое	Подвал	5	3,77	undefined	undefined
35	Нежилое	Подвал	5	3,61	undefined	undefined
36	Нежилое	Подвал	5	3,97	undefined	undefined
37	Нежилое	Подвал	5	4,69	undefined	undefined
38	Нежилое	Подвал	5	4,31	undefined	undefined
39	Нежилое	Подвал	5	4,49	undefined	undefined
40	Нежилое	Подвал	5	4,68	undefined	undefined
42	Нежилое	Подвал	5	3,85	undefined	undefined
43	Нежилое	Подвал	5	3,9	undefined	undefined
44	Нежилое	Подвал	5	3,86	undefined	undefined
94	Нежилое	Подвал	5	5,88	undefined	undefined
95	Нежилое	Подвал	5	5,47	undefined	undefined
96	Нежилое	Подвал	5	3,93	undefined	undefined
97	Нежилое	Подвал	5	3,46	undefined	undefined
98	Нежилое	Подвал	5	4,83	undefined	undefined
99	Нежилое	Подвал	5	4,87	undefined	undefined
1	Нежилое	1	5	46,81	9 - Нежилое помещение	41,09
					10 - Универсальная кабина для МГН	5,72
2	Нежилое	1	5	50	11 - Универсальная кабина для МГН	5,72
					12 - Нежилое помещение	44,28
3	Нежилое	1	5	46,97	13 - Нежилое помещение	38,74
					14 - Универсальная кабина для МГН	5,63
					15 - ПУИ	2,6
4	Нежилое	1	5	49,27	16 - ПУИ	2,05
					17 - Универсальная кабина для МГН	5,52
					18 - Нежилое помещение	41,7
5	Нежилое	1	5	56,19	19 - Нежилое помещение	50,88
					20 - Универсальная кабина для МГН	5,31
6	Нежилое	1	5	79,8	21 - Нежилое помещение	72,06
					22 - Универсальная кабина для МГН	5,11
					23 - ПУИ	2,63
7	Нежилое	1	5	52,87	24 - Универсальная кабина для МГН	5,31
					25 - Нежилое помещение	47,56

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	84-Насосная	Подвал, 4 подъезд	Техническое	15,37
2	85-Помещение сетей связи	Подвал, 4 подъезд	Техническое	4,06
3	86-Тамбур	Подвал, 4 подъезд	Нежилое	10,8
4	87-Тамбур	Подвал, 4 подъезд	Техническое	21,75
5	101-Подвал	Подвал, 4 подъезд	Нежилое	230,91

6	39-Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Нежилое	5.29
7	40-Лестничная клетка	1 этаж, 4 подъезд	Нежилое	8.68
8	41-Лифтовый холл	1 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.88
9	42-ПУИ	1 этаж, 4 подъезд	Хозяйственно-бытовое	3.84
10	43-Коридор	1 этаж, 4 подъезд	Нежилое	22.31
11	44-Колясочная	1 этаж, 4 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6.03
12	45-Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Нежилое	8.54
13	50-Теплогенераторная	1 этаж, 4 подъезд	Техническое	8.36
14	4-Лестничная клетка	2 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
15	5-Лифтовый холл	2 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
16	6-Коридор	2 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
17	4-Лестничная клетка	3 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
18	5-Лифтовый холл	3 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
19	6-Коридор	3 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
20	4-Лестничная клетка	4 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
21	5-Лифтовый холл	4 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
22	6-Коридор	4 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
23	4-Лестничная клетка	5 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
24	5-Лифтовый холл	5 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
25	6-Коридор	5 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
26	4-Лестничная клетка	6 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
27	5-Лифтовый холл	6 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
28	6-Коридор	6 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
29	4-Лестничная клетка	7 этаж, 4 подъезд	Нежилое	4.77
30	5-Лифтовый холл	7 этаж, 4 подъезд	Нежилое	9.68
31	6-Коридор	7 этаж, 4 подъезд	Нежилое	39.67
32	5-Лестничная клетка	Технический чердак, 4 подъезд	Нежилое	4.77
33	6-Лифтовый холл	Технический чердак, 4 подъезд	Нежилое	9.68
34	7-Венткамера	Технический чердак, 4 подъезд	Техническое	44.09
35	8-Технический чердак	Технический чердак, 4 подъезд	Техническое	337.69
36	4-Лестничная клетка	Отм.+22,780, 4 подъезд	Нежилое	4.77
37	5-Лифтовый холл	Отм.+22,780, 4 подъезд	Нежилое	9.68
38	6-Венткамера	Отм.+22,780, 4 подъезд	Техническое	44.09
39	Лестничная клетка	Отм.+23,380, 4 подъезд	Нежилое	6.67
40	1-Тамбур	Подвал, 5 подъезд	Нежилое	10.8
41	2-Электрощитовая	Подвал, 5 подъезд	Техническое	15.37
42	3-Помещение сетей связи	Подвал, 5 подъезд	Техническое	4.06
43	4-Тех. помещение	Подвал, 5 подъезд	Техническое	21.75
44	41-Тамбур	Подвал, 5 подъезд	Нежилое	8.18
45	100-Подвал	Подвал, 5 подъезд	Нежилое	220.78
46	1-Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Нежилое	5.29
47	2-Лестничная клетка	1 этаж, 5 подъезд	Нежилое	8.68
48	3-Лифтовый холл	1 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.88
49	4-ПУИ	1 этаж, 5 подъезд	Хозяйственно-бытовое	3.84
50	5-Коридор	1 этаж, 5 подъезд	Нежилое	22.31
51	6-Колясочная	1 этаж, 5 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6.03
52	7-Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Нежилое	8.54
53	8-Теплогенераторная	1 этаж, 5 подъезд	Техническое	8.36
54	1-Лестничная клетка	2 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
55	2-Лифтовый холл	2 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
56	3-Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
57	1-Лестничная клетка	3 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
58	2-Лифтовый холл	3 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
59	3-Коридор	3 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
60	1-Лестничная клетка	4 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
61	2-Лифтовый холл	4 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
62	3-Коридор	4 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
63	1-Лестничная клетка	5 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
64	2-Лифтовый холл	5 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
65	3-Коридор	5 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
66	1-Лестничная клетка	6 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
67	2-Лифтовый холл	6 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
68	3-Коридор	6 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
69	1-Лестничная клетка	7 этаж, 5 подъезд	Нежилое	4.77
70	2-Лифтовый холл	7 этаж, 5 подъезд	Нежилое	9.68
71	3-Коридор	7 этаж, 5 подъезд	Нежилое	39.48
72	1-Лестничная клетка	Технический чердак, 5 подъезд	Нежилое	4.77
73	2-Лифтовый холл	Технический чердак, 5 подъезд	Нежилое	9.68
74	3-Венткамера	Технический чердак, 5 подъезд	Техническое	44.09
75	4-Технический чердак	Технический чердак, 5 подъезд	Техническое	335.91
76	1-Лестничная клетка	Отм.+22,780, 5 подъезд	Нежилое	4.77

77	2-Лифтовый холл	Отм.+22,780, 5 подъезд	Нежилое	9,68
78	3-Венткамера	Отм.+22,780, 5 подъезд	Техническое	44,09
79	Лестничная клетка	Отм.+23,380, 5 подъезд	Нежилое	6,67
16,2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	4 этап - лифтовая шахта	Пассажирский лифт на 400 кг	Перевозка пассажиров	
2	4 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов	
3	4 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии	
4	4 этап - квартирные щиты 90 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии	
5	4 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХнд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная установка со станцией управления WILO-2 CO3 MHI 404/SKw-EB-R Q=9,5 м3/час, H=30 м, N=1,5 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды	
6	4 этап - узел учета квартир 90 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах	
7	4 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии	
8	4 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа OKL-1D с автоматически и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре	
9	4 этап - помещение узла связи в подвале	ИС «Рубеж»	Системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	
10	4 этап - на путях эвакуации, в коридорах и технических помещениях	Автоматические адресные дымовые «ИП212-64 прот. R3» и ручные «ИПП513-11 прот. R3» пожарные извещатели	Противопожарная защита	
11	4 этап - технические помещения дома	ГУ «Планар-СГ-24»	Система коллективного приема телевидения	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства		18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1523152499 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд				
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве		19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Использование счетов эскроу	
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 90:22:010201:29513	
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: Уплачено	

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 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1500000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В соответствии с Договором поручительства по обязательствам по договорам участия в долевом строительстве от 02.03.2018 № 82/75-н/82-2018-1-506, поручителем является ООО "М-АКТИВ" с уставным капиталом 400010 000,00 руб. (четырееста миллионов десять тысяч).
Объект №5		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КРЫМСПЕЦГЕОЛОГИЯ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102205660
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО № 1»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 3662201201
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: 29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 36-2-1-3-0061-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 8911017645
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация о начале выполнения строительных работ №РКО8318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_ :29513_
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и надземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Requipol)

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"

		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102024350			
15.0 количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения						
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 42			
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 49			
		15.1.3	В том числе машино-мест:			
		15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 49			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	
3А	Квартира	2	6	84,43	3	
1А	Квартира	2	6	37,79	1	
1Б	Квартира	2	6	37,79	1	
1В	Квартира	2	6	41,64	1	
1Г	Квартира	2	6	41,43	1	
1Д	Квартира	2	6	41,1	1	
3Б	Квартира	2	6	81,25	3	
3А	Квартира	3	6	84,03	3	
1А	Квартира	3	6	36,79	1	
1Б	Квартира	3	6	36,79	1	
1В	Квартира	3	6	40,64	1	
1Г	Квартира	3	6	40,43	1	
1Д	Квартира	3	6	40,1	1	
3Б	Квартира	3	6	80,79	3	
3А	Квартира	4	6	84,03	3	
1А	Квартира	4	6	36,79	1	
1Б	Квартира	4	6	36,79	1	
1В	Квартира	4	6	40,64	1	
1Г	Квартира	4	6	40,43	1	
1Д	Квартира	4	6	40,1	1	
3Б	Квартира	4	6	80,79	3	
3А	Квартира	5	6	84,03	3	
1А	Квартира	5	6	36,79	1	
1Б	Квартира	5	6	36,79	1	
1В	Квартира	5	6	40,64	1	
1Г	Квартира	5	6	40,43	1	
1Д	Квартира	5	6	40,1	1	
3Б	Квартира	5	6	80,79	3	
3А	Квартира	6	6	84,03	3	
1А	Квартира	6	6	36,79	1	
1Б	Квартира	6	6	36,79	1	
1В	Квартира	6	6	40,64	1	
1Г	Квартира	6	6	40,43	1	
1Д	Квартира	6	6	40,1	1	
3Б	Квартира	6	6	80,79	3	
3А	Квартира	7	6	84,03	3	
1А	Квартира	7	6	36,79	1	
1Б	Квартира	7	6	36,79	1	
1В	Квартира	7	6	40,64	1	
1Г	Квартира	7	6	40,43	1	
1Д	Квартира	7	6	40,1	1	
3Б	Квартира	7	6	80,79	3	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	Подвал	6	8,95	undefined	undefined
2	Нежилое	Подвал	6	9,19	undefined	undefined
3	Нежилое	Подвал	6	9,21	undefined	undefined
4	Нежилое	Подвал	6	10,1	undefined	undefined
5	Нежилое	Подвал	6	9,8	undefined	undefined
6	Нежилое	Подвал	6	9,03	undefined	undefined
7	Нежилое	Подвал	6	9,41	undefined	undefined
8	Нежилое	Подвал	6	11,15	undefined	undefined

9	Нежилое	Подвал	6	8,43	undefined	undefined
10	Нежилое	Подвал	6	8,55	undefined	undefined
11	Нежилое	Подвал	6	9,2	undefined	undefined
12	Нежилое	Подвал	6	9,2	undefined	undefined
13	Нежилое	Подвал	6	7,77	undefined	undefined
14	Нежилое	Подвал	6	7,77	undefined	undefined
15	Нежилое	Подвал	6	8,7	undefined	undefined
16	Нежилое	Подвал	6	10,27	undefined	undefined
17	Нежилое	Подвал	6	5,64	undefined	undefined
18	Нежилое	Подвал	6	5,42	undefined	undefined
19	Нежилое	Подвал	6	5,86	undefined	undefined
20	Нежилое	Подвал	6	5,31	undefined	undefined
21	Нежилое	Подвал	6	5,25	undefined	undefined
22	Нежилое	Подвал	6	5,25	undefined	undefined
23	Нежилое	Подвал	6	5,52	undefined	undefined
24	Нежилое	Подвал	6	5,52	undefined	undefined
25	Нежилое	Подвал	6	5,25	undefined	undefined
26	Нежилое	Подвал	6	5,25	undefined	undefined
27	Нежилое	Подвал	6	5,31	undefined	undefined
28	Нежилое	Подвал	6	5,86	undefined	undefined
29	Нежилое	Подвал	6	5,58	undefined	undefined
30	Нежилое	Подвал	6	5,48	undefined	undefined
31	Нежилое	Подвал	6	10,34	undefined	undefined
32	Нежилое	Подвал	6	9,61	undefined	undefined
33	Нежилое	Подвал	6	5,99	undefined	undefined
34	Нежилое	Подвал	6	6,09	undefined	undefined
35	Нежилое	Подвал	6	6,09	undefined	undefined
36	Нежилое	Подвал	6	5,99	undefined	undefined
37	Нежилое	Подвал	6	6,96	undefined	undefined
38	Нежилое	Подвал	6	5,4	undefined	undefined
39	Нежилое	Подвал	6	5,05	undefined	undefined
40	Нежилое	Подвал	6	6,56	undefined	undefined
41	Нежилое	Подвал	6	9,68	undefined	undefined
42	Нежилое	Подвал	6	15,9	undefined	undefined
1	Нежилое	1	6	60,09	10 - Помещение на 8 рабочих мест	52,74
					11 - ПУИ	2,18
					12 - Универсальная кабина, с.у.	5,17
2	Нежилое	1	6	52,15	13 - Помещение на 7 рабочих мест	43,36
					14 - ПУИ	3,17
					15 - Универсальная кабина, с.у.	5,62
3	Нежилое	1	6	55,56	16 - Помещение на 7 рабочих мест	47,85
					17 - ПУИ	2,54
					18- Универсальная кабина, с.у.	5,17
4	Нежилое	1	6	81,79	19 - Помещение на 10 рабочих мест	72
					20 - Универсальная кабина, с.у.	5,99
					21- ПУИ	3,8
5	Нежилое	1	6	57,45	22 - Помещение на 7 рабочих мест	49,48
					23 - ПУИ	2,68
					24 - Универсальная кабина, с.у.	5,29
6	Нежилое	1	6	62,88	25 - Помещение на 9 рабочих мест	54,39
					26 - ПУИ	3,2
					27 - Универсальная кабина, с.у.	5,29
7	Нежилое	1	6	32,49	28 - Помещение на 4 рабочих мест	24,6
					29 - ПУИ	2,72
					30 - Универсальная кабина, с.у.	5,17

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	43-Тамбур	Подвал, 6 подъезд	Нежилое	4,53
2	44-Тамбур	Подвал, 6 подъезд	Нежилое	5,9
3	45-Подвал	Подвал, 6 подъезд	Нежилое	157,54
4	46-Помещение сетей связи	Подвал, 6 подъезд	Техническое	6,4
5	47-Электрощитовая	Подвал, 6 подъезд	Техническое	18,9
6	1-Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Нежилое	10,4
7	2-Коридор	1 этаж, 6 подъезд	Нежилое	23,82
8	3-Колясочная	1 этаж, 6 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6,12
9	4-Колясочная	1 этаж, 6 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6,38
10	5-Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Нежилое	2,42
11	6-Лифтовый холл	1 этаж, 6 подъезд	Нежилое	10,17

12	7-Лестница	1 этаж, 6 подъезд	Нежилое	6,75
13	8-ПУИ	1 этаж, 6 подъезд	Хозяйственно-бытовое	2,3
14	9-Теплогенераторная	1 этаж, 6 подъезд	Техническое	6,63
15	1-Лифтовый холл	2 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
16	2-Лестница	2 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
17	3-Коридор	2 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
18	1-Лифтовый холл	3 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
19	2-Лестница	3 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
20	3-Коридор	3 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
21	1-Лифтовый холл	4 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
22	2-Лестница	4 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
23	3-Коридор	4 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
24	1-Лифтовый холл	5 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
25	2-Лестница	5 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
26	3-Коридор	5 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
27	1-Лифтовый холл	6 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
28	2-Лестница	6 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
29	3-Коридор	6 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
30	1-Лифтовый холл	7 этаж, 6 подъезд	Нежилое	11,63
31	2-Лестница	7 этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,77
32	3-Коридор	7 этаж, 6 подъезд	Нежилое	35,96
33	1-Лестница	Технический этаж, 6 подъезд	Нежилое	4,95
34	2-Технический чердак (h=1.4 м)	Технический этаж, 6 подъезд	Техническое	363,25
35	3-Венткамера	Технический этаж, 6 подъезд	Техническое	47,27
36	4-Лестница	Отм. +24.300, 6 подъезд	Нежилое	6,06
37	5-Коридор	Отм. +24.300, 6 подъезд	Нежилое	6,89

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	5 этап - лифтовая шахта	Пассажирский лифт на 400 кг	Перевозка пассажиров
2	5 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов
3	5 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии
4	5 этап - квартирные щиты 42 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии
5	5 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХНд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная установка со станцией управления WILO-2 CO3 MHI 404/SKw-EB-R Q=9,5 м3/час, H=30 м, N=1,5 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды
6	5 этап - узел учета квартир 42 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах
7	5 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии
8	5 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа OKL-1D с автоматически и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре
9	5 этап - помещение узла связи в подвале	ИС «Рубеж»	Системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре
10	5 этап - на путях эвакуации, в коридорах и технических помещениях	Автоматические адресные дымовые «ИП212-64 прот. R3» и ручные «ИПП513-11 прот. R3» пожарные извещатели	Противопожарная защита
11	5 этап - технические помещения дома	ГУ «Планар-СГ-24»	Система коллективного приема телевидения

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1523152499 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Использование счетов эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 90:22:010201:29513
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: Уплачено
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 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1500000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В соответствии с Договором поручительства по обязательствам по договорам участия в долевом строительстве от 02.03.2018 № 82/75-н/82-2018-1-506, поручителем является ООО "М-АКТИВ" с уставным капиталом 400010000,00 руб. (четыреста миллионов десять тысяч).
Объект №6		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КРЫМСПЕЦГЕОЛОГИЯ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102205660
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО № 1»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 3662201201
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: 29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 36-2-1-3-0061-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 8911017645
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Город "Крымская роза". Семейный квартал "Лаванда"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: Декларация о начале выполнения строительных работ №РК08318017418
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 590-2017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.12.2065
	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 предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Муниципальное образование городской округ Симферополь Республики Крым
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010201_ :29513__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 16328кв,м,
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Дворовое пространство запроектировано без машин, движение автотранспорта осуществляется по внешним проездам. В дворовой части для пожарного обслуживания предусмотрены пожарные полосы шириной 4,5м. (для проезда к 7-ми этажным домам) и 6,0м. (для проезда к 17-ти этажным домам), согласно требований противопожарной безопасности. По периметру каждого жилого дома предусмотрено мощение, выделены пешеходные тротуары шириной 1,5м. и велодорожка

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На участке предусмотрена организация парковочных мест, представленная открытыми автостоянками на 53 м/м (в т.ч. 6 м/м для МГН). Дополнительно на территории микрорайона предусмотрены многоуровневые сооружения для хранения индивидуальных легковых автомобилей в радиусе пешеходной доступности
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено зонирование придомовой территории: для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятия физкультурой, зона парковки индивидуальных легковых автомобилей, хозяйственная зона, оборудованная мусоросборными контейнерами, а также выделены озеленённые пространства. Площадки оборудованы скамьями, урнами и прочими МАФ
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На территории выделены хозяйственные зоны, оборудованные мусоросборными контейнерами подземного (3 м.куб.) и надземного типов (1м.куб.) для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает: - посадка деревьев, многолетников и лиственных кустарников; - устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов всех категорий и других маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории объекта
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено освещение территории
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм и переносных изделий для обеспечения необходимого комфорта жителей. В целях обеспечения комфортного пребывания жителей на территории проектируемого комплекса, проектом предложено покрытие площадок (тротуары, места отдыха, велодорожки, спортивные и детские) из травмобезопасных материалов (вибропрессованная плитка и покрытие Reipurol)
14 О планировании подключения (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планировании подключения к сетям связи		
14.1 О планировании подключения (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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 151-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 114979,2 р.
14.1 (2) О планировании подключения (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ВОДА КРЫМА»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 152-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 166852 р.
14.1 (3) О планировании подключения (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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1303/002-29-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 67047,6 р.
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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-2242/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 353148,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102070194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-12-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25460980 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общества с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "МЕГА-НЕТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102059803			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Общества с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "КРЫМСТРОЙЛИФТ"			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102024350			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 42			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 49			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 49			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
3А	Квартира	2	7	81,25	3
1А	Квартира	2	7	41,1	1
1Б	Квартира	2	7	41,43	1
1В	Квартира	2	7	41,64	1
1Г	Квартира	2	7	37,79	1
1Д	Квартира	2	7	37,79	1
3Б	Квартира	2	7	84,43	3
3А	Квартира	3	7	80,79	3
1А	Квартира	3	7	40,1	1
1Б	Квартира	3	7	40,43	1
1В	Квартира	3	7	40,64	1
1Г	Квартира	3	7	36,79	1
1Д	Квартира	3	7	36,79	1
3Б	Квартира	3	7	84,03	3
3А	Квартира	4	7	80,79	3
1А	Квартира	4	7	40,1	1
1Б	Квартира	4	7	40,43	1
1В	Квартира	4	7	40,64	1
1Г	Квартира	4	7	36,79	1
1Д	Квартира	4	7	36,79	1
3Б	Квартира	4	7	84,03	3
3А	Квартира	5	7	80,79	3
1А	Квартира	5	7	40,1	1
1Б	Квартира	5	7	40,43	1
1В	Квартира	5	7	40,64	1
1Г	Квартира	5	7	36,79	1
1Д	Квартира	5	7	36,79	1
3Б	Квартира	5	7	84,03	3
3А	Квартира	6	7	80,79	3
1А	Квартира	6	7	40,1	1
1Б	Квартира	6	7	40,43	1

1В	Квартира	6	7	40,64	1
1Г	Квартира	6	7	36,79	1
1Д	Квартира	6	7	36,79	1
3Б	Квартира	6	7	84,03	3
3А	Квартира	7	7	80,79	3
1А	Квартира	7	7	40,1	1
1Б	Квартира	7	7	40,43	1
1В	Квартира	7	7	40,64	1
1Г	Квартира	7	7	36,79	1
1Д	Квартира	7	7	36,79	1
3Б	Квартира	7	7	84,03	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	Подвал	7	8,95	undefined	undefined
2	Нежилое	Подвал	7	9,19	undefined	undefined
3	Нежилое	Подвал	7	9,21	undefined	undefined
4	Нежилое	Подвал	7	10,1	undefined	undefined
5	Нежилое	Подвал	7	9,8	undefined	undefined
6	Нежилое	Подвал	7	9,03	undefined	undefined
7	Нежилое	Подвал	7	9,41	undefined	undefined
8	Нежилое	Подвал	7	11,15	undefined	undefined
9	Нежилое	Подвал	7	8,43	undefined	undefined
10	Нежилое	Подвал	7	8,55	undefined	undefined
11	Нежилое	Подвал	7	9,2	undefined	undefined
12	Нежилое	Подвал	7	9,2	undefined	undefined
13	Нежилое	Подвал	7	7,77	undefined	undefined
14	Нежилое	Подвал	7	7,77	undefined	undefined
15	Нежилое	Подвал	7	8,7	undefined	undefined
16	Нежилое	Подвал	7	10,27	undefined	undefined
17	Нежилое	Подвал	7	5,64	undefined	undefined
18	Нежилое	Подвал	7	5,42	undefined	undefined
19	Нежилое	Подвал	7	5,86	undefined	undefined
20	Нежилое	Подвал	7	5,31	undefined	undefined
21	Нежилое	Подвал	7	5,25	undefined	undefined
22	Нежилое	Подвал	7	5,25	undefined	undefined
23	Нежилое	Подвал	7	5,52	undefined	undefined
24	Нежилое	Подвал	7	5,52	undefined	undefined
25	Нежилое	Подвал	7	5,25	undefined	undefined
26	Нежилое	Подвал	7	5,25	undefined	undefined
27	Нежилое	Подвал	7	5,31	undefined	undefined
28	Нежилое	Подвал	7	5,86	undefined	undefined
29	Нежилое	Подвал	7	5,58	undefined	undefined
30	Нежилое	Подвал	7	5,48	undefined	undefined
31	Нежилое	Подвал	7	10,34	undefined	undefined
32	Нежилое	Подвал	7	9,61	undefined	undefined
33	Нежилое	Подвал	7	5,99	undefined	undefined
34	Нежилое	Подвал	7	6,09	undefined	undefined
35	Нежилое	Подвал	7	6,09	undefined	undefined
36	Нежилое	Подвал	7	5,99	undefined	undefined
37	Нежилое	Подвал	7	6,96	undefined	undefined
38	Нежилое	Подвал	7	5,4	undefined	undefined
39	Нежилое	Подвал	7	5,05	undefined	undefined
40	Нежилое	Подвал	7	6,56	undefined	undefined
41	Нежилое	Подвал	7	9,68	undefined	undefined
42	Нежилое	Подвал	7	15,9	undefined	undefined
1	Нежилое	1	7	60,09	10 - Помещение на 8 рабочих мест	52,74
					11 - ПУИ	2,18
					12 - Универсальная кабина, с.у.	5,17
2	Нежилое	1	7	52,15	13 - Помещение на 7 рабочих мест	43,36
					14 - ПУИ	3,17
					15 - Универсальная кабина, с.у.	5,62
3	Нежилое	1	7	55,56	16 - Помещение на 7 рабочих мест	47,85
					17 - ПУИ	2,54
					18 - Универсальная кабина, с.у.	5,17
4	Нежилое	1	7	81,79	19 - Помещение на 10 рабочих мест	72
					20 - Универсальная кабина, с.у.	5,99
					21 - ПУИ	3,8
5	Нежилое	1	7	57,45	22 - Помещение на 7 рабочих мест	49,48
					23 - ПУИ	2,68
					24 - Универсальная кабина, с.у.	5,29

6	Нежилое	1	7	62,88	25 - Помещение на 9 рабочих мест	54,39
					26 - ПУИ	3,2
					27 - Универсальная кабина, с.у.	5,29
7	Нежилое	1	7	32,49	28 - Помещение на 4 рабочих мест	24,6
					29 - ПУИ	2,72
					30 - Универсальная кабина, с.у.	5,17

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	43-Тамбур	Подвал, 7 подъезд	Нежилое	4.53
2	44-Тамбур	Подвал, 7 подъезд	Нежилое	5.9
3	45-Подвал	Подвал, 7 подъезд	Нежилое	157.54
4	46-Помещение сетей связи	Подвал, 7 подъезд	Техническое	6.4
5	47-Электрощитовая	Подвал, 7 подъезд	Техническое	18.9
6	1-Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Нежилое	10.4
7	2-Коридор	1 этаж, 7 подъезд	Нежилое	23.82
8	3-Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6.12
9	4-Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Хозяйственно-бытовое	6.38
10	5-Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Нежилое	2.42
11	6-Лифтовый холл	1 этаж, 7 подъезд	Нежилое	10.17
12	7-Лестница	1 этаж, 7 подъезд	Нежилое	6.75
13	8-ПУИ	1 этаж, 7 подъезд	Хозяйственно-бытовое	2.3
14	9-Теплогенераторная	1 этаж, 7 подъезд	Техническое	6.63
15	1-Лифтовый холл	2 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
16	2-Лестница	2 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
17	3-Коридор	2 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
18	1-Лифтовый холл	3 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
19	2-Лестница	3 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
20	3-Коридор	3 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
21	1-Лифтовый холл	4 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
22	2-Лестница	4 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
23	3-Коридор	4 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
24	1-Лифтовый холл	5 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
25	2-Лестница	5 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
26	3-Коридор	5 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
27	1-Лифтовый холл	6 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
28	2-Лестница	6 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
29	3-Коридор	6 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
30	1-Лифтовый холл	7 этаж, 7 подъезд	Нежилое	11.63
31	2-Лестница	7 этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.77
32	3-Коридор	7 этаж, 7 подъезд	Нежилое	35.96
33	1-Лестница	Технический этаж, 7 подъезд	Нежилое	4.95
34	2-Технический чердак (h=1.4 м)	Технический этаж, 7 подъезд	Техническое	363.25
35	3-Венткамера	Технический этаж, 7 подъезд	Техническое	47.27
36	4-Лестница	Отм.+24.300, 7 подъезд	Нежилое	6.06
37	5-Коридор	Отм.+24.300, 7 подъезд	Нежилое	6.89

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	6 этап - лифтовая шахта	Пассажирский лифт на 400 кг	Перевозка пассажиров
2	6 этап - помещения лифтовой шахты	Диспетчерский комплекс «Обь», моноблок КЛШ-КСЛ Ethernet, маршрутизатор «Zyxel Keenetic 4G II», USB-модем «Huawei E1550»	Диспетчеризация лифтов
3	6 этап - помещение электрощитовой в подвале	Вводно-распределительное устройство, трехфазные счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Меркурий 234 ARTM-03», «Меркурий 233 ART-01»	Распределение и учет электроэнергии
4	6 этап - квартирные щиты 42 шт.	Счетчики электроэнергии класса точности 1,0 типа «Нева 103/5»	Распределение и учет электроэнергии
5	6 этап - общий водомерный узел в подвале	Водомер ВСХнд-65, магнитный фильтр марки ФМФ, турбинный счетчик ВСХ-50, повысительная насосная установка со станцией управления WILO-2 CO3 MHI 404/SKw-EB-R Q=9,5 м3/час, H=30 м, N=1,5 кВт, погружной насос	Распределение и учет воды
6	6 этап - узел учета квартир 42 шт.	Счетчики холодной воды ВСХ-15, магнитные фильтры ФММ, водомеры марки ВСГ-15	Учет водопотребления в квартирах
7	6 этап - помещения мест общего пользования на 1 этаже	Электрические конвекторы серии AIR GATE ECH/AG фирмы «Electrolux»	Распределение тепловой энергии
8	6 этап - помещения размещения инженерных сетей в подвале и на крыше	Дымовые «нормально закрытые» противопожарные клапаны типа OKL-1D с автоматическими и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами типа «Belimo» с пределом огнестойкости EI90, осевые вентиляторы типа KSO, радиальные вентиляторы типа WNK 315	Противодымная защита при пожаре

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00F349E07AC40CC780E7118656A5A852AD

Владелец: **ООО СК АКУРА, Семенов Валерий Анатольевич, г
Симферополь**

Действителен: с 21.06.2017 по 21.09.2018