

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "ПРЕМЬЕРА"

№ 23-001234

Дата подачи декларации: 17.01.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "АЛЬФА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: АСК
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 350059
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 75/1 ; Корпус: Б ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(800)222-10-10
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@ask-yug.com
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.ask-yug.com
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Шестаченко
	1.5.2	Имя: Инна
	1.5.3	Отчество (при наличии): Егоровна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ГК АСК
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2312214717
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1142312004977
	2.1.3	Год регистрации: 2014 г.
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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Степанян
	3.3.2	Имя: Шогакат
	3.3.3	Отчество (при наличии): Степановна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ

	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажные жилые дома литер 1,2,3,4,5 со встроенными помещениями по ул. Автолюбителей, 1/7 в г. Краснодаре, 1 этап строительства: многоэтажный жилой дом литер 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автолюбителей
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1/7 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "ПРЕМЬЕРА" литер 3
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43-4358-в-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажные жилые дома литер 1,2 со встроенными помещениями по ул. Уральская, 75 в г. Краснодаре. 1 этап строительства: многоэтажный жилой дом литер 2

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 75 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "АКВАМАРИН" литер 2
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43-4377-в-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажные жилые дома литер 1,2 со встроенными помещениями по ул. Уральская, 75 в г. Краснодаре. 2 этап строительства: многоэтажный жилой дом литер 1 с паркингом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 75 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "АКВАМАРИН" литер 1 и паркинг
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43-4714-в-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажные жилые дома литер 1,2,3,4,5 со встроенными помещениями по ул. Автолюбителей, 1/7 в гор. Краснодаре, 2 этап строительства: многоэтажный жилой дом литер 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Краснодарский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автолюбителей
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1/7 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "ПРЕМЬЕРА" литер 4
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23-43-4855-в-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 484 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 207 786 тыс. руб.

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 665 332 тыс. руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
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: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренной документацией по планировке территории: Постановление № 4627 от 28.06.2013 Администрации муниципального образования город Краснодар "Об утверждении градостроительного плана земельного участка по ул. Автолюбителей, 1/7 в Карасунском внутригородском округе города Краснодара"
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: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Автолюбителей
	9.2.10	Дом: 1/7
	9.2.11	Литера: 2
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24378,2 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: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Автолюбителей
	9.2.10	Дом: 1/7
	9.2.11	Литера: З
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24398,6 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: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Автолюбителей
	9.2.10	Дом: 1/7
	9.2.11	Литера: 4

	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 26907,5 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: край Краснодарский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Автолюбителей

	9.2.10	Дом: 1/7
	9.2.11	Литера: 5
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24398,6 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

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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
	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: 2309007397
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕО-ЦЕНТР
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2310134294
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ПЕРСПЕКТИВА
	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: 2312012319
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-1-1-0536-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308009183
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.09.2013

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0072-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308190982
10.4 (3) 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: 27.03.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-4-0187-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР СУДЕБНЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ "ИНДЕКС"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7701106600
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0080-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0048-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0182-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773

10.4 (7) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0253-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.10.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-0306-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖИЛОЙ КВАРТАЛ "ПРЕМЬЕРА" литера 1 - 5
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU23306000-3235-р
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.02.2014
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01-14
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.06.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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 собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0426011:0002176
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 41 665 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: - вдоль домов организованы проезды шириной 6,0 м с прилегающими тротуарами шириной 1,5 м; - для отделения тротуара от проезжей части и газонов предусмотрена установка бетонных бортовых камней. - велосипедные дорожки и пешеходные переходы отсутствуют.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): для парковки жителей, а также транспорта сотрудников офисов на отведенном участке в границах застройки запроектированы открытые стоянки общей вместимостью - 183 машиномест, из них 19 мест для автомобилей МГН. Постоянное хранение автомобилей жителей предусмотрено в гаражных кооперативах, расположенных в пешеходной доступности с западной стороны участка
	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): проектная площадь дворового пространства 32 607 кв.м., в том числе детские и игровые площадки 2993 кв.м. и спортивные площадки 3546 кв.м. в границах застройки. На территории объекта предусматривается расположение малых архитектурных форм и оборудования, а именно: навес беседки; дворик песочный; игровой гимнастический комплекс; карусели; стол для настольного тенниса; скамьи.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): в районе Литеров 2,3,4,5 на расстоянии не менее 20 м. но не более 100 м. запроектированы места для установки мусорных контейнеров. На каждой площадке предусмотрено по 4 шт. контейнеров для сбора мусора.

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: на территории объекта предусматривается газон, цветники сезонного типа, а также различные породы деревьев (береза, каштан, липа, туя и пр.)
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: на автостоянках предусматриваются машино-места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационной поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, детских площадках, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): на территории объекта предусматривается размещение уличных фонарей. Архитектурного освещения фасада не предусматривается.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 454
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 455
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент строительства администрации муниципального образования город Краснодар

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310071608
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6461-24
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КОММУНАЛЬНАЯ ЭНЕРГО-СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308101615
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 649-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51 000 000 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 связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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 связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУ ЛИФТСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2308161928

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

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: 408
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 18
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 18
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое	2	1	40.3	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	6.4
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
2	Жилое	2	1	39.4	1	1	19.4	Кухня	11.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
3	Жилое	2	1	49.3	2	1	15.9	Кухня	10.8
						2	11.3	Коридор	4.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
								Балкон	1.9
4	Жилое	2	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
5	Жилое	2	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1

6	Жилое	2	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
7	Жилое	2	1	37.4	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
8	Жилое	2	1	37.4	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
9	Жилое	2	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
10	Жилое	2	1	25.4	1	1	16.6	Коридор	3.5
								Сан.узел	3.6
								Лоджия	1.7
11	Жилое	2	1	63.4	2	1	15.1	Кухня	11.7
						2	17.8	Коридор	11.8
								Ванная	3.2
								Туалет	1.8
								Балкон	1
								Балкон	1
12	Жилое	2	1	40.9	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
13	Жилое	3	1	40.3	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	6.4
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
14	Жилое	3	1	39.4	1	1	19.4	Кухня	11.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
15	Жилое	3	1	49.3	2	1	15.9	Кухня	10.8
						2	11.3	Коридор	4.8

									Балкон	1
25	Жилое	4	1	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
26	Жилое	4	1	39.4	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
27	Жилое	4	1	49.3	2	1	15.9		Кухня	10.8
						2	11.3		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
28	Жилое	4	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
29	Жилое	4	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
30	Жилое	4	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
31	Жилое	4	1	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
32	Жилое	4	1	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
33	Жилое	4	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
34	Жилое	4	1	25.4	1	1	16.6		Коридор	3.5

									Балкон	1
53	Жилое	6	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
54	Жилое	6	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
55	Жилое	6	1	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
56	Жилое	6	1	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
57	Жилое	6	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
58	Жилое	6	1	25.4	1	1	16.6		Коридор	3.5
									Сан.узел	3.6
									Лоджия	1.7
59	Жилое	6	1	63.4	2	1	15.1		Кухня	11.7
						2	17.8		Коридор	11.8
									Ванная	3.2
									Туалет	1.8
									Балкон	1
									Балкон	1
60	Жилое	6	1	40.9	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
61	Жилое	7	1	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
62	Жилое	7	1	39.4	1	1	19.4		Кухня	11.6

81	Жилое	8	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
82	Жилое	8	1	25.4	1	1	16.6	Коридор	3.5
								Сан.узел	3.6
								Лоджия	1.7
83	Жилое	8	1	63.4	2	1	15.1	Кухня	11.7
						2	17.8	Коридор	11.8
								Ванная	3.2
								Туалет	1.8
								Балкон	1
								Балкон	1
84	Жилое	8	1	40.9	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
85	Жилое	9	1	40.3	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	6.4
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
86	Жилое	9	1	40.5	1	1	19.4	Кухня	11.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
87	Жилое	9	1	49.3	2	1	15.9	Кухня	10.8
						2	11.3	Коридор	4.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
								Балкон	1.9
88	Жилое	9	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
89	Жилое	9	1	40.1	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
90	Жилое	9	1	39	1	1	16.8	Кухня	10.6

									Балкон	1
156	Жилое	14	1	40.9	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
157	Жилое	15	1	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
158	Жилое	15	1	40.5	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
159	Жилое	15	1	49.3	2	1	15.9		Кухня	10.8
						2	11.3		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
160	Жилое	15	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
161	Жилое	15	1	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
162	Жилое	15	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
163	Жилое	15	1	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
164	Жилое	15	1	38.5	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
165	Жилое	15	1	39	1	1	16.8		Кухня	10.6

									Балкон	1
194	Жилое	18	1	40.5	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
195	Жилое	18	1	49.3	2	1	15.9		Кухня	10.8
						2	11.3		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
196	Жилое	18	1	41.5	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	3.5
197	Жилое	18	1	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
198	Жилое	18	1	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
199	Жилое	18	1	38.5	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
200	Жилое	18	1	38.5	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
201	Жилое	18	1	40.2	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.2
202	Жилое	18	1	25.4	1	1	16.6		Коридор	3.5
									Сан.узел	3.6
									Лоджия	1.7
203	Жилое	18	1	64.6	2	1	15.1		Кухня	11.7
						2	17.8		Коридор	11.8

									Балкон	1
241	Жилое	5	2	40.9	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
242	Жилое	5	2	63.4	2	1	17.8		Кухня	11.7
						2	15.1		Коридор	11.8
									Ванная	3.2
									Туалет	1.8
									Балкон	1
									Балкон	1
243	Жилое	5	2	25.4	1	1	16.6		Коридор	3.5
									Сан.узел	3.6
									Лоджия	1.7
244	Жилое	5	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
245	Жилое	5	2	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
246	Жилое	5	2	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
247	Жилое	5	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
248	Жилое	5	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
249	Жилое	5	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
250	Жилое	5	2	49.3	2	1	11.3		Кухня	10.8

									Балкон	1
269	Жилое	7	2	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
270	Жилое	7	2	37.4	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
271	Жилое	7	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
272	Жилое	7	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
273	Жилое	7	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
274	Жилое	7	2	49.3	2	1	11.3		Кухня	10.8
						2	15.9		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
275	Жилое	7	2	39.4	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
276	Жилое	7	2	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
277	Жилое	8	2	40.9	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
278	Жилое	8	2	63.4	2	1	17.8		Кухня	11.7

297	Жилое	9	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
298	Жилое	9	2	49.3	2	1	11.3	Кухня	10.8
						2	15.9	Коридор	4.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
								Балкон	1.9
299	Жилое	9	2	40.5	1	1	19.4	Кухня	11.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
300	Жилое	9	2	40.3	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	6.4
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
301	Жилое	10	2	40.9	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
302	Жилое	10	2	63.4	2	1	17.8	Кухня	11.7
						2	15.1	Коридор	11.8
								Ванная	3.2
								Туалет	1.8
								Балкон	1
								Балкон	1
303	Жилое	10	2	25.4	1	1	16.6	Коридор	3.5
								Сан.узел	3.6
								Лоджия	1.7
304	Жилое	10	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
305	Жилое	10	2	38.5	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
306	Жилое	10	2	37.4	1	1	18.4	Кухня	10.6

									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
307	Жилое	10	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
308	Жилое	10	2	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
309	Жилое	10	2	39	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
310	Жилое	10	2	49.3	2	1	11.3		Кухня	10.8
						2	15.9		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
311	Жилое	10	2	40.5	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
312	Жилое	10	2	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
313	Жилое	11	2	40.9	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
314	Жилое	11	2	63.4	2	1	17.8		Кухня	11.7
						2	15.1		Коридор	11.8
									Ванная	3.2
									Туалет	1.8
									Балкон	1
									Балкон	1
315	Жилое	11	2	25.4	1	1	16.6		Коридор	3.5

325	Жилое	12	2	40.9	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
326	Жилое	12	2	63.4	2	1	17.8	Кухня	11.7
						2	15.1	Коридор	11.8
								Ванная	3.2
								Туалет	1.8
								Балкон	1
								Балкон	1
327	Жилое	12	2	25.4	1	1	16.6	Коридор	3.5
								Сан.узел	3.6
								Лоджия	1.7
328	Жилое	12	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
329	Жилое	12	2	38.5	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
330	Жилое	12	2	37.4	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
331	Жилое	12	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
332	Жилое	12	2	40.1	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
333	Жилое	12	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
334	Жилое	12	2	49.3	2	1	11.3	Кухня	10.8
						2	15.9	Коридор	4.8

353	Жилое	14	2	38.5	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
354	Жилое	14	2	37.4	1	1	18.4	Кухня	10.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
355	Жилое	14	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
356	Жилое	14	2	40.1	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
357	Жилое	14	2	39	1	1	16.8	Кухня	10.6
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
358	Жилое	14	2	49.3	2	1	11.3	Кухня	10.8
						2	15.9	Коридор	4.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
								Балкон	1.9
359	Жилое	14	2	40.5	1	1	19.4	Кухня	11.6
								Коридор	3.8
								Сан.узел	3.6
								Балкон	2.1
360	Жилое	14	2	40.3	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	6.4
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
361	Жилое	15	2	40.9	1	1	17.8	Кухня	11.5
								Коридор	7
								Сан.узел	3.6
								Балкон	1
362	Жилое	15	2	63.4	2	1	17.8	Кухня	11.7
						2	15.1	Коридор	11.8

									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.2
401	Жилое	18	2	38.5	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
402	Жилое	18	2	38.5	1	1	18.4		Кухня	10.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
403	Жилое	18	2	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
404	Жилое	18	2	40.1	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
405	Жилое	18	2	41.5	1	1	16.8		Кухня	10.6
									Коридор	7
									Сан.узел	3.6
									Балкон	3.5
406	Жилое	18	2	49.3	2	1	11.3		Кухня	10.8
						2	15.9		Коридор	4.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1
									Балкон	1.9
407	Жилое	18	2	40.5	1	1	19.4		Кухня	11.6
									Коридор	3.8
									Сан.узел	3.6
									Балкон	2.1
408	Жилое	18	2	40.3	1	1	17.8		Кухня	11.5
									Коридор	6.4
									Сан.узел	3.6
									Балкон	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений				15.3.1						
--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)

1	Нежилое	1	1	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
2	Нежилое	1	1	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
3	Нежилое	1	1	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
4	Нежилое	1	1	38.7	Основное	34.7
					Сан.узел	4
5	Нежилое	1	1	38.7	Основное	34.7
					Сан.узел	4
6	Нежилое	1	1	57.9	Основное	16.1
					Основное	14.5
					Основное	13.9
					Коридор	9.4
					Сан.узел	4
7	Нежилое	1	2	57.9	Основное	13.9
					Основное	14.5
					Основное	16.1
					Коридор	9.4
					Сан.узел	4
8	Нежилое	1	2	38.7	Основное	34.7
					Сан.узел	4
9	Нежилое	1	2	38.7	Основное	34.7
					Сан.узел	4
10	Нежилое	1	2	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
11	Нежилое	1	2	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
12	Нежилое	1	2	40.5	Основное	36.5
					Сан.узел	4
13	Нежилое	1	2	42.4	Основное	38.4
					Сан.узел	4
14	Нежилое	1	2	40.6	Основное	36.6
					Сан.узел	4
15	Нежилое	1	2	22.7	Основное	17.6
					Сан.узел	5.1
16	Нежилое	1	2	84.4	Основное	20
					Основное	17.6
					Основное	24.7

					Основное	14.9
					Коридор	3.8
					Сан.узел	3.4
17	Нежилое	1	1	64.8	Основное	14.9
					Основное	24.7
					Основное	21.8
					Сан.узел	3.4
18	Нежилое	1	1	42.5	Основное	16.5
					Основное	15.8
					Коридор	5.1
					Сан.узел	5.1

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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)
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 4-4/1	Тамбур	3.6
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/1-В; 4-4/1	Коридор	7.3
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 3-4	Помещение дежурного. Пожарный пост	16
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 3-4	Сан.узел	2.5
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 3-4	КУИ	2.9
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 4-5	Лифтовый холл	4.5
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/1; 4/1-5	КУИ	2.8
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 3-4	Электрощитовая	19.9
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 2-3	Тамбур	2.9
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 2-3	Водомерный узел	6
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 2-3	Насосная пожаротушения	31.3
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 1-2	Индивидуальный тепловой пункт	43.5
	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях В-Г; 1-9	Коридор	77.2
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 13-13/1	Тамбур	3.6
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/1-В; 13-13/1	Коридор	7.3
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-В; 12-13	Помещение дежурного. Пожарный пост	16
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/2-В; 12-13	Сан.узел	2.5
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/2-В; 12-13	КУИ	2.9
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/2-В; 13/1-14	Лифтовый холл	4.5
	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/1; 13/1-14	КУИ	2.8

Нежилое	Технический чердак подъезд-1 в осях А-В; 8-9	Чердачное помещение	21.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-1 в осях А-В; 7-8	Чердачное помещение	43.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-1 в осях А-В; 6-7	Чердачное помещение	41.9
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 12-13	Чердачное помещение	41.9
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 11-12	Чердачное помещение	43.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 10-11	Чердачное помещение	21.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Д; 10-11	Чердачное помещение	16.8
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 11-12	Чердачное помещение	40
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 12-13	Чердачное помещение	38.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 13-15	Чердачное помещение	38.1
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 15-16	Чердачное помещение	40
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 16-17	Чердачное помещение	40
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях Г-Е; 17-18	Чердачное помещение	40
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 17-18	Чердачное помещение	42.4
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 16-17	Чердачное помещение	40.5
Нежилое	Технический чердак подъезд-2 в осях А-В; 15-16	Чердачное помещение	41.1

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подъезд-1 в осях Б-В; 5-5/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
2	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 4/1-5 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
3	Подъезд-1 в осях Б-В; 14-14/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт

4	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 13/1-14 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
5	Подъезд-1 этаж-1 помещение электрощитовой в осях А-В; 3-4	Оборудование для электрощитовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электрощитовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, поквартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
6	Подъезд-2 этаж-1 помещение электрощитовой в осях А-В; 15-16	Оборудование для электрощитовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электрощитовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, поквартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
7	Подъезд-1 этаж-1 помещение водомерного узла и насосной пожаротушения в осях А-В; 2-3	Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 1 зоны водоснабжения. Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 2 зоны водоснабжения. Автоматизированная насосная станция для повышения давления/ Проектом принята двухзонная система холодного и горячего водоснабжения. С 1-го по 9-й этаж - 1 зона и с 10-го по 19-й этажи- 2 зона водоснабжения. Свободный гарантированный напор напор в сети водоснабжения составляет 40 м вод. ст	Водоснабжение и водоотведение
8	Подъезд-1 этаж-1 помещение ИТП в осях А-В; 1-2	Теплообменник пластинчатый для системы горячего водоснабжения. Теплообменник пластинчатый для систем отопления и вентиляции. Насосы циркуляционные/ Тепловой пункт предназначен для приготовления вторичных теплоносителей для нужд отопления и горячего водоснабжения жилого здания. Параметры вторичных теплоносителей: Отопление - сетевая вода Т=80-60 С. Горячее водоснабжение - горячая вода Т=60 С. Всё оборудование теплового пункта оснащено необходимыми контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации	Отопление

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
--	--	--------	--

№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-1 в осях А/1-А/2; 4/1-5 протяженностью с первого этажа по технический чердак
2	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-1 в осях Б-В; 5-5/1 протяженностью с первого этажа по технический чердак
3	Нежилое	Лестничный марш	Подъезд-1 в осях А-Б; 5-6 протяженностью с первого этажа по технический чердак
4	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 13/1-14 протяженностью с первого этажа по технический чердак
5	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-2 в осях Б-В; 14-14/1 протяженностью с первого этажа по технический чердак

6	Нежилое	Лестничные марши	Подъезд-2 в осях А-Б; 14-14/1 протяженностью с первого этажа по технический чердак
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2017 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 622 208 981 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 23:43:0426011:0002176

19.2 О банке, в кот ором участниками долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ет а эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ет а эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ет а эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредит ной организации, в кот орой участ никами долевого ст роит ельст ва долж ны быт ь отк рыт ы сч ет а эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в кот ором у заст ройщика отк рыт расч ет ный сч ет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного сч ет а заст ройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного сч ет а: 40702810730000021841
		Корреспондентский сч ет : 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 616502002
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения заст ройщиком денежных средств в граждан-участ ников ст роит ельст ва: Расч ет ный сч ет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот орых привлекают ся денежные средства для ст роит ельст ва (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств в участ ников долевого ст роит ельст ва		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот орых привлекают ся денежные средства для ст роит ельст ва (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у кот орой привлекают ся денежные средства:

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 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		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>Квартиры предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Жилая комната: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Внутриквартирные коридоры: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Штукатурка наружных поверхностей стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Кухня: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Водопровод: Стояки горячей и холодной воды без внутренней разводки, с установкой счетчиков горячей и холодной воды и запорной арматурой. Канализация: Стояки из полиэтиленовых труб ГОСТ 22689.2-89 с заглушками. Внутриквартирную разводку сетей канализации выполняет собственник. Электричество: Внутриквартирная разводка, установка распределительных коробок, без установки розеток и выключателей. Установка квартирного щитка. Прокладка заземления в стяжке полов, выпуск в сан узле. Отопление: Горизонтальная поквартирная разводка (в стяжке), установка стальных панельных радиаторов. Двери входные: Металлические. Двери межкомнатные: Не устанавливаются. Окна и балконные двери: Металлопластиковые, в соответствии с проектом. Балконы и лоджии: Кирпичная кладка под расшивку, без штукатурки. Все трехэтажные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Офисные помещения: Стены - Заделка штраб, устройство откосов окон. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Межофисные коридоры: Стены - Заделка штраб. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Наружные поверхности стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Без разводки электро-водоснабжения, канализации, пожарной сигнализации. Отопление - согласно проекту. Отделочные работы: возможно проведение прочих отделочных работ по согласованию, индивидуально, с указанием оговоренных работ в договоре участия в долевом строительстве</p>
--------------------------------	--------	---

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
	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: 2309007397
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕО-ЦЕНТР
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2310134294
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	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:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ПЕРСПЕКТИВА
	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: 2312012319
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-1-1-0536-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308009183
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.09.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0072-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308190982
10.4 (3) 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: 27.03.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-4-0187-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР СУДЕБНЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ "ИНДЕКС"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7701106600

10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0080-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0048-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0182-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (7) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0253-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.10.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-0306-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖИЛОЙ КВАРТАЛ "ПРЕМЬЕРА" литера 1 - 5
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU23306000-3235-p
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.02.2014
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: договор купли-продажи земельного участка

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01-14
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.06.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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 собственности и земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0426011:0002176
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 41 665 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: - вдоль домов организованы проезды шириной 6,0 м с прилегающими тротуарами шириной 1,5 м; - для отделения тротуара от проезжей части и газонов предусмотрена установка бетонных бортовых камней. - велосипедные дорожки и пешеходные переходы отсутствуют.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): для парковки жителей, а также транспорта сотрудников офисов на отведенном участке в границах застройки запроектированы открытые стоянки общей вместимостью - 183 машиномест, из них 19 мест для автомобилей МГН. Постоянное хранение автомобилей жителей предусмотрено в гаражных кооперативах, расположенных в пешеходной доступности с западной стороны участка
	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): проектная площадь дворового пространства 32 607 кв.м., в том числе детские и игровые площадки 2993 кв.м. и спортивные площадки 3546 кв.м. в границах застройки. На территории объекта предусматривается расположение малых архитектурных форм и оборудования, а именно: навес беседки; дворик песочный; игровой гимнастический комплекс; карусели; стол для настольного тенниса; скамьи.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): в районе Литеров 2,3,4,5 на расстоянии не менее 20 м. но не более 100 м. запроектированы места для установки мусорных контейнеров. На каждой площадке предусмотрено по 4 шт. контейнеров для сбора мусора.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: на территории объекта предусматривается газон, цветники сезонного типа, а также различные породы деревьев (береза, каштан, липа, туя и пр.)
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: на автостоянках предусматриваются машино-места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационной поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, детских площадках, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): на территории объекта предусматривается размещение уличных фонарей. Архитектурного освещения фасада не предусматривается.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 454
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 455
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент строительства администрации муниципального образования город Краснодар
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310071608
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6461-24
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КОММУНАЛЬНАЯ ЭНЕРГО-СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308101615
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 649-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51 000 000 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 связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи		14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет						
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
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 связи: Общество с ограниченной ответственностью						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУ ЛИФТСТРОЙ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2308161928						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках									
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 340						
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 17						
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0						
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 17						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое	2	1	61.6	2	1	11.1	Кухня-столовая	21.4

						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	1
2	Жилое	2	1	80.3	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	2.1
								Балкон	1
3	Жилое	2	1	60.6	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	1
4	Жилое	2	1	58.5	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	1
								Балкон	1
5	Жилое	2	1	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
6	Жилое	2	1	38.6	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
7	Жилое	2	1	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
8	Жилое	2	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
9	Жилое	2	1	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6

									Балкон	1
25	Жилое	4	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
26	Жилое	4	1	38.6	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
27	Жилое	4	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
28	Жилое	4	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
29	Жилое	4	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
30	Жилое	4	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
31	Жилое	5	1	61.6	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	1
32	Жилое	5	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
33	Жилое	5	1	60.6	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2

									Балкон	2.1
74	Жилое	9	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
75	Жилое	9	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
76	Жилое	9	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
77	Жилое	9	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
78	Жилое	9	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
79	Жилое	9	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
80	Жилое	9	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
81	Жилое	10	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
82	Жилое	10	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8

									Балкон	1.2
99	Жилое	11	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
100	Жилое	11	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
101	Жилое	12	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
102	Жилое	12	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
103	Жилое	12	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
104	Жилое	12	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
105	Жилое	12	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
106	Жилое	12	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3

									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
107	Жилое	12	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
108	Жилое	12	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
109	Жилое	12	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
110	Жилое	12	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
111	Жилое	13	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
112	Жилое	13	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
113	Жилое	13	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
114	Жилое	13	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6

									Балкон	1
123	Жилое	14	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
124	Жилое	14	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
125	Жилое	14	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
126	Жилое	14	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
127	Жилое	14	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
128	Жилое	14	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
129	Жилое	14	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
130	Жилое	14	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
131	Жилое	15	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4

						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
132	Жилое	15	1	80.3	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	2.1
								Балкон	1
133	Жилое	15	1	61.7	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	2.1
134	Жилое	15	1	58.5	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	1
								Балкон	1
135	Жилое	15	1	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
136	Жилое	15	1	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
137	Жилое	15	1	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
138	Жилое	15	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
139	Жилое	15	1	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6

								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
157	Жилое	17	1	40.3	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
158	Жилое	17	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
159	Жилое	17	1	66.8	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	3.3
160	Жилое	17	1	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1
								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
161	Жилое	18	1	62.7	2	1	11.1	Кухня-столовая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
162	Жилое	18	1	84	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	6.8
163	Жилое	18	1	64.3	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	5.7
164	Жилое	18	1	59.6	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	3.1
165	Жилое	18	1	39.9	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2

223	Жилое	7	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
224	Жилое	7	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-ст оловая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
225	Жилое	7	2	38.6	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
226	Жилое	7	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-ст оловая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
227	Жилое	7	2	58.5	2	1	16	Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4	Коридор	7.6
								Туалет	1.3
								Ванная	3.1
								Балкон	1
								Балкон	1
228	Жилое	7	2	60.6	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	1
229	Жилое	7	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	1
								Балкон	2.1
230	Жилое	7	2	61.6	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	1
231	Жилое	8	2	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1

								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
232	Жилое	8	2	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	1.1
								Балкон	1
233	Жилое	8	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
234	Жилое	8	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
235	Жилое	8	2	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
236	Жилое	8	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
237	Жилое	8	2	58.5	2	1	16	Кухня-столовая	17.1
						2	11.4	Коридор	7.6
								Туалет	1.3
								Ванная	3.1
								Балкон	1
								Балкон	1
238	Жилое	8	2	61.7	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	2.1
								Балкон	1
239	Жилое	8	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7

248	Жилое	9	2	61.7	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	2.1
								Балкон	1
249	Жилое	9	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	1
								Балкон	2.1
250	Жилое	9	2	62.7	2	1	11.1	Кухня-столовая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
251	Жилое	10	2	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1
								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
252	Жилое	10	2	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	1.1
								Балкон	1
253	Жилое	10	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
254	Жилое	10	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
255	Жилое	10	2	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
256	Жилое	10	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2

									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
322	Жилое	17	2	66.8	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	3.3
323	Жилое	17	2	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
324	Жилое	17	2	40.3	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
325	Жилое	17	2	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
326	Жилое	17	2	39.9	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
327	Жилое	17	2	59.6	2	1	16		Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4		Коридор	7.6
									Туалет	1.3
									Ванная	3.1
									Балкон	3.1
328	Жилое	17	2	64.3	2	1	14.8		Кухня	12.3
						2	18.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	5.7
329	Жилое	17	2	84	3	1	15		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	13.4		Туалет	1.7
									Ванная	4.1
									Балкон	6.8
330	Жилое	17	2	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7

									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
331	Жилое	18	2	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
332	Жилое	18	2	66.8	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	3.3
333	Жилое	18	2	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
334	Жилое	18	2	40.3	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
335	Жилое	18	2	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
336	Жилое	18	2	39.9	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
337	Жилое	18	2	59.6	2	1	16		Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4		Коридор	7.6
									Туалет	1.3
									Ванная	3.1
									Балкон	3.1
338	Жилое	18	2	64.3	2	1	14.8		Кухня	12.3
						2	18.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	5.7
339	Жилое	18	2	84	3	1	15		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8

						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	6.8
340	Жилое	18	2	62.7	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	61	Основное	56.5
					Сан.узел	4.5
2	Нежилое	1	1	58.9	Основное	54.4
					Сан.узел	4.5
3	Нежилое	1	1	38.8	Основное	35.1
					Сан.узел	3.7
4	Нежилое	1	1	39.1	Основное	35.4
					Сан.узел	3.7
5	Нежилое	1	1	60.8	Основное	35.6
					Основное	21.5
					Сан.узел	3.7
6	Нежилое	1	2	60.8	Основное	35.6
					Основное	21.5
					Сан.узел	3.7
7	Нежилое	1	2	39.1	Основное	35.4
					Сан.узел	3.7
8	Нежилое	1	2	38.8	Основное	35.1
					Сан.узел	3.7
9	Нежилое	1	2	58.9	Основное	54.4
					Сан.узел	4.5
10	Нежилое	1	2	61	Основное	56.5
					Сан.узел	4.5
11	Нежилое	1	2	66.1	Основное	62.7
					Сан.узел	3.4
12	Нежилое	1	2	52.3	Основное	47.7
					Сан.узел	4.6
13	Нежилое	1	2	38.3	Основное	19.1

					Основное	16.3
					Сан.узел	2.9
14	Нежилое	1	2	45.8	Основное	41.3
					Сан.узел	4.5
15	Нежилое	1	1	66.3	Основное	61.8
					Сан.узел	4.5
16	Нежилое	1	1	31.8	Основное	28.1
					Сан.узел	3.7
17	Нежилое	1	1	30.9	Основное	28
					Сан.узел	2.9

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 3-3/1	Тамбур	3.6
2	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/1-В; 2-3/1	Коридор	10.9
3	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Б; 2-3	Помещение дежурного. Пожарный пост	16.5
4	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 2-3	Сан.узел	2.7
5	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/1; 3/1-4	КУИ	2.8
6	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 4-5	Лифтовый холл	4.5
7	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 3-4	ВНС	36.8
8	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 1-2	Индивидуальный тепловой пункт	35.9
9	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 5-6	Электророщитовая	9.7
10	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 12-12/1	Тамбур	3.6
11	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/1-В; 11-12/1	Коридор	10.9
12	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-Б; 11-12	Помещение дежурного. Пожарный пост	15.7
13	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/1; 12/1-13	Сан.узел	2.5
14	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 13-13/1	КУИ	2.8
15	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/2-В; 12/1-13	Лифтовый холл	4.5
16	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 14-15	Электророщитовая	10

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подъезд-1 в осях Б-В; 5-5/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
2	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 4/1-5 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
3	Подъезд-1 в осях Б-В; 14-14/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
4	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 13/1-14 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
5	Подъезд-1 этаж-1 помещение электросчетной в осях А-В; 3-4	Оборудование для электросчетной/ Для приема, учета и распределения электроэнергии в электросчетной жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учета электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учет расхода электроэнергии осуществляется счетчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счетчиками прямого включения для учета потребления электроэнергии общедомовых помещений, квартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
6	Подъезд-2 этаж-1 помещение электросчетной в осях А-В; 15-16	Оборудование для электросчетной/ Для приема, учета и распределения электроэнергии в электросчетной жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учета электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учет расхода электроэнергии осуществляется счетчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счетчиками прямого включения для учета потребления электроэнергии общедомовых помещений, квартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение

7	Подъезд-1 этаж-1 помещение водомерного узла и насосной пожаротушения в осях А-В; 2-3	Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 1 зоны водоснабжения. Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 2 зоны водоснабжения. Автоматизированная насосная станция для повышения давления/ Проектом принята двухзонная система холодного и горячего водоснабжения. С 1-го по 9-й этаж - 1 зона и с 10-го по 19-й этажи- 2 зона водоснабжения. Свободный гарантированный напор в сети водоснабжения составляет 40 м вод. ст	Водоснабжение и водоотведение
8	Подъезд-1 этаж-1 помещение ИТП в осях А-В; 1-2	Теплообменник пластинчатый для системы горячего водоснабжения. Теплообменник пластинчатый для систем отопления и вентиляции. Насосы циркуляционные/ Тепловой пункт предназначен для приготовления вторичных теплоносителей для нужд отопления и горячего водоснабжения жилого здания. Параметры вторичных теплоносителей: Отопление - сетевая вода Т=80-60 С. Горячее водоснабжение - горячая вода Т=60 С. Всё оборудование теплового пункта оснащено необходимыми контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации	Отопление

16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
------	---	--------	--

№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Нежилое	Технический коридор (для прокладки коммуникаций)	Подъезд-1 в осях В-Г/1; 1-8 на первом этаже
2	Нежилое	Технический коридор (для прокладки коммуникаций)	Подъезд-2 в осях В-Г/1; 9-16 на первом этаже
3	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-1 в осях Б-В; 4-4/1 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
4	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-1 в осях А/1-А/2; 3/1-4 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
5	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-2 в осях Б-В; 13-13/1 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
6	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 12/1-13 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
7	Нежилое	Тамбур	Подъезд-1 в осях А-В; 3-4 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
8	Нежилое	Тамбур	Подъезд-2 в осях А-В; 12-13 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
9	Нежилое	Лифтовый холл	Подъезд-1 в осях А/2-В; 3/1-4 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
10	Нежилое	Лифтовый холл	Подъезд-2 в осях А/2-В; 12/1-13 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
11	Нежилое	Межквартирный коридор	Подъезд-1 в осях В-Г; 1-7 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
12	Нежилое	Межквартирный коридор	Подъезд-2 в осях В-Г; 10-16 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
13	Нежилое	Лестничный марш	Подъезд-1 в осях А-Б; 4-5 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
14	Нежилое	Лестничный марш	Подъезд-2 в осях А-Б; 13-14 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
15	Нежилое	Переходной балкон	Подъезд-1 в осях А; 3-5 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
16	Нежилое	Переходной балкон	Подъезд-2 в осях А; 12-14 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 702 592 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 23:43:0426011:0002176
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810730000021841
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 616502002
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 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		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>Квартиры предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Жилая комната: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Внутриквартирные коридоры: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Штукатурка наружных поверхностей стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Кухня: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Водопровод: Стояки горячей и холодной воды без внутренней разводки, с установкой счетчиков горячей и холодной воды и запорной арматурой. Канализация: Стояки из полиэтиленовых труб ГОСТ 22689.2-89 с заглушками. Внутриквартирную разводку сетей канализации выполняет собственник. Электричество: Внутриквартирная разводка, установка распределительных коробок, без установки розеток и выключателей. Установка квартирного щитка. Прокладка заземления в стяжке полов, выпуск в сан узле. Отопление: Горизонтальная поквартирная разводка (в стяжке), установка стальных панельных радиаторов. Двери входные: Металлические. Двери межкомнатные: Не устанавливаются. Окна и балконные двери: Металлопластиковые, в соответствии с проектом. Балконы и лоджии: Кирпичная кладка под расшивку, без штукатурки. Встроенные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Офисные помещения: Стены - Заделка штраб, устройство откосов окон. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Межофисные коридоры: Стены - Заделка штраб. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Наружные поверхности стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Без разводки электро-водоснабжения, канализации, пожарной сигнализации. Отопление - согласно проекту. Отделочные работы: возможно проведение прочих отделочных работ по согласованию, индивидуально, с указанием оговоренных работ в договоре участия в долевом строительстве</p>
--------------------------------	--------	--

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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
	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: 2309007397
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕО-ЦЕНТР
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2310134294
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	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:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ПЕРСПЕКТИВА
	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: 2312012319
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-1-1-0536-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308009183
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.09.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0072-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308190982
10.4 (3) 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: 27.03.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-4-0187-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР СУДЕБНЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ "ИНДЕКС"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7701106600

10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0080-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0048-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0182-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (7) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0253-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.10.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-0306-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖИЛОЙ КВАРТАЛ "ПРЕМЬЕРА" литера 1 - 5
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU23306000-3235-p
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.02.2014
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: договор купли-продажи земельного участка

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01-14
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.06.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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 собственности и земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0426011:0002176
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 41 665 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: - вдоль домов организованы проезды шириной 6,0 м с прилегающими тротуарами шириной 1,5 м; - для отделения тротуара от проезжей части и газонов предусмотрена установка бетонных бортовых камней. - велосипедные дорожки и пешеходные переходы отсутствуют.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): для парковки жителей, а также транспорта сотрудников офисов на отведенном участке в границах застройки запроектированы открытые стоянки общей вместимостью - 183 машиномест, из них 19 мест для автомобилей МГН. Постоянное хранение автомобилей жителей предусмотрено в гаражных кооперативах, расположенных в пешеходной доступности с западной стороны участка
	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): проектная площадь дворового пространства 32 607 кв.м., в том числе детские и игровые площадки 2993 кв.м. и спортивные площадки 3546 кв.м. в границах застройки. На территории объекта предусматривается расположение малых архитектурных форм и оборудования, а именно: навес беседки; дворик песочный; игровой гимнастический комплекс; карусели; стол для настольного тенниса; скамьи.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): в районе Литеров 2,3,4,5 на расстоянии не менее 20 м. но не более 100 м. запроектированы места для установки мусорных контейнеров. На каждой площадке предусмотрено по 4 шт. контейнеров для сбора мусора.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: на территории объекта предусматривается газон, цветники сезонного типа, а также различные породы деревьев (береза, каштан, липа, туя и пр.)
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: на автостоянках предусматриваются машино-места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационной поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, детских площадках, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): на территории объекта предусматривается размещение уличных фонарей. Архитектурного освещения фасада не предусматривается.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 454
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 455
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент строительства администрации муниципального образования город Краснодар
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310071608
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6461-24
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КОММУНАЛЬНАЯ ЭНЕРГО-СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308101615
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 649-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51 000 000 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 связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи		14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет						
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
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 связи: Общество с ограниченной ответственностью						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУ ЛИФТСТРОЙ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2308161928						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках									
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 396						
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 22						
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0						
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 22						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое	2	1	56.7	2	1	11.7	Кухня-столовая	20.2

									Балкон	1.1
10	Жилое	2	1	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
11	Жилое	2	1	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
12	Жилое	3	1	56.7	2	1	11.7		Кухня-ст оловая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
13	Жилое	3	1	63.2	2	1	13.4		Кухня-ст оловая	22.6
						2	10.6		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	1.1
									Балкон	1.1
14	Жилое	3	1	80.2	3	1	14.5		Кухня	5.4
						2	10.4		Ст оловая	16.6
						3	10.8		Коридор	9.9
									Сан.узел	4.2
									Сан.узел	4
									Гардеробная	2.2
									Балкон	1.1
									Балкон	1.1
15	Жилое	3	1	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
16	Жилое	3	1	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
17	Жилое	3	1	56	2	1	11.7		Кухня-ст оловая	20.2

59	Жилое	7	1	36.7	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
60	Жилое	7	1	36.7	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
61	Жилое	7	1	56	2	1	11.7	Кухня-ст оловая	20.2
						2	10.4	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.1
62	Жилое	7	1	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
63	Жилое	7	1	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
64	Жилое	7	1	27.1	1	1	18.1	Коридор	4.1
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.1
65	Жилое	7	1	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
66	Жилое	7	1	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
67	Жилое	8	1	56.7	2	1	11.7	Кухня-ст оловая	20.2
						2	10.4	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.8
68	Жилое	8	1	63.2	2	1	13.4	Кухня-ст оловая	22.6
						2	10.6	Коридор	9.2

									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
127	Жилое	13	1	56.7	2	1	11.7		Кухня-столовая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
128	Жилое	13	1	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
129	Жилое	13	1	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
130	Жилое	13	1	27.1	1	1	18.1		Коридор	4.1
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.1
131	Жилое	13	1	43.8	1	1	10.8		Кухня-столовая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
132	Жилое	13	1	43.8	1	1	10.8		Кухня-столовая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
133	Жилое	14	1	56.7	2	1	11.7		Кухня-столовая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
134	Жилое	14	1	64.3	2	1	13.4		Кухня-столовая	22.6
						2	10.6		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	2.2
									Балкон	1.1
135	Жилое	14	1	81.8	3	1	14.5		Кухня	5.4
						2	10.4		Ст оловая	16.6

						3	10.8	Коридор	9.9
								Сан.узел	4.2
								Сан.узел	4
								Гардеробная	2.2
								Балкон	1.1
								Балкон	2.7
136	Жилое	14	1	36.7	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
137	Жилое	14	1	36.7	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
138	Жилое	14	1	56.7	2	1	11.7	Кухня-ст оловая	20.2
						2	10.4	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.8
139	Жилое	14	1	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
140	Жилое	14	1	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
141	Жилое	14	1	27.1	1	1	18.1	Коридор	4.1
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.1
142	Жилое	14	1	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
143	Жилое	14	1	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
144	Жилое	15	1	56.7	2	1	11.7	Кухня-ст оловая	20.2

									Ванная	3.4
									Балкон	2.9
161	Жилое	16	1	31.3	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.6
162	Жилое	16	1	31.3	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.6
163	Жилое	16	1	27.1	1	1	18.1		Коридор	4.1
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.1
164	Жилое	16	1	45	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	2.3
165	Жилое	16	1	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
166	Жилое	17	1	56.7	2	1	11.7		Кухня-ст оловая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
167	Жилое	17	1	67	2	1	13.4		Кухня-ст оловая	22.6
						2	10.6		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	6
168	Жилое	17	1	84.9	3	1	14.5		Кухня	5.4
						2	10.4		Ст оловая	16.6
						3	10.8		Коридор	9.9
									Сан.узел	4.2
									Сан.узел	4
									Гардеробная	2.2
									Балкон	6.9
169	Жилое	17	1	37.5	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9

									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
188	Жилое	19	1	56.7	2	1	11.7		Кухня-столовая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
189	Жилое	19	1	67	2	1	13.4		Кухня-столовая	22.6
						2	10.6		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	6
190	Жилое	19	1	84.9	3	1	14.5		Кухня	5.4
						2	10.4		Столовая	16.6
						3	10.8		Коридор	9.9
									Сан.узел	4.2
									Сан.узел	4
									Гардеробная	2.2
									Балкон	6.9
191	Жилое	19	1	37.5	1	1	9.1		Кухня-столовая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.9
192	Жилое	19	1	37.5	1	1	9.1		Кухня-столовая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.9
193	Жилое	19	1	57.8	2	1	11.7		Кухня-столовая	20.2
						2	10.4		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	2.9
194	Жилое	19	1	31.3	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.6
195	Жилое	19	1	31.3	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.6
196	Жилое	19	1	27.1	1	1	18.1		Коридор	4.1

								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
222	Жилое	4	2	43.8	1	1	10.8	Кухня-столовая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
223	Жилое	4	2	27.1	1	1	18.1	Коридор	4.1
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.1
224	Жилое	4	2	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
225	Жилое	4	2	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
226	Жилое	4	2	56	2	1	10.4	Кухня-столовая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.1
227	Жилое	4	2	36.7	1	1	9.1	Кухня-столовая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
228	Жилое	4	2	36.7	1	1	9.1	Кухня-столовая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
229	Жилое	4	2	80.2	3	1	10.8	Кухня	5.4
						2	10.4	Столовая	16.6
						3	14.5	Коридор	9.9
								Сан.узел	4.2
								Сан.узел	4
								Гардеробная	2.2
								Балкон	1.1
								Балкон	1.1
230	Жилое	4	2	63.2	2	1	10.6	Кухня-столовая	22.6
						2	13.4	Коридор	9.2

									Балкон	1.1
248	Жилое	6	2	56	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.1
249	Жилое	6	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
250	Жилое	6	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
251	Жилое	6	2	80.2	3	1	10.8		Кухня	5.4
						2	10.4		Ст оловая	16.6
						3	14.5		Коридор	9.9
									Сан.узел	4.2
									Сан.узел	4
									Гардеробная	2.2
									Балкон	1.1
									Балкон	1.1
252	Жилое	6	2	63.2	2	1	10.6		Кухня-ст оловая	22.6
						2	13.4		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	1.1
									Балкон	1.1
253	Жилое	6	2	56.7	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
254	Жилое	7	2	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
255	Жилое	7	2	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7

									Балкон	1.1
264	Жилое	7	2	56.7	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
265	Жилое	8	2	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
266	Жилое	8	2	43.8	1	1	10.8		Кухня-ст оловая	20.7
									Коридор	6
									Туалет	1.7
									Ванная	3.5
									Балкон	1.1
267	Жилое	8	2	27.1	1	1	18.1		Коридор	4.1
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.1
268	Жилое	8	2	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
269	Жилое	8	2	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
270	Жилое	8	2	56.7	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
271	Жилое	8	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
272	Жилое	8	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
273	Жилое	8	2	81.8	3	1	10.8		Кухня	5.4

						2	10.4	Ст оловая	16.6
						3	14.5	Коридор	9.9
								Сан.узел	4.2
								Сан.узел	4
								Гардеробная	2.2
								Балкон	2.7
								Балкон	1.1
274	Жилое	8	2	63.2	2	1	10.6	Кухня-ст оловая	22.6
						2	13.4	Коридор	9.2
								Ванная	3.5
								Туалет	1.7
								Балкон	1.1
								Балкон	1.1
275	Жилое	8	2	56.7	2	1	10.4	Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.8
276	Жилое	9	2	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
277	Жилое	9	2	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
278	Жилое	9	2	27.1	1	1	18.1	Коридор	4.1
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.1
279	Жилое	9	2	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
280	Жилое	9	2	30.8	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.1
281	Жилое	9	2	56.7	2	1	10.4	Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9

									Балкон	1.1
289	Жилое	10	2	27.1	1	1	18.1		Коридор	4.1
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.1
290	Жилое	10	2	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
291	Жилое	10	2	30.8	1	1	22.6		Коридор	3.4
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
292	Жилое	10	2	56.7	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9
									Туалет	2.3
									Ванная	3.4
									Балкон	1.8
293	Жилое	10	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
294	Жилое	10	2	36.7	1	1	9.1		Кухня-ст оловая	17.9
									Коридор	4.9
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1.1
295	Жилое	10	2	81.8	3	1	10.8		Кухня	5.4
						2	10.4		Ст оловая	16.6
						3	14.5		Коридор	9.9
									Сан.узел	4.2
									Сан.узел	4
									Гардеробная	2.2
									Балкон	2.7
									Балкон	1.1
296	Жилое	10	2	64.3	2	1	10.6		Кухня-ст оловая	22.6
						2	13.4		Коридор	9.2
									Ванная	3.5
									Туалет	1.7
									Балкон	1.1
									Балкон	2.2
297	Жилое	10	2	56.7	2	1	10.4		Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7		Коридор	6.9

374	Жилое	17	2	56.7	2	1	10.4	Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.8
375	Жилое	18	2	43.8	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	1.1
376	Жилое	18	2	45	1	1	10.8	Кухня-ст оловая	20.7
								Коридор	6
								Туалет	1.7
								Ванная	3.5
								Балкон	2.3
377	Жилое	18	2	27.1	1	1	18.1	Коридор	4.1
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.1
378	Жилое	18	2	31.3	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.6
379	Жилое	18	2	31.3	1	1	22.6	Коридор	3.4
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.6
380	Жилое	18	2	57.8	2	1	10.4	Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	2.9
381	Жилое	18	2	37.5	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.9
382	Жилое	18	2	37.5	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.9
383	Жилое	18	2	84.9	3	1	10.8	Кухня	5.4
						2	10.4	Ст оловая	16.6

392	Жилое	19	2	37.5	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.9
393	Жилое	19	2	37.5	1	1	9.1	Кухня-ст оловая	17.9
								Коридор	4.9
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1.9
394	Жилое	19	2	84.9	3	1	10.8	Кухня	5.4
						2	10.4	Ст оловая	16.6
						3	14.5	Коридор	9.9
								Сан.узел	4.2
								Сан.узел	4
								Гардеробная	2.2
								Балкон	6.9
395	Жилое	19	2	67	2	1	10.6	Кухня-ст оловая	22.6
						2	13.4	Коридор	9.2
								Ванная	3.5
								Туалет	1.7
								Балкон	6
396	Жилое	19	2	56.7	2	1	10.4	Кухня-ст оловая	20.2
						2	11.7	Коридор	6.9
								Туалет	2.3
								Ванная	3.4
								Балкон	1.8

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений				15.3.1	
---	--	--	--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	37.2	Основное	34.5
					Сан.узел	2.7
2	Нежилое	1	1	63.5	Основное	60.8
					Сан.узел	2.7
3	Нежилое	1	1	44.2	Основное	40.2
					Сан.узел	4
4	Нежилое	1	1	36.5	Основное	32.5
					Сан.узел	4
5	Нежилое	1	1	36.8	Основное	33.1
					Сан.узел	3.7

6	Нежилое	1	1	36.8	Основное	33.1
					Сан.узел	3.7
7	Нежилое	1	1	56.2	Основное	50.5
					Сан.узел	3.4
					Сан.узел	2.3
8	Нежилое	1	1	30.4	Основное	26.7
					Сан.узел	3.7
9	Нежилое	1	1	30.4	Основное	26.7
					Сан.узел	3.7
10	Нежилое	1	2	30.4	Основное	26.7
					Сан.узел	3.7
11	Нежилое	1	2	30.4	Основное	26.7
					Сан.узел	3.7
12	Нежилое	1	2	56.2	Основное	50.5
					Сан.узел	3.4
					Сан.узел	2.3
13	Нежилое	1	2	36.8	Основное	33.1
					Сан.узел	3.7
14	Нежилое	1	2	36.8	Основное	33.1
					Сан.узел	3.7
15	Нежилое	1	2	36.5	Основное	32.5
					Сан.узел	4
16	Нежилое	1	2	44.2	Основное	40.2
					Сан.узел	4
17	Нежилое	1	2	63.5	Основное	60.8
					Сан.узел	2.7
18	Нежилое	1	2	46.9	Основное	43.7
					Сан.узел	3.2
19	Нежилое	1	2	21.8	Основное	19.1
					Сан.узел	2.7
20	Нежилое	1	2	43.8	Основное	41.1
					Сан.узел	2.7
21	Нежилое	1	2	21.9	Основное	19.2
					Сан.узел	2.7
22	Нежилое	1	1	21.9	Основное	19.2
					Сан.узел	2.7

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Б/4/1-6/2	Тамбур	8.3
2	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях Б-Е/6-6/1	Лифтовый холл	8.8
3	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях В-Е/4/1-6	КУИ	1.9
4	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Г/4/1-6	Помещение дежурного	13.2
5	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях В-Е/4/1-5	Сан.узел	2.2
6	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Технический коридор для прокладки коммуникаций	88
7	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Е/9-11	Индивидуальный тепловой пункт	33.5
8	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Е/8-9	Насосная	33.1
9	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Г/8-8/1	Электрощитовая	10.4
10	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-Б/18/1-20/2	Тамбур	8.3
11	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях Б-Е/19-20/1	Лифтовый холл	8.8
12	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях В-Е/18/1-19	КУИ	1.9
13	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-Е/18/1-19	Помещение дежурного	15.5
14	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях В-Е/18/1-19	Сан.узел	2.9
15	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях Е-И/14-25	Технический коридор для прокладки коммуникаций	88
16	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-Г/21-22/1	Электрощитовая	8
17	Нежилое	2 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
18	Нежилое	3 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
19	Нежилое	4 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
20	Нежилое	5 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
21	Нежилое	6 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
22	Нежилое	7 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
23	Нежилое	8 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
24	Нежилое	9 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
25	Нежилое	10 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
26	Нежилое	11 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
27	Нежилое	12 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
28	Нежилое	13 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
29	Нежилое	14 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
30	Нежилое	15 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7
31	Нежилое	16 этаж подъезд-1 в осях Е-И/2-13	Внеквартирный коридор	62.7

71	Нежилое	2 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
72	Нежилое	3 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
73	Нежилое	4 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
74	Нежилое	5 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
75	Нежилое	6 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
76	Нежилое	7 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
77	Нежилое	8 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
78	Нежилое	9 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
79	Нежилое	10 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
80	Нежилое	11 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
81	Нежилое	12 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
82	Нежилое	13 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
83	Нежилое	14 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
84	Нежилое	15 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
85	Нежилое	16 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
86	Нежилое	17 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
87	Нежилое	18 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1
88	Нежилое	19 этаж подъезд-2 в осях А-Б/19-21	Переходной балкон	7.1

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подъезд-1 в осях Б-В; 5-5/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
2	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 4/1-5 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт

3	Подъезд-1 в осях Б-В; 14-14/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
4	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 13/1-14 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
5	Подъезд-1 этаж-1 помещение электрощитовой в осях А-В; 3-4	Оборудование для электрощитовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электрощитовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, поквартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
6	Подъезд-2 этаж-1 помещение электрощитовой в осях А-В; 15-16	Оборудование для электрощитовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электрощитовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, поквартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
7	Подъезд-1 этаж-1 помещение водомерного узла и насосной пожаротушения в осях А-В; 2-3	Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 1 зоны водоснабжения. Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 2 зоны водоснабжения. Автоматизированная насосная станция для повышения давления/ Проектом принята двухзонная система холодного и горячего водоснабжения. С 1-го по 9-й этаж - 1 зона и с 10-го по 19-й этажи- 2 зона водоснабжения. Свободный гарантированный напор напор в сети водоснабжения составляет 40 м вод. ст	Водоснабжение и водоотведение
8	Подъезд-1 этаж-1 помещение ИТП в осях А-В; 1-2	Теплообменник пластинчатый для системы горячего водоснабжения. Теплообменник пластинчатый для систем отопления и вентиляции. Насосы циркуляционные/ Тепловой пункт предназначен для приготовления в котельных теплоносителей для нужд отопления и горячего водоснабжения жилого здания. Параметры котельных теплоносителей: Отопление - сетевая вода Т=80-60 С. Горячее водоснабжение - горячая вода Т=60 С. Всё оборудование теплового пункта оснащено необходимыми контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации	Отопление
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества

1	Нежилое	Лифт овая шахт а (грузовой)	Подъезд-1 в осях В-Г/6/1-6/2 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
2	Нежилое	Лифт овая шахт а (пассажирский)	Подъезд-1 в осях Б-В/6/1-6/2 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
3	Нежилое	Лестничн ый марш	Подъезд-1 в осях Б-Д/6/2-8 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
4	Нежилое	Лифт овый холл	Подъезд-1 в осях Б-Е/6-6/1 протяженностью со второго этажа по 19 этаж
5	Нежилое	Лифт овая шахт а (грузовой)	Подъезд-2 в осях В-Г/20/1-20/2 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
6	Нежилое	Лифт овая шахт а (пассажирский)	Подъезд-2 в осях Б-В/20/1-20/2 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
7	Нежилое	Лестничн ый марш	Подъезд-2 в осях Б-Д/20/2-21 протяженностью с первого этажа по 19 этаж
8	Нежилое	Лифт овый холл	Подъезд-1 в осях Б-Е/19-20/1 протяженностью со второго этажа по 19 этаж
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 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 849 204 376 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 23:43:0426011:0002176
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810730000021841
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 616502002
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 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		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>Квартиры предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Жилая комната: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Внутриквартирные коридоры: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Штукатурка наружных поверхностей стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Кухня: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Водопровод: Стояки горячей и холодной воды без внутренней разводки, с установкой счетчиков горячей и холодной воды и запорной арматурой. Канализация: Стояки из полиэтиленовых труб ГОСТ 22689.2-89 с заглушками. Внутриквартирную разводку сетей канализации выполняет собственник. Электричество: Внутриквартирная разводка, установка распределительных коробок, без установки розеток и выключателей. Установка квартирного щитка. Прокладка заземления в стяжке полов, выпуск в сан узле. Отопление: Горизонтальная поквартирная разводка (в стяжке), установка стальных панельных радиаторов. Двери входные: Металлические. Двери межкомнатные: Не устанавливаются. Окна и балконные двери: Металлопластиковые, в соответствии с проектом. Балконы и лоджии: Кирпичная кладка под расшивку, без штукатурки. Встроенные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Офисные помещения: Стены - Заделка штраб, устройство откосов окон. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Межофисные коридоры: Стены - Заделка штраб. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Наружные поверхности стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Без разводки электро-водоснабжения, канализации, пожарной сигнализации. Отопление - согласно проекту. Отделочные работы: возможно проведение прочих отделочных работ по согласованию, индивидуально, с указанием оговоренных работ в договоре участия в долевом строительстве</p>
--------------------------------	--------	--

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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
	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: 2309007397
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕО-ЦЕНТР
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2310134294
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	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:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ПЕРСПЕКТИВА
	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: 2312012319
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-1-1-0536-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308009183
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.09.2013
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0072-13
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: КРАСНОДАРКРАЙГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308190982
10.4 (3) 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: 27.03.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-4-0187-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР СУДЕБНЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ "ИНДЕКС"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7701106600

10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0080-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0048-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0182-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (7) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0253-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7715857773
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.10.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-0306-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ РЕШЕНИЙ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7723907883
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖИЛОЙ КВАРТАЛ "ПРЕМЬЕРА" литера 1 - 5
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU23306000-3235-p
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.02.2014
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: договор купли-продажи земельного участка

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01-14
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.06.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2014
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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 собственности и земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0426011:0002176
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 41 665 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: - вдоль домов организованы проезды шириной 6,0 м с прилегающими тротуарами шириной 1,5 м; - для отделения тротуара от проезжей части и газонов предусмотрена установка бетонных бортовых камней. - велосипедные дорожки и пешеходные переходы отсутствуют.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): для парковки жителей, а также транспорта сотрудников офисов на отведенном участке в границах застройки запроектированы открытые стоянки общей вместимостью - 183 машиномест, из них 19 мест для автомобилей МГН. Постоянное хранение автомобилей жителей предусмотрено в гаражных кооперативах, расположенных в пешеходной доступности с западной стороны участка
	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): проектная площадь дворового пространства 32 607 кв.м., в том числе детские и игровые площадки 2993 кв.м. и спортивные площадки 3546 кв.м. в границах застройки. На территории объекта предусматривается расположение малых архитектурных форм и оборудования, а именно: навес беседки; дворик песочный; игровой гимнастический комплекс; карусели; стол для настольного тенниса; скамьи.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): в районе Литеров 2,3,4,5 на расстоянии не менее 20 м. но не более 100 м. запроектированы места для установки мусорных контейнеров. На каждой площадке предусмотрено по 4 шт. контейнеров для сбора мусора.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: на территории объекта предусматривается газон, цветники сезонного типа, а также различные породы деревьев (береза, каштан, липа, туя и пр.)
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: на автостоянках предусматриваются машино-места для транспорта маломобильных групп населения (МГН). Места для личного транспорта МГН размещены вблизи входов не далее 50 м. места обозначены специальным знаком. Ширина зоны принята 3,6 м, длина 6,0 м. На всех путях движения, доступных для МНГ обеспечена система средств информационной поддержки. Продольный уклон пути движения, по которому предусматривается проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах увеличен продольный уклон до 10% на протяжении не более 10 м. поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. высота бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, и перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м. На пешеходных дорожках, тротуарах, детских площадках, площадках для отдыха взрослых, пандусах предусмотрено устройство плиточного покрытия, не препятствующего передвижению МНГ на креслах-колясках или с костылями. Покрытие из бетонных плит предусмотрено ровным, а толщина швов между плитами - не более 0,015 м. ширина пешеходных дорожек принята не менее 1,5 м. для одностороннего движения инвалидов на креслах-колясках, в местах въезда-выезда с пандусов предусмотрены площадки размером не менее 1,5x1,5 м.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): на территории объекта предусматривается размещение уличных фонарей. Архитектурного освещения фасада не предусматривается.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ЭКОСЕРВИС
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2312143375

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 273
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29 250 000 р.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 454
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КУБАНЬКАПСТРОЙ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310143370

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 455
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 000 000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент строительства администрации муниципального образования город Краснодар
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310071608
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6461-24
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.10.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КОММУНАЛЬНАЯ ЭНЕРГО-СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308101615
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 649-Э
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51 000 000 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 связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи		14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет						
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
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 связи: Общество с ограниченной ответственностью						
		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУ ЛИФТСТРОЙ						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2308161928						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках									
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 340						
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 17						
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0						
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 17						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое	2	1	61.6	2	1	11.1	Кухня-столовая	21.4

						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	1
2	Жилое	2	1	80.3	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	2.1
								Балкон	1
3	Жилое	2	1	60.6	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	1
4	Жилое	2	1	58.5	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	1
								Балкон	1
5	Жилое	2	1	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
6	Жилое	2	1	38.6	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
7	Жилое	2	1	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
8	Жилое	2	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
9	Жилое	2	1	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6

									Балкон	1
25	Жилое	4	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
26	Жилое	4	1	38.6	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
27	Жилое	4	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
28	Жилое	4	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
29	Жилое	4	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
30	Жилое	4	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
31	Жилое	5	1	61.6	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	1
32	Жилое	5	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
33	Жилое	5	1	60.6	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2

									Балкон	2.1
74	Жилое	9	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
75	Жилое	9	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
76	Жилое	9	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
77	Жилое	9	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
78	Жилое	9	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
79	Жилое	9	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
80	Жилое	9	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
81	Жилое	10	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
82	Жилое	10	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8

									Балкон	1.2
99	Жилое	11	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
100	Жилое	11	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
101	Жилое	12	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
102	Жилое	12	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
103	Жилое	12	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
104	Жилое	12	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
105	Жилое	12	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
106	Жилое	12	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3

									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
107	Жилое	12	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
108	Жилое	12	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
109	Жилое	12	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
110	Жилое	12	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
111	Жилое	13	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4		Коридор	8.7
									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
112	Жилое	13	1	80.3	3	1	13.4		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8
						3	15		Ванная	4.1
									Туалет	1.7
									Балкон	2.1
									Балкон	1
113	Жилое	13	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
114	Жилое	13	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6

									Балкон	1
123	Жилое	14	1	61.7	2	1	18.8		Кухня	12.3
						2	14.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	1
									Балкон	2.1
124	Жилое	14	1	58.5	2	1	11.4		Кухня-ст оловая	17.1
						2	16		Коридор	7.6
									Ванная	3.1
									Туалет	1.3
									Балкон	1
									Балкон	1
125	Жилое	14	1	38.8	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
126	Жилое	14	1	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
127	Жилое	14	1	39.2	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
128	Жилое	14	1	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
129	Жилое	14	1	65.6	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	1
									Балкон	1.1
130	Жилое	14	1	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
131	Жилое	15	1	62.7	2	1	11.1		Кухня-ст оловая	21.4

						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
132	Жилое	15	1	80.3	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	2.1
								Балкон	1
133	Жилое	15	1	61.7	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	2.1
134	Жилое	15	1	58.5	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	1
								Балкон	1
135	Жилое	15	1	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
136	Жилое	15	1	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
137	Жилое	15	1	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
138	Жилое	15	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
139	Жилое	15	1	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6

								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
157	Жилое	17	1	40.3	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
158	Жилое	17	1	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
159	Жилое	17	1	66.8	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	3.3
160	Жилое	17	1	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1
								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
161	Жилое	18	1	62.7	2	1	11.1	Кухня-столовая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
162	Жилое	18	1	84	3	1	13.4	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	15	Ванная	4.1
								Туалет	1.7
								Балкон	6.8
163	Жилое	18	1	64.3	2	1	18.8	Кухня	12.3
						2	14.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	5.7
164	Жилое	18	1	59.6	2	1	11.4	Кухня-столовая	17.1
						2	16	Коридор	7.6
								Ванная	3.1
								Туалет	1.3
								Балкон	3.1
165	Жилое	18	1	39.9	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2

223	Жилое	7	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
224	Жилое	7	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-ст оловая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
225	Жилое	7	2	38.6	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
226	Жилое	7	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-ст оловая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
227	Жилое	7	2	58.5	2	1	16	Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4	Коридор	7.6
								Туалет	1.3
								Ванная	3.1
								Балкон	1
								Балкон	1
228	Жилое	7	2	60.6	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	1
								Балкон	1
229	Жилое	7	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	1
								Балкон	2.1
230	Жилое	7	2	61.6	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	1
231	Жилое	8	2	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1

								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
232	Жилое	8	2	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	1.1
								Балкон	1
233	Жилое	8	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
234	Жилое	8	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-столовая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
235	Жилое	8	2	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
236	Жилое	8	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-столовая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
237	Жилое	8	2	58.5	2	1	16	Кухня-столовая	17.1
						2	11.4	Коридор	7.6
								Туалет	1.3
								Ванная	3.1
								Балкон	1
								Балкон	1
238	Жилое	8	2	61.7	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	2.1
								Балкон	1
239	Жилое	8	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7

248	Жилое	9	2	61.7	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	2.1
								Балкон	1
249	Жилое	9	2	80.3	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	1
								Балкон	2.1
250	Жилое	9	2	62.7	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1
251	Жилое	10	2	42.1	1	1	15.8	Кухня	14.1
								Коридор	7.5
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
252	Жилое	10	2	65.6	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	1.1
								Балкон	1
253	Жилое	10	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
254	Жилое	10	2	39.2	1	1	13.9	Кухня-ст оловая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
255	Жилое	10	2	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
256	Жилое	10	2	38.8	1	1	13.7	Кухня-ст оловая	17.2

								Сан.узел	3.7
								Балкон	1
322	Жилое	17	2	66.8	2	1	15.2	Кухня	13.8
						2	17.3	Коридор	12.6
								Ванная	3.2
								Туалет	1.4
								Балкон	3.3
323	Жилое	17	2	30	1	1	20.8	Коридор	4.2
								Сан.узел	3.8
								Балкон	1.2
324	Жилое	17	2	40.3	1	1	13.9	Кухня-ст оловая	16.9
								Коридор	3.7
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
325	Жилое	17	2	39.7	1	1	17.4	Кухня	13.3
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
326	Жилое	17	2	39.9	1	1	13.7	Кухня-ст оловая	17.2
								Коридор	3.2
								Сан.узел	3.7
								Балкон	2.1
327	Жилое	17	2	59.6	2	1	16	Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4	Коридор	7.6
								Туалет	1.3
								Ванная	3.1
								Балкон	3.1
328	Жилое	17	2	64.3	2	1	14.8	Кухня	12.3
						2	18.8	Коридор	8.2
								Туалет	1.3
								Ванная	3.2
								Балкон	5.7
329	Жилое	17	2	84	3	1	15	Кухня	14.2
						2	19	Коридор	9.8
						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	6.8
330	Жилое	17	2	62.7	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7

									Ванная	2.8
									Туалет	1.2
									Балкон	2.1
331	Жилое	18	2	42.1	1	1	15.8		Кухня	14.1
									Коридор	7.5
									Сан.узел	3.7
									Балкон	1
332	Жилое	18	2	66.8	2	1	15.2		Кухня	13.8
						2	17.3		Коридор	12.6
									Ванная	3.2
									Туалет	1.4
									Балкон	3.3
333	Жилое	18	2	30	1	1	20.8		Коридор	4.2
									Сан.узел	3.8
									Балкон	1.2
334	Жилое	18	2	40.3	1	1	13.9		Кухня-ст оловая	16.9
									Коридор	3.7
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
335	Жилое	18	2	39.7	1	1	17.4		Кухня	13.3
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
336	Жилое	18	2	39.9	1	1	13.7		Кухня-ст оловая	17.2
									Коридор	3.2
									Сан.узел	3.7
									Балкон	2.1
337	Жилое	18	2	59.6	2	1	16		Кухня-ст оловая	17.1
						2	11.4		Коридор	7.6
									Туалет	1.3
									Ванная	3.1
									Балкон	3.1
338	Жилое	18	2	64.3	2	1	14.8		Кухня	12.3
						2	18.8		Коридор	8.2
									Туалет	1.3
									Ванная	3.2
									Балкон	5.7
339	Жилое	18	2	84	3	1	15		Кухня	14.2
						2	19		Коридор	9.8

						3	13.4	Туалет	1.7
								Ванная	4.1
								Балкон	6.8
340	Жилое	18	2	62.7	2	1	11.1	Кухня-ст оловая	21.4
						2	15.4	Коридор	8.7
								Ванная	2.8
								Туалет	1.2
								Балкон	2.1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1	1	61	Основное	56.5
					Сан.узел	4.5
2	Нежилое	1	1	58.9	Основное	54.4
					Сан.узел	4.5
3	Нежилое	1	1	38.8	Основное	35.1
					Сан.узел	3.7
4	Нежилое	1	1	39.1	Основное	35.4
					Сан.узел	3.7
5	Нежилое	1	1	60.8	Основное	35.6
					Основное	21.5
					Сан.узел	3.7
6	Нежилое	1	2	60.8	Основное	35.6
					Основное	21.5
					Сан.узел	3.7
7	Нежилое	1	2	39.1	Основное	35.4
					Сан.узел	3.7
8	Нежилое	1	2	38.8	Основное	35.1
					Сан.узел	3.7
9	Нежилое	1	2	58.9	Основное	54.4
					Сан.узел	4.5
10	Нежилое	1	2	61	Основное	56.5
					Сан.узел	4.5
11	Нежилое	1	2	66.1	Основное	62.7
					Сан.узел	3.4
12	Нежилое	1	2	52.3	Основное	47.7
					Сан.узел	4.6
13	Нежилое	1	2	38.3	Основное	19.1

					Основное	16.3
					Сан.узел	2.9
14	Нежилое	1	2	45.8	Основное	41.3
					Сан.узел	4.5
15	Нежилое	1	1	66.3	Основное	61.8
					Сан.узел	4.5
16	Нежилое	1	1	31.8	Основное	28.1
					Сан.узел	3.7
17	Нежилое	1	1	30.9	Основное	28
					Сан.узел	2.9

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 3-3/1	Тамбур	3.6
2	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/1-В; 2-3/1	Коридор	10.9
3	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-Б; 2-3	Помещение дежурного. Пожарный пост	16.5
4	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 2-3	Сан.узел	2.7
5	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/1; 3/1-4	КУИ	2.8
6	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 4-5	Лифтовый холл	4.5
7	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А/2-В; 3-4	ВНС	36.8
8	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-В; 1-2	Индивидуальный тепловой пункт	35.9
9	Нежилое	1 этаж подъезд-1 в осях А-А/2; 5-6	Электророщитовая	9.7
10	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 12-12/1	Тамбур	3.6
11	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/1-В; 11-12/1	Коридор	10.9
12	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-Б; 11-12	Помещение дежурного. Пожарный пост	15.7
13	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/1; 12/1-13	Сан.узел	2.5
14	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 13-13/1	КУИ	2.8
15	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А/2-В; 12/1-13	Лифтовый холл	4.5
16	Нежилое	1 этаж подъезд-2 в осях А-А/2; 14-15	Электророщитовая	10

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подъезд-1 в осях Б-В; 5-5/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
2	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 4/1-5 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
3	Подъезд-1 в осях Б-В; 14-14/1 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт пассажирский Грузоподъемность 430 кг	вертикальный транспорт
4	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 13/1-14 протяженностью с 1 этаж по технический чердак	Лифт грузовой Грузоподъемность 600 кг	вертикальный транспорт
5	Подъезд-1 этаж-1 помещение электроситовой в осях А-В; 3-4	Оборудование для электроситовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электроситовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, квартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение
6	Подъезд-2 этаж-1 помещение электроситовой в осях А-В; 15-16	Оборудование для электроситовой/ Для приема, учёта и распределения электроэнергии в электроситовой жилого дома установлены вводно-распределительные устройства типа ВРУ-1 и ВРУЗСМ, оборудованные приборами учёта электроэнергии и автоматическими выключателями на отходящих линиях. Учёт расхода электроэнергии осуществляется счётчиками активной энергии на вводах ВРУ жилого дома и встроенных помещений, а также дополнительно установленными счётчиками прямого включения для учёта потребления электроэнергии общедомовых помещений, квартирно и каждого встроенного помещения	Электроснабжение

7	Подъезд-1 этаж-1 помещение водомерного узла и насосной пожаротушения в осях А-В; 2-3	Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 1 зоны водоснабжения. Установка повышения давления для хозяйственно-питьевых нужд 2 зоны водоснабжения. Автоматизированная насосная станция для повышения давления/ Проектом принята двухзонная система холодного и горячего водоснабжения. С 1-го по 9-й этаж - 1 зона и с 10-го по 19-й этажи- 2 зона водоснабжения. Свободный гарантированный напор в сети водоснабжения составляет 40 м вод. ст	Водоснабжение и водоотведение
8	Подъезд-1 этаж-1 помещение ИТП в осях А-В; 1-2	Теплообменник пластинчатый для системы горячего водоснабжения. Теплообменник пластинчатый для систем отопления и вентиляции. Насосы циркуляционные/ Тепловой пункт предназначен для приготовления вторичных теплоносителей для нужд отопления и горячего водоснабжения жилого здания. Параметры вторичных теплоносителей: Отопление - сетевая вода Т=80-60 С. Горячее водоснабжение - горячая вода Т=60 С. Всё оборудование теплового пункта оснащено необходимыми контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации	Отопление

16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
------	---	--------	--

№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Нежилое	Технический коридор (для прокладки коммуникаций)	Подъезд-1 в осях В-Г/1; 1-8 на первом этаже
2	Нежилое	Технический коридор (для прокладки коммуникаций)	Подъезд-2 в осях В-Г/1; 9-16 на первом этаже
3	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-1 в осях Б-В; 4-4/1 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
4	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-1 в осях А/1-А/2; 3/1-4 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
5	Нежилое	Лифтовая шахта (пассажирский)	Подъезд-2 в осях Б-В; 13-13/1 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
6	Нежилое	Лифтовая шахта (грузовой)	Подъезд-2 в осях А/1-А/2; 12/1-13 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
7	Нежилое	Тамбур	Подъезд-1 в осях А-В; 3-4 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
8	Нежилое	Тамбур	Подъезд-2 в осях А-В; 12-13 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
9	Нежилое	Лифтовый холл	Подъезд-1 в осях А/2-В; 3/1-4 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
10	Нежилое	Лифтовый холл	Подъезд-2 в осях А/2-В; 12/1-13 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
11	Нежилое	Межквартирный коридор	Подъезд-1 в осях В-Г; 1-7 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
12	Нежилое	Межквартирный коридор	Подъезд-2 в осях В-Г; 10-16 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
13	Нежилое	Лестничный марш	Подъезд-1 в осях А-Б; 4-5 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
14	Нежилое	Лестничный марш	Подъезд-2 в осях А-Б; 13-14 протяженностью с первого этажа по 18 этаж
15	Нежилое	Переходной балкон	Подъезд-1 в осях А; 3-5 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж
16	Нежилое	Переходной балкон	Подъезд-2 в осях А; 12-14 протяженностью со 2 этажа по 18 этаж

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 702 592 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 23:43:0426011:0002176
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810730000021841
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 616502002
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 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		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>Квартиры предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Жилая комната: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Внутриквартирные коридоры: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Штукатурка наружных поверхностей стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Кухня: Стены - Штукатурка стен по блоку, заделка штраб, устройство откосов окон. Монолитные железобетонные стены и межкомнатные перегородки из ПГП (пазогребневая гипсовая плита) - без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Водопровод: Стояки горячей и холодной воды без внутренней разводки, с установкой счетчиков горячей и холодной воды и запорной арматурой. Канализация: Стояки из полиэтиленовых труб ГОСТ 22689.2-89 с заглушками. Внутриквартирную разводку сетей канализации выполняет собственник. Электричество: Внутриквартирная разводка, установка распределительных коробок, без установки розеток и выключателей. Установка квартирного щитка. Прокладка заземления в стяжке полов, выпуск в сан узле. Отопление: Горизонтальная поквартирная разводка (в стяжке), установка стальных панельных радиаторов. Двери входные: Металлические. Двери межкомнатные: Не устанавливаются. Окна и балконы: Кирпичные двери: Металлопластиковые, в соответствии с проектом. Балконы и лоджии: Кирпичная кладка под расшивку, без штукатурки. Встроенные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства со следующими элементами внутренней отделки и комплектации: Офисные помещения: Стены - Заделка штраб, устройство откосов окон. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Межофисные коридоры: Стены - Заделка штраб. Бетонные и кирпичные поверхности стен, без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора. Санитарно-технические узлы: Стены - Наружные поверхности стен, внутренние поверхности без отделки. Потолки - Монолитные перекрытия, без отделки. Полы - Стяжка из цементно-песчаного раствора, гидроизоляция пола. Без разводки электро-водоснабжения, канализации, пожарной сигнализации. Отопление - согласно проекту. Отделочные работы: возможно проведение прочих отделочных работ по согласованию, индивидуально, с указанием оговоренных работ в договоре участия в долевом строительстве</p>
--------------------------------	--------	---

26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	27.03.2014	Конструктивные и объемно-планировочные решения	Уточнена расчетная сейсмичность площадки строительства. Изменены конструктивные решения в части фундамента и монолитных стен 1 этажа.

2	27.10.2015	Пояснительная записка.	Изменены технико-экономические показатели и описательная часть.
3	27.10.2015	Схема планировочной организации земельного участка	Увеличено число мусорных контейнеров. Выделен 6 этап строительства.
4	27.10.2015	Архитектурные решения.	Откорректированы технико-экономические показатели; - Выполнена перепланировка 1 и 2 этажа; - Исключены мусоропроводы; - Изменена конструкция входных групп.
5	27.10.2015	Конструктивные и объемно-планировочные решения	- Добавлены балки под новые входные группы; - Изменена конфигурация плит над 1 и 2 этажом; - Выполнена перепланировка 1 и 2 этажа;
6	27.10.2015	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	-Изменены проектные решения в подразделе 1 "Системы электроснабжения" - Изменены проектные решения в подразделе 2, 3 "Системы водоснабжения и водоотведения"; -Изменены проектные решения в подразделе 4 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"; -Изменены проектные решения в подразделе 5 "Сети связи"; -Изменены проектные решения в подразделе 6 "Технологические решения".
7	27.10.2015	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировками изменением входных групп.
8	27.10.2015	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировками и изменением входных групп.
9	21.04.2017	Пояснительная записка.	Изменены технико-экономические показатели и описательная часть.
10	21.04.2017	Схема планировочной организации земельного участка	Внесены изменения в расчёты площадей нормативных площадок.
11	21.04.2017	Архитектурные решения.	- Выполнена перепланировка, а также изменена конструкция наружных стен 3 и 5 литеры;
12	21.04.2017	Конструктивные и объемно-планировочные решения.	- Выполнена перепланировка, а также изменена конструкция наружных стен 3 и 5 литеры;
13	21.04.2017	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	-Изменены проектные решения в подразделе 1 "Системы электроснабжения" - Изменены проектные решения в подразделе 2, 3 "Системы водоснабжения и водоотведения"; -Изменены проектные решения в подразделе 4 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"; -Изменены проектные решения в подразделе 5 "Сети связи"; -Изменены проектные решения в подразделе 6 "Технологические решения".
14	21.04.2017	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировками.
15	21.04.2017	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировками.
16	21.04.2017	Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов.	Внесение изменений в расчеты, в связи с изменением конструкций стен и планировочных решений литер 3 и 5.
17	08.09.2017	Пояснительная записка.	Изменены технико-экономические показатели и описательная часть.
18	08.09.2017	Схема планировочной организации земельного участка	Внесены изменения в расчёты площадей нормативных площадок.

19	08.09.2017	Архитектурные решения.	- Изменены конструктивные и планировочные решения 4 литера;
20	08.09.2017	Конструктивные и объемно-планировочные решения.	- Изменены конструктивные решения 4 литера;
21	08.09.2017	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	-Изменены проектные решения в подразделе 1 "Системы электроснабжения" - Изменены проектные решения в подразделе 2, 3 "Системы водоснабжения и водоотведения"; -Изменены проектные решения в подразделе 4 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"; -Изменены проектные решения в подразделе 5 "Сети связи"; -Изменены проектные решения в подразделе 6 "Технологические решения".
22	08.09.2017	Проект организации строительства.	Изменена продолжительность строительства.
23	08.09.2017	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировкой.
24	08.09.2017	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.	Изменена текстовая и графическая часть раздела, в связи с перепланировкой.
25	08.09.2017	Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов.	Внесение изменений в расчеты, в связи с изменением конструктивных и планировочных решений литер 4.
26	22.11.2017	Архитектурные решения.	- Изменены конструкции межкомнатных перегородок литер 1 и 2;
27	22.11.2017	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	-Изменены установки повышения давления в подразделе 2, 3 "Системы водоснабжения и водоотведения"; -Изменена схема ИТП и схема подключения приборов отопления в подразделе 4 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"; - В подразделе 5 "Сети связи" внесены дополнения решениями по радиофикации, а также приведены в соответствие схемы системы противопожарной защиты с решениями по вентиляции;
28	19.10.2018	Пояснительная записка.	Изменена описательная часть.
29	19.10.2018	Схема планировочной организации земельного участка	Изменены типы покрытий и изменены МАФы и их размещение.
30	19.10.2018	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	-Изменены установки повышения давления и информация о размещении регуляторов давления в подразделе 2, 3 "Системы водоснабжения и водоотведения"; -Шахты естественной вентиляции квартир выведены на кровлю в подразделе 4 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха".

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D3933F28293BD00000009800060002

Владелец: **ООО АСК, Шестаченко Инна Егоровна, г.
Краснодар**

Действителен: с 22.01.2018 по 22.01.2019