

	3.3.4	Гражданство: Россия
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Равцов
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Петрович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 041-846-962 71
	3.4.7	ИНН: 590504137950
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владеет 100% уставного капитала
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (1-ый этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Пермский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Пермь
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Карбышева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 41;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом «Гармония»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 59-RU90303000-222-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент градостроительства и архитектуры администрации г.Перми
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: Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (2-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Пермский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Пермь
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Карбышева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 41;

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанностью заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: во:
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 Пермский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Пермь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Маяковского
	9.2.10	Дом: 47
	9.2.11	Литера:
	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: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18

	9.2.20	Общая площадь объекта: 12953,74 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: Сейсмическая опасность класса А ----- Сейсмическая опасность класса В----- Сейсмическая опасность класса С -7 баллов по шкале MSK-64 для средних грунтовых условий
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8353,8 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 567,89 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8921,69 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕО-комплекс
	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: 5948032605
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: Бюро комплексного проектирования
	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: 5902829211
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 29.07.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4-1-1-0081-15
	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: Статус
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7701401250
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: 21.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 59-2-1-2-0005-18
	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: Строительный научно-технический центр
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5902165602
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Маяковский"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 59-RU90303000-335-2015/3
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.07.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.04.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.10.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент градостроительства и архитектуры Администрации г. Перми
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 59-RU90303000-335-2015
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.10.2015
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.04.2017
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент градостроительства и архитектуры Администрации г. Перми
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 59-RU90303000-335-2015/1
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2015
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.10.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 13.04.2017
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент градостроительства и архитектуры Администрации г. Перми
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 59-RU90303000-335-2015/2
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.03.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.10.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент градостроительства и архитектуры Администрации г. Перми
2 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		
2.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 017-18b
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 21.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 03.05.2021
	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:
2.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Муниципальное бюджетное учреждение
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Департамент земельных отношений администрации города Перми
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность

20.04.2019

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент земельных отношений администрации города Перми
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 59:01:4510610:2653
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 5 714 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: Подъезд к территории жилого дома осуществляется по проезду, запроектированному в продолжение тупиковой автодороги по ул.Маяковского для въезда на территорию всего комплекса жилых домов. Расположение проездов и тротуаров на территории земельного участка запроектировано наиболее оптимальным с соблюдением расстояний и минимально необходимой ширины и радиусов поворота. Главный проезд вдоль жилого дома является круговым и сопряжен с ранее запроектированными проездами у жилых домов по Маяковского,45 и Маяковского,51. Вдоль проезда запроектирован тротуар. Покрытие проездов и тротуаров предусматривается асфальтированным, с двухсторонним ограждением бетонным бортовым камнем. Ширина всех проездов предусмотрена с соблюдением противопожарных нормативных требований.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрены открытые стоянки для временного хранения автомобилей с расчетным количеством 15 машино-мест. Для личного транспорта инвалидов на открытой автостоянке на расстоянии не более 100м от входов в здание предусмотрено 2 парковочных места. Необходимое количество машино/мест – 180. Недостаток машино/мест для стоянки автотранспорта 165 м/мест компенсируется организацией автостоянок на земельном участке расположенном в пешеходной доступности до 800м. от площадки проектируемого дома: кад.59:01:4510607:48, адрес: Пермский край, г.Пермь, Дзержинский район, ул.Сергея Есенина. Данные машиноместа не являются общедолевой собственностью жильцов дома по ул.Маяковского, 47
	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): Благоустройство придомовой территории предусматривается с устройством площадок отдыха взрослого населения (со стороны входов в подъезды), устройство детской игровой площадки с установкой малых архитектурных форм и площадки для занятий на уличных тренажерах (в северной части земельного участка)
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): в юго – восточной части придомовой территории предусмотрены 2 контейнерные площадки закрытого типа на 2 типовых мусороконтейнера каждая. Вывоз мусора осуществляется специализированными организациями в регламентное время.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство обыкновенного укрепленного газона, посадка кустарников и деревьев –саженцев лиственных пород, согласно ведомости элементов озеленения
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: перед входами в жилой дом запроектированы подъемные платформы для инвалидов; - устройство пандусов для маломобильных лиц на пешеходных путях при пересечении тротуаров с проездами (понижение бордюров до 4 см); - поперечный уклон тротуаров не более 1%; - продольный уклон пути движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%;
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусматривается наружное освещение внутри дворовой территории проектируемого жилого дома. Наружное освещение осуществляется светильниками, установленными на железобетонных опорах и на фасаде дома. Подключение от вводно-распределительного устройства жилого дома, установленного в электрощитовой.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадь проездов, парковок, тротуаров - 2308,34 м2, площадь отмостки - 53,5 м2, площадь озеленения - 121 2,3 м2, площадь площадок игровых, хозяйственных, спортивных и отдыха - 677,54 м2
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Новая городская инфраструктура Прикамья
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5902817382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.09.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 110-2013/07-062
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 205 444 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Новая городская инфраструктура Прикамья
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5902817382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.09.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 110-2013/07-062
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 561 983 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Тепловая станция Кондратово
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5948025968
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.11.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 850 580 р.
14.1 (4) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная распределительная компания Урала
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6671163413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22-25/2145
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 507 922 р.
14.2 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: 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: 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
4.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: 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: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Парсек
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5914013033

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 180
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое помещение	2	1	61.86	2
2	жилое помещение	2	1	41.26	1
3	жилое помещение	2	1	38.50	1
4	жилое помещение	2	1	37.79	1
5	жилое помещение	2	1	38.47	1
6	жилое помещение	2	1	60.20	2
7	жилое помещение	2	1	61.86	2
8	жилое помещение	3	1	41.26	1
9	жилое помещение	3	1	38.50	1
10	жилое помещение	3	1	37.79	1
11	жилое помещение	3	1	38.47	1
12	жилое помещение	3	1	60.20	2
13	жилое помещение	3	1	61.86	2
14	жилое помещение	4	1	41.26	1
15	жилое помещение	4	1	38.50	1
16	жилое помещение	4	1	37.79	1
17	жилое помещение	4	1	38.47	1
18	жилое помещение	4	1	60.20	2
19	жилое помещение	4	1	61.86	2
20	жилое помещение	5	1	61.86	2
21	жилое помещение	5	1	41.26	1
22	жилое помещение	5	1	38.50	1
23	жилое помещение	5	1	37.79	1
24	жилое помещение	5	1	38.47	1
25	жилое помещение	5	1	60.20	2
26	жилое помещение	5	1	61.86	2
27	жилое помещение	6	1	61.86	2
28	жилое помещение	6	1	41.26	1
29	жилое помещение	6	1	38.50	1
30	жилое помещение	6	1	37.79	1
31	жилое помещение	6	1	38.47	1
32	жилое помещение	6	1	60.20	2
33	жилое помещение	6	1	61.86	2
34	жилое помещение	7	1	61.86	2
35	жилое помещение	7	1	41.26	1
36	жилое помещение	7	1	38.50	1
37	жилое помещение	7	1	37.79	1
38	жилое помещение	7	1	38.47	1
	жилое помещение	7	1	60.20	2
	жилое помещение	7	1	61.86	2
	жилое помещение	8	1	61.86	2
	жилое помещение	8	1	41.26	1

39	жилое помещение	8	1	38.50	1
40	жилое помещение	8	1	37.79	1
41	жилое помещение	2	1	38.47	1
42	жилое помещение	8	1	60.20	2
43	жилое помещение	9	1	61.86	2
44	жилое помещение	9	1	41.26	1
45	жилое помещение	9	1	38.50	1
46	жилое помещение	9	1	37.79	1
47	жилое помещение	9	1	38.47	1
48	жилое помещение	9	1	60.20	2
49	жилое помещение	10	1	61.86	2
50	жилое помещение	10	1	41.26	1
51	жилое помещение	10	1	38.50	1
52	жилое помещение	10	1	37.79	1
53	жилое помещение	10	1	38.47	1
54	жилое помещение	10	1	60.20	2
55	жилое помещение	11	1	61.86	2
56	жилое помещение	11	1	41.26	1
57	жилое помещение	11	1	38.50	1
58	жилое помещение	11	1	37.79	1
59	жилое помещение	11	1	38.47	1
60	жилое помещение	11	1	60.20	2
61	жилое помещение	12	1	61.86	2
62	жилое помещение	12	1	41.26	1
63	жилое помещение	12	1	38.50	1
64	жилое помещение	12	1	37.79	1
65	жилое помещение	12	1	38.47	1
66	жилое помещение	12	1	60.20	2
67	жилое помещение	13	1	61.86	2
68	жилое помещение	13	1	41.26	1
69	жилое помещение	13	1	38.50	1
70	жилое помещение	13	1	37.79	1
71	жилое помещение	13	1	38.47	1
72	жилое помещение	13	1	60.20	2
73	жилое помещение	14	1	61.86	2
74	жилое помещение	14	1	41.26	1
75	жилое помещение	14	1	38.50	1
76	жилое помещение	14	1	37.79	1
77	жилое помещение	14	1	38.47	1
78	жилое помещение	14	1	60.20	2
79	жилое помещение	15	1	61.86	2
80	жилое помещение	15	1	41.26	1
81	жилое помещение	15	1	38.50	1
82	жилое помещение	15	1	37.79	1
83	жилое помещение	15	1	38.47	1
84	жилое помещение	15	1	60.20	2
85	жилое помещение	16	1	61.86	2
86	жилое помещение	16	1	41.26	1
87	жилое помещение	16	1	38.50	1
88	жилое помещение	16	1	37.79	1
89	жилое помещение	16	1	38.47	1
90	жилое помещение	16	1	60.20	2
91	жилое помещение	2	2	60.12	2
92	жилое помещение	2	2	38.41	1
93	жилое помещение	2	2	37.87	1
94	жилое помещение	2	2	38.39	1
95	жилое помещение	2	2	41.24	1
96	жилое помещение	2	2	61.90	2
97	жилое помещение	3	2	60.12	2
98	жилое помещение	3	2	38.41	1
99	жилое помещение	3	2	37.87	1
100	жилое помещение	3	2	38.39	1
101	жилое помещение	3	2	41.24	1
102	жилое помещение	3	2	61.90	2
103	жилое помещение	4	2	60.12	2
104	жилое помещение	4	2	38.41	1
105	жилое помещение	4	2	37.87	1
106	жилое помещение	4	2	38.39	1
107	жилое помещение	4	2	41.24	1
108	жилое помещение	4	2	61.90	2
109	жилое помещение	5	2	60.12	2

110	жилое помещение	5	2	38.41	1
111	жилое помещение	5	2	37.87	1
112	жилое помещение	5	2	38.39	1
113	жилое помещение	5	2	41.24	1
114	жилое помещение	5	2	61.90	2
115	жилое помещение	6	2	60.12	2
116	жилое помещение	6	2	38.41	1
117	жилое помещение	6	2	37.87	1
118	жилое помещение	6	2	38.39	1
119	жилое помещение	6	2	41.24	1
120	жилое помещение	6	2	61.90	2
121	жилое помещение	7	2	60.12	2
122	жилое помещение	7	2	38.41	1
123	жилое помещение	7	2	37.87	1
124	жилое помещение	7	2	38.39	1
125	жилое помещение	7	2	41.24	1
126	жилое помещение	7	2	61.90	2
127	жилое помещение	7	2	60.12	2
128	жилое помещение	8	2	38.41	1
129	жилое помещение	8	2	37.87	1
130	жилое помещение	8	2	38.39	1
131	жилое помещение	8	2	41.24	1
132	жилое помещение	8	2	61.90	2
133	жилое помещение	9	2	60.12	2
134	жилое помещение	9	2	38.41	1
135	жилое помещение	9	2	37.87	1
136	жилое помещение	9	2	38.39	1
137	жилое помещение	9	2	41.24	1
138	жилое помещение	9	2	61.90	2
139	жилое помещение	9	2	60.12	2
140	жилое помещение	10	2	38.41	1
141	жилое помещение	10	2	37.87	1
142	жилое помещение	10	2	38.39	1
143	жилое помещение	10	2	41.24	1
144	жилое помещение	10	2	61.90	2
145	жилое помещение	11	2	60.12	2
146	жилое помещение	11	2	38.41	1
147	жилое помещение	11	2	37.87	1
148	жилое помещение	11	2	38.39	1
149	жилое помещение	11	2	41.24	1
150	жилое помещение	11	2	61.90	2
151	жилое помещение	12	2	60.12	2
152	жилое помещение	12	2	38.41	1
153	жилое помещение	12	2	37.87	1
154	жилое помещение	12	2	38.39	1
155	жилое помещение	12	2	41.24	1
156	жилое помещение	12	2	61.90	2
157	жилое помещение	13	2	60.12	2
158	жилое помещение	13	2	38.41	1
159	жилое помещение	13	2	37.87	1
160	жилое помещение	13	2	38.39	1
161	жилое помещение	13	2	41.24	1
162	жилое помещение	13	2	61.90	2
163	жилое помещение	14	2	60.12	2
164	жилое помещение	14	2	38.41	1
165	жилое помещение	14	2	37.87	1
166	жилое помещение	14	2	38.39	1
167	жилое помещение	14	2	41.24	1
168	жилое помещение	14	2	61.90	2
169	жилое помещение	15	2	60.12	2
170	жилое помещение	15	2	38.41	1
171	жилое помещение	15	2	37.87	1
172	жилое помещение	15	2	38.39	1
173	жилое помещение	15	2	41.24	1
174	жилое помещение	15	2	61.90	2
175	жилое помещение	16	2	60.12	2
176	жилое помещение	16	2	38.41	1
177	жилое помещение	16	2	37.87	1
178	жилое помещение	16	2	38.39	1
179	жилое помещение	16	2	41.24	1
180	жилое помещение	16	2	61.90	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1		ПК3: Проектные декларации		
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Офис 1	1	1	260.58	Тамбур	5.30
					Тамбур	4.37
					Офис свободной планировки	240.11
					Санузел	3.60
2	Офис 2	1	1	307.31	Санузел для МГН	7.20
					Тамбур	5.26
					Тамбур	4.37
					Офис свободной планировки	285.32
					Санузел для МГН	7.70
					Санузел	4.66

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье	Техподполье, 1 подъезд	Общее имущество	270.95
2	ИТП	Техподполье,1 подъезд	Для размещения оборудования систем отопления, водоснабжения домов	35.96
3	электрощитовая	Техподполье,1 подъезд	Для размещения электрооборудования	9.10
4	Электрощитовая офисов	Техподполье,1 подъезд	Для размещения электрооборудования	10.33
5	Насосная пожаротушения	Техподполье, 2 подъезд	Для размещения оборудования системы пожаротушения домов	15.60
6	электрощитовая	Техподполье, 2 подъезд	Для размещения электрооборудования	9.10
7	Насосная бытовая	Техподполье, 2 подъезд	Для размещения оборудования системы пожаротушения домов	35.97
8	Техническое подполье	Техподполье, 2 подъезд	Общее имущество	270.95
9	лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	13.35
10	лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	8.94
11	мусорокамера	1 этаж, 2 подъезд	Для размещения мусоросборников	7.58
12	тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовой холл	5.83
13	тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовой холл	4.45
14	холл	1 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт и лест.клетку	9.27
15	помещение уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	Для обслуживания подъездов	4.62
16	пост пожарной охраны	1 этаж, 2 подъезд	общественное	17.64
17	лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	13.76
18	мусорокамера	1 этаж, 1 подъезд	Для размещения мусоросборников	7.58
19	лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	8.94
20	помещение уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	Для обслуживания подъездов	3.39
21	помещение охраны	1 этаж, 1 подъезд	Для обслуживающего персонала	4.65
22	тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	4.12
23	тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.98
24	холл	1 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт и лест.клетку	24.75
25	помещение ТСЖ	1 этаж, 1 подъезд	Для обслуживающего персонала	14.99
26	Межквартирный холл	2 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
27	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
28	Тамбур	2 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.02
29	Помещение мусоропровода	2 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
30	Межквартирный холл	2 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
31	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
32	Тамбур	2 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.03
33	Помещение мусоропровода	2 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
34	Межквартирный холл	3 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
35	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
36	Тамбур	3 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.02
37	Помещение мусоропровода	3 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
38	Межквартирный холл	3 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
39	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
40	Тамбур	3 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.03
41	Помещение мусоропровода	3 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
42	Межквартирный холл	4 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
43	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
44	Тамбур	4 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.02
45	Помещение мусоропровода	4 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
46	Межквартирный холл	4 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
47	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
48	Тамбур	4 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.03
49	Помещение мусоропровода	4 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
50	Межквартирный холл	5 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
51	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
52	Тамбур	5 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовой холл	3.02

124	Тамбур	14 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.02
125	Помещение мусоропровода	14 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
126	Межквартирный холл	14 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
127	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
128	Тамбур	14 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.03
129	Помещение мусоропровода	14 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
130	Межквартирный холл	15 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
131	Лифтовой холл	15 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
132	Тамбур	15 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.02
133	Помещение мусоропровода	15 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
134	Межквартирный холл	15 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
135	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
136	Тамбур	15 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.03
137	Помещение мусоропровода	15 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
138	Межквартирный холл	16 этаж, 1 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.39
139	Лифтовой холл	16 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифт	9.22
140	Тамбур	16 этаж, 1 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.02
141	Помещение мусоропровода	16 этаж, 1 подъезд	Для сбора мусора	3.16
142	Межквартирный холл	16 этаж, 2 подъезд	Для обеспечения доступа в жилые помещения	23.28
143	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифт	9.21
144	Тамбур	16 этаж, 2 подъезд	Для входа в лифтовый холл	3.03
145	Помещение мусоропровода	16 этаж, 2 подъезд	Для сбора мусора	3.39
146	Тамбур	Технический чердак, 1 подъезд	Общее имущество	3.02
147	Помещение мусоропровода	Технический чердак, 1 подъезд	Общее имущество	3.40
148	Венткамера	Технический чердак, 1 подъезд	Общее имущество	43.50
149	Чердак	Технический чердак, 1 подъезд	Общее имущество	294.60
150	Тамбур	Технический чердак, 2 подъезд	Общее имущество	3.02
151	Помещение мусоропровода	Технический чердак, 2 подъезд	Общее имущество	3.41
152	Венткамера	Технический чердак, 2 подъезд	Общее имущество	33.60
153	Венткамера	Технический чердак, 2 подъезд	Общее имущество	296.90
154	Машинное отделение лифта	Кровля, 1 подъезд	Для размещения лифтового оборудования	18.00
155	Тамбур	Кровля, 1 подъезд	Общее имущество	3.00
156	Помещение мусоропровода	Кровля, 1 подъезд	Общее имущество	3.30
157	Выход на кровлю	Кровля, 1 подъезд	Общее имущество	3.80
158	Машинное отделение лифта	Кровля, 2 подъезд	Для размещения лифтового оборудования	18.00
159	Тамбур	Кровля, 2 подъезд	Общее имущество	3.00
160	Помещение мусоропровода	Кровля, 2 подъезд	Общее имущество	3.30
161	Выход на кровлю	Кровля, 2 подъезд	Общее имущество	3.8
162	Шахта лифта	1 этаж, 1 подъезд	Общественное	2.37
163	Шахта лифта	1 этаж, 1 подъезд	Общественное	4.02
164	Шахта лифта	1 этаж, 2 подъезд	Общественное	2.37
165	Шахта лифта	1 этаж, 2 подъезд	Общественное	4.02

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Техподполье, помещение электрощитовой, 1 подъезд	Счётчик электрической энергии трехфазный 230/400 В	Учет электроэнергии 1 подъезда
2	Техподполье, помещение электрощитовой, 1 подъезд	Счётчик электрической энергии трехфазный 230/400 В	Учет электроэнергии офисов
3	Техподполье, помещение ИТП, 1 подъезд	теплообменник Пластинчатый разборный	Приготовление горячей воды
4	Техподполье, помещение ИТП, 1 подъезд	Насос на отопление	Циркуляция системы отопления
5	Техподполье, помещение ИТП, 1 подъезд	Насос на горячую воду	Циркуляция системы горячего водоснабжения
6	Лифтовые шахты 1 подъезд	Лифт 630 кг	грузопассажирский лифт
7	Лифтовые шахты 1 подъезд	Лифт 400 кг	пассажирский лифт
3	Крыльцо, 1 подъезд	Платформа подъемная с вертикальным перемещением 225 кг, 1 кВт	Перемещение для инвалидов и других маломобильных групп населения
3	Технический чердак, 1 подъезд	Усилитель телевизионный широкополосный	Эксплуатация в системах коллективного приема телевидения типа «антенна-дом»
1	Технический чердак, 1 подъезд	Вентилятор осевой противодымный	Система противодымной подпорной вентиляции
2	Кровля, 1 подъезд	Вентилятор крышный радиальный дымоудаления	Система дымоудаления
3	Техподполье, помещение электрощитовой, 2 подъезд	Счётчик электрической энергии трехфазный 230/400 В	Учет электроэнергии 2 подъезда
4	Техподполье, помещение насосной пожаротушения, 2 подъезд	Насос	Система пожаротушения
5	Техподполье, помещение насосной бытовой, 2 подъезд	Установка повышения давления	Повышение давления холодной воды

20.04.2019			грузопассажирский лифт
16	Лифтовые шахты 2 подъезд	Лифт 630 кг	пассажирский лифт
17	Лифтовые шахты 2 подъезд	Лифт 400 кг	Перемещение для инвалидов и других маломобильных групп населения
18	Крыльцо, 2 подъезд	Платформа подъемная с вертикальным перемещением 225 кг, 1 кВт	Эксплуатация в системах коллективного приема телевидения типа «антенна-дом»
19	Технический чердак, 2 подъезд	Усилитель телевизионный широкополосный	Система противодымной подпорной вентиляции
21	Технический чердак, 2 подъезд	Вентилятор осевой противодымный	Система дымоудаления
22	Кровля, 1 подъезд	Вентилятор крышный радиальный дымоудаления	Приём, вертикальное транспортирование и временное хранение ТБО
23	Лестничные площадки каждого подъезда	Мусоропровод с приемным клапаном	Учет холодной воды
24	Техподполье, 2 подъезд	Крыльчатый счетчик холодной воды	Учет горячей воды
25	Техподполье	Крыльчатый счетчик горячей воды	
26	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система электроснабжения здания, в т.ч.: ввод в здание, распределительные сети, этажные распределительные щиты, система электроосвещения мест общего пользования и технических помещений.	Электроснабжение
27	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система холодного хозяйственно-питьевого и пожарного водопровода	Водоснабжение
28	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
29	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система водоотведения	Водоотведение
30	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система отопления	Отопление
31	Кровля, чердак, 2-16 этажи	Система вытяжной противодымной вентиляции	Дымоудаление из коридоров
32	техподполье, 1-16 этажи, чердак	Система радиодиффузии, домофонная сеть	Сети связи
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: 4 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 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: 4 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: 1 квартал 2021 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: 374 905 260 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 59:01:4510610:2653
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3	Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: предусматривается
19.4	Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
			Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
			Наименование банка: Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г.Нижний Новгород
		19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810213240001748
		Корреспондентский счет: 30101810200000000837
		БИК: 042202837
		ИНН: 7702070139
		КПП: 526002001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 50330799
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: :::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
} Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Необходимое количество машино/мест – 180. Недостаток машино/мест для стоянки автотранспорта 165 м/мест компенсируется организацией автостоянок на земельном участке расположенном в пешеходной доступности и до 800м. от площадки проектируемого дома: кад.59:01:4510607:48, адрес: Пермский край, г.Пермь, Дзержинский район, ул.Сергея Есенина. Данные машиноместа не являются общедолевой собственностью жильцов дома по ул.Маяковского, 47
Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
15.03.2019	Раздел 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	п.1.5.1, п. 1.5.2, п.1.5.3

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 3329BC001DAA82BE455B93A0BF8549CF

Владелец: **ООО «Карбышева 43», Равцов Александр Петрович,
Пермь**

Действителен: с 27.03.2019 по 27.06.2020

