

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Сатурн"

№ 58-000013 по состоянию на 03.07.2019

Дата подачи декларации: 26.02.2018

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: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САН-ЛИКО-ИНВЕСТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "САН-Лико-Инвест"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 440047
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Пензенская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Пенза
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ульяновская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 105,106А;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(841)245-88-25
	1.4.2	Адрес электронной почты: sunliko@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://saturn-penza.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Кадников
	1.5.2	Имя: Олег
	1.5.3	Отчество (при наличии): Геннадьевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "САН-ЛИКО-ИНВЕСТ"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5835070945
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1075835001351
	2.1.3	Год регистрации: 2007 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:

	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Кадников
	3.3.2	Имя: Олег
	3.3.3	Отчество (при наличии): Геннадьевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Николаев
	3.3.2	Имя: Иван
	3.3.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
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:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: "Объединение строительного комплекса и ЖКХ "Большая Волга"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7729440901
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: СРО-С-152-25122009
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 03.10.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
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: "Объединение строительного комплекса и ЖКХ "Большая Волга"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7729440901
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: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 80 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 180 934 руб.

	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 342 436 руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и 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 имеет вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке: Не подано
	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: Не принято
	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 такого 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:

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: обл Пензенская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Пенза
	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: проспект Победы
	9.2.10	Дом: 96 В
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 3,4,5,6
	9.2.16	Уточнение адреса: город Пенза, проспект Победы, севернее велотрека "Сатурн" на земельном участке с кадастровым номером 58:29:1006005:1255
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 37 642 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: А++
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных

9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 23 157,44 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4630,52 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27787,96 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: "ПРСРП" "Формула" ВООГ"
	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: 5836111231
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: НТК "ПроектМастер"
	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: 5835071716

10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Союзпроект"
	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: 5836639543
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: 03.12.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0287-15
	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: Мордовский институт негосударственной экспертизы
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1326202325
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: 20.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3/18
	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: Мордовский институт негосударственной экспертизы
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1326202325

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 03.12.2015
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 2-1-1-0287-15
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Общество с ограниченной ответственностью
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: Мордовский институт негосударственной экспертизы
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 1326202325
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс "Сатурн"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 58-29-001-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.01.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 25.02.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Пензы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 83/10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.05.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 11.03.2013
	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:
12.1 (2) 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 об уступке права аренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 21.12.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.05.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 02.03.2014
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.04.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 14.12.2015
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.12.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.12.2015
	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 собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	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: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Управление по имущественным и градостроительным отношениям администрации города Пензы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 58:29:1006005:1255
	12.3.2	Площадь земельного участка: 12699 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: Есть

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Есть (внутри дворовой территории жилого дома и на близлежащем участке, 396 шт.)
	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): Есть (внутри дворовой территории жилого дома, устройство площадок для отдыха взрослых, для игр детей дошкольного возраста и младшего школьного возраста, хозяйственных площадок с необходимым набором малых форм архитектуры)
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Есть (внутри дворовой территории жилого дома)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Посадка деревьев, кустарников, устройство газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наружные входы в здание оборудованы пандусами с уклоном 8% и дверьми с фиксаторами, препятствующими быстрому закрытию.
	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): Есть (17.06.2013 г., 2 года, ООО "Пензенская электро-техническая компания")
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: Горводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5836623790
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.08.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-7/394-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 942 323,1 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Пензенский филиал "ТГК № 6"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5835108130
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 08.07.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-4/1225
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Пензенский филиал "ТГК № 6"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5835108130
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.07.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-4/1255
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 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: Горводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5836623790
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.08.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-7/394-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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 жилищно-коммунального хозяйства города Пензы
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5836013361
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.05.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 487/11-04
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.05.2022
	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: Непубличное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Пензенская горэлектросеть
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5836601606
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.08.2014

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: ТУ-2014-00683
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.08.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7 692 459,17 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: 5836111993
14.2 (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: Непубличное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Пензенская телефонная компания
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5835005015
14.2 (3) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Пензалифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5834000504
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 (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 и жилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 435

	15.1.2	Количество нежилых помещений: 148
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 108
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 40
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	3	34.46	1
2	Жилое помещение	2	3	34.99	1
3	Жилое помещение	2	3	63.18	2
4	Жилое помещение	2	3	40.58	1
5	Жилое помещение	2	3	40.58	1
6	Жилое помещение	2	3	41.12	1
7	Жилое помещение	2	3	28.68	1
8	Жилое помещение	2	3	34.99	1
9	Жилое помещение	2	3	34.99	1
10	Жилое помещение	3	3	33.8	1
11	Жилое помещение	3	3	34.33	1
12	Жилое помещение	3	3	27.77	1
13	Жилое помещение	3	3	40.69	1
14	Жилое помещение	3	3	39.92	1
15	Жилое помещение	3	3	39.92	1
16	Жилое помещение	3	3	40.46	1
17	Жилое помещение	3	3	28.06	1
18	Жилое помещение	3	3	34.33	1
19	Жилое помещение	3	3	34.33	1
20	Жилое помещение	4	3	33.8	1
21	Жилое помещение	4	3	34.33	1
22	Жилое помещение	4	3	27.77	1
23	Жилое помещение	4	3	40.69	1
24	Жилое помещение	4	3	39.92	1
25	Жилое помещение	4	3	39.92	1
26	Жилое помещение	4	3	40.46	1
27	Жилое помещение	4	3	28.06	1
28	Жилое помещение	4	3	34.33	1
29	Жилое помещение	4	3	34.33	1
30	Жилое помещение	5	3	33.8	1
31	Жилое помещение	5	3	34.33	1
32	Жилое помещение	5	3	27.77	1
33	Жилое помещение	5	3	40.69	1
34	Жилое помещение	5	3	39.92	1
35	Жилое помещение	5	3	39.92	1

36	Жилое помещение	5	3	40.46	1
37	Жилое помещение	5	3	28.06	1
38	Жилое помещение	5	3	34.33	1
39	Жилое помещение	5	3	34.33	1
40	Жилое помещение	6	3	33.8	1
41	Жилое помещение	6	3	34.33	1
42	Жилое помещение	6	3	27.77	1
43	Жилое помещение	6	3	40.69	1
44	Жилое помещение	6	3	39.92	1
45	Жилое помещение	6	3	39.92	1
46	Жилое помещение	6	3	40.46	1
47	Жилое помещение	6	3	28.06	1
48	Жилое помещение	6	3	34.33	1
49	Жилое помещение	6	3	34.33	1
50	Жилое помещение	7	3	34.41	1
51	Жилое помещение	7	3	34.94	1
52	Жилое помещение	7	3	27.77	1
53	Жилое помещение	7	3	40.69	1
54	Жилое помещение	7	3	39.92	1
55	Жилое помещение	7	3	39.92	1
56	Жилое помещение	7	3	40.46	1
57	Жилое помещение	7	3	28.06	1
58	Жилое помещение	7	3	34.94	1
59	Жилое помещение	7	3	34.94	1
60	Жилое помещение	8	3	34.41	1
61	Жилое помещение	8	3	34.94	1
62	Жилое помещение	8	3	27.77	1
63	Жилое помещение	8	3	40.69	1
64	Жилое помещение	8	3	39.92	1
65	Жилое помещение	8	3	39.92	1
66	Жилое помещение	8	3	40.46	1
67	Жилое помещение	8	3	28.06	1
68	Жилое помещение	8	3	34.94	1
69	Жилое помещение	8	3	34.94	1
70	Жилое помещение	9	3	34.41	1
71	Жилое помещение	9	3	34.94	1
72	Жилое помещение	9	3	27.77	1
73	Жилое помещение	9	3	40.69	1
74	Жилое помещение	9	3	39.92	1
75	Жилое помещение	9	3	39.92	1
76	Жилое помещение	9	3	40.46	1
77	Жилое помещение	9	3	28.06	1
78	Жилое помещение	9	3	34.94	1

79	Жилое помещение	9	3	34.94	1
80	Жилое помещение	10	3	34.41	1
81	Жилое помещение	10	3	34.94	1
82	Жилое помещение	10	3	28.06	1
83	Жилое помещение	10	3	41.27	1
84	Жилое помещение	10	3	39.92	1
85	Жилое помещение	10	3	39.92	1
86	Жилое помещение	10	3	40.46	1
87	Жилое помещение	10	3	28.06	1
88	Жилое помещение	10	3	34.94	1
89	Жилое помещение	10	3	34.94	1
90	Жилое помещение	11	3	34.41	1
91	Жилое помещение	11	3	34.94	1
92	Жилое помещение	11	3	28.06	1
93	Жилое помещение	11	3	41.27	1
94	Жилое помещение	11	3	39.92	1
95	Жилое помещение	11	3	39.92	1
96	Жилое помещение	11	3	40.46	1
97	Жилое помещение	11	3	28.06	1
98	Жилое помещение	11	3	34.94	1
99	Жилое помещение	11	3	34.94	1
100	Жилое помещение	12	3	34.41	1
101	Жилое помещение	12	3	34.94	1
102	Жилое помещение	12	3	28.06	1
103	Жилое помещение	12	3	41.27	1
104	Жилое помещение	12	3	39.92	1
105	Жилое помещение	12	3	39.92	1
106	Жилое помещение	12	3	40.46	1
107	Жилое помещение	12	3	28.06	1
108	Жилое помещение	12	3	34.94	1
109	Жилое помещение	12	3	34.94	1
110	Жилое помещение	13	3	34.41	1
111	Жилое помещение	13	3	34.94	1
112	Жилое помещение	13	3	28.06	1
113	Жилое помещение	13	3	41.27	1
114	Жилое помещение	13	3	39.92	1
115	Жилое помещение	13	3	39.92	1
116	Жилое помещение	13	3	40.46	1
117	Жилое помещение	13	3	28.06	1
118	Жилое помещение	13	3	34.94	1
119	Жилое помещение	13	3	34.94	1
120	Жилое помещение	14	3	34.41	1
121	Жилое помещение	14	3	34.94	1

122	Жилое помещение	14	3	28.06	1
123	Жилое помещение	14	3	41.27	1
124	Жилое помещение	14	3	39.92	1
125	Жилое помещение	14	3	39.92	1
126	Жилое помещение	14	3	40.46	1
127	Жилое помещение	14	3	28.06	1
128	Жилое помещение	14	3	34.94	1
129	Жилое помещение	14	3	34.94	1
130	Жилое помещение	15	3	34.41	1
131	Жилое помещение	15	3	34.94	1
132	Жилое помещение	15	3	28.06	1
133	Жилое помещение	15	3	41.27	1
134	Жилое помещение	15	3	39.92	1
135	Жилое помещение	15	3	39.92	1
136	Жилое помещение	15	3	40.46	1
137	Жилое помещение	15	3	28.06	1
138	Жилое помещение	15	3	34.94	1
139	Жилое помещение	15	3	34.94	1
140	Жилое помещение	16	3	34.41	1
141	Жилое помещение	16	3	34.94	1
142	Жилое помещение	16	3	28.06	1
143	Жилое помещение	16	3	41.27	1
144	Жилое помещение	16	3	39.92	1
145	Жилое помещение	16	3	39.92	1
146	Жилое помещение	16	3	40.46	1
147	Жилое помещение	16	3	28.06	1
148	Жилое помещение	16	3	34.94	1
149	Жилое помещение	16	3	34.94	1
150	Жилое помещение	17	3	34.41	1
151	Жилое помещение	17	3	34.94	1
152	Жилое помещение	17	3	28.06	1
153	Жилое помещение	17	3	41.27	1
154	Жилое помещение	17	3	39.92	1
155	Жилое помещение	17	3	39.92	1
156	Жилое помещение	17	3	40.46	1
157	Жилое помещение	17	3	28.06	1
158	Жилое помещение	17	3	34.94	1
159	Жилое помещение	17	3	34.94	1
160	Жилое помещение	18	3	34.26	1
161	Жилое помещение	18	3	34.79	1
162	Жилое помещение	18	3	27.92	1
163	Жилое помещение	18	3	41.13	1
164	Жилое помещение	18	3	39.78	1

165	Жилое помещение	18	3	39.78	1
166	Жилое помещение	18	3	40.32	1
167	Жилое помещение	18	3	27.92	1
168	Жилое помещение	18	3	34.79	1
169	Жилое помещение	18	3	34.79	1
170	Жилое помещение	3	4	94.43	3
171	Жилое помещение	3	4	111.78	4
172	Жилое помещение	3	4	52.85	1
173	Жилое помещение	3	4	47.04	1
174	Жилое помещение	3	4	56.15	2
175	Жилое помещение	4	4	93.46	3
176	Жилое помещение	4	4	111.44	4
177	Жилое помещение	4	4	52	1
178	Жилое помещение	4	4	46.06	1
179	Жилое помещение	4	4	56.89	2
180	Жилое помещение	5	4	93.46	3
181	Жилое помещение	5	4	111.44	4
182	Жилое помещение	5	4	52	1
183	Жилое помещение	5	4	46.06	1
184	Жилое помещение	5	4	56.89	2
185	Жилое помещение	6	4	93.46	3
186	Жилое помещение	6	4	111.44	4
187	Жилое помещение	6	4	52	1
188	Жилое помещение	6	4	46.06	1
189	Жилое помещение	6	4	56.89	2
190	Жилое помещение	7	4	93.46	3
191	Жилое помещение	7	4	111.44	4
192	Жилое помещение	7	4	52	1
193	Жилое помещение	7	4	46.06	1
194	Жилое помещение	7	4	56.89	2
195	Жилое помещение	8	4	93.46	3
196	Жилое помещение	8	4	111.44	4
197	Жилое помещение	8	4	52	1
198	Жилое помещение	8	4	46.06	1
199	Жилое помещение	8	4	56.89	2
200	Жилое помещение	9	4	90.68	3
201	Жилое помещение	9	4	90.76	4
202	Жилое помещение	9	4	42.23	1
203	Жилое помещение	9	4	39.44	1
204	Жилое помещение	9	4	56.9	2
205	Жилое помещение	10	4	93.24	3
206	Жилое помещение	10	4	117.57	4
207	Жилое помещение	10	4	43.03	1

208	Жилое помещение	10	4	40.62	1
209	Жилое помещение	10	4	56.16	2
210	Жилое помещение	11	4	93.24	3
211	Жилое помещение	11	4	117.57	4
212	Жилое помещение	11	4	43.03	1
213	Жилое помещение	11	4	40.62	1
214	Жилое помещение	11	4	56.16	2
215	Жилое помещение	12	4	93.24	3
216	Жилое помещение	12	4	117.57	4
217	Жилое помещение	12	4	43.03	1
218	Жилое помещение	12	4	40.62	1
219	Жилое помещение	12	4	56.16	2
220	Жилое помещение	13	4	93.24	3
221	Жилое помещение	13	4	117.57	4
222	Жилое помещение	13	4	43.03	1
223	Жилое помещение	13	4	40.62	1
224	Жилое помещение	13	4	56.16	2
225	Жилое помещение	14	4	93.24	3
226	Жилое помещение	14	4	117.57	4
227	Жилое помещение	14	4	43.03	1
228	Жилое помещение	14	4	40.62	1
229	Жилое помещение	14	4	56.16	2
230	Жилое помещение	15	4	93.24	3
231	Жилое помещение	15	4	117.57	4
232	Жилое помещение	15	4	43.03	1
233	Жилое помещение	15	4	40.62	1
234	Жилое помещение	15	4	56.16	2
235	Жилое помещение	16	4	93.24	3
236	Жилое помещение	16	4	117.57	4
237	Жилое помещение	16	4	43.03	1
238	Жилое помещение	16	4	40.62	1
239	Жилое помещение	16	4	56.16	2
240	Жилое помещение	17	4	93.24	3
241	Жилое помещение	17	4	117.57	4
242	Жилое помещение	17	4	43.03	1
243	Жилое помещение	17	4	40.62	1
244	Жилое помещение	17	4	56.16	2
245	Жилое помещение	18	4	93.24	3
246	Жилое помещение	18	4	117.57	4
247	Жилое помещение	18	4	43.03	1
248	Жилое помещение	18	4	40.62	1
249	Жилое помещение	18	4	56.16	2
250	Жилое помещение	3	5	104.42	3

251	Жилое помещение	3	5	40.51	1
252	Жилое помещение	3	5	41.18	1
253	Жилое помещение	3	5	41.18	1
254	Жилое помещение	3	5	40.51	1
255	Жилое помещение	3	5	106.88	3
256	Жилое помещение	4	5	103.29	3
257	Жилое помещение	4	5	39.85	1
258	Жилое помещение	4	5	40.52	1
259	Жилое помещение	4	5	40.52	1
260	Жилое помещение	4	5	39.85	1
261	Жилое помещение	4	5	105.3	3
262	Жилое помещение	5	5	103.29	3
263	Жилое помещение	5	5	39.85	1
264	Жилое помещение	5	5	40.52	1
265	Жилое помещение	5	5	40.52	1
266	Жилое помещение	5	5	39.85	1
267	Жилое помещение	5	5	105.3	3
268	Жилое помещение	6	5	103.29	3
269	Жилое помещение	6	5	39.85	1
270	Жилое помещение	6	5	40.52	1
271	Жилое помещение	6	5	40.52	1
272	Жилое помещение	6	5	39.85	1
273	Жилое помещение	6	5	105.3	3
274	Жилое помещение	7	5	103.29	3
275	Жилое помещение	7	5	39.85	1
276	Жилое помещение	7	5	40.52	1
277	Жилое помещение	7	5	40.52	1
278	Жилое помещение	7	5	39.85	1
279	Жилое помещение	7	5	105.3	3
280	Жилое помещение	8	5	103.29	3
281	Жилое помещение	8	5	39.85	1
282	Жилое помещение	8	5	40.52	1
283	Жилое помещение	8	5	40.52	1
284	Жилое помещение	8	5	39.85	1
285	Жилое помещение	8	5	105.3	3
286	Жилое помещение	9	5	103.29	3
287	Жилое помещение	9	5	39.85	1
288	Жилое помещение	9	5	40.52	1
289	Жилое помещение	9	5	40.52	1
290	Жилое помещение	9	5	39.85	1
291	Жилое помещение	9	5	105.3	3
292	Жилое помещение	10	5	103.29	3
293	Жилое помещение	10	5	39.85	1

294	Жилое помещение	10	5	40.52	1
295	Жилое помещение	10	5	40.52	1
296	Жилое помещение	10	5	39.85	1
297	Жилое помещение	10	5	105.3	3
298	Жилое помещение	11	5	103.29	3
299	Жилое помещение	11	5	39.85	1
300	Жилое помещение	11	5	40.52	1
301	Жилое помещение	11	5	40.52	1
302	Жилое помещение	11	5	39.85	1
303	Жилое помещение	11	5	105.3	3
304	Жилое помещение	12	5	103.29	3
305	Жилое помещение	12	5	39.85	1
306	Жилое помещение	12	5	40.52	1
307	Жилое помещение	12	5	40.52	1
308	Жилое помещение	12	5	39.85	1
309	Жилое помещение	12	5	105.3	3
310	Жилое помещение	13	5	103.29	3
311	Жилое помещение	13	5	39.85	1
312	Жилое помещение	13	5	40.52	1
313	Жилое помещение	13	5	40.52	1
314	Жилое помещение	13	5	39.85	1
315	Жилое помещение	13	5	105.3	3
316	Жилое помещение	14	5	102.67	3
317	Жилое помещение	14	5	39.26	1
318	Жилое помещение	14	5	40.52	1
319	Жилое помещение	14	5	40.52	1
320	Жилое помещение	14	5	39.26	1
321	Жилое помещение	14	5	104.67	3
322	Жилое помещение	15	5	101.48	3
323	Жилое помещение	15	5	39.26	1
324	Жилое помещение	15	5	40.52	1
325	Жилое помещение	15	5	40.52	1
326	Жилое помещение	15	5	39.26	1
327	Жилое помещение	15	5	103.45	3
328	Жилое помещение	16	5	101.48	3
329	Жилое помещение	16	5	39.26	1
330	Жилое помещение	16	5	40.52	1
331	Жилое помещение	16	5	40.52	1
332	Жилое помещение	16	5	39.26	1
333	Жилое помещение	16	5	103.45	3
334	Жилое помещение	17	5	101.48	3
335	Жилое помещение	17	5	39.1	1
336	Жилое помещение	17	5	40.36	1

337	Жилое помещение	17	5	40.36	1
338	Жилое помещение	17	5	39.1	1
339	Жилое помещение	17	5	103.45	3
340	Жилое помещение	3	6	104.36	3
341	Жилое помещение	3	6	40.51	1
342	Жилое помещение	3	6	41.18	1
343	Жилое помещение	3	6	41.18	1
344	Жилое помещение	3	6	40.51	1
345	Жилое помещение	3	6	106.79	3
346	Жилое помещение	4	6	103.29	3
347	Жилое помещение	4	6	39.85	1
348	Жилое помещение	4	6	40.52	1
349	Жилое помещение	4	6	40.52	1
350	Жилое помещение	4	6	39.85	1
351	Жилое помещение	4	6	105.26	3
352	Жилое помещение	5	6	103.29	3
353	Жилое помещение	5	6	39.85	1
354	Жилое помещение	5	6	40.52	1
355	Жилое помещение	5	6	40.52	1
356	Жилое помещение	5	6	39.85	1
357	Жилое помещение	5	6	105.26	3
358	Жилое помещение	6	6	103.29	3
359	Жилое помещение	6	6	39.85	1
360	Жилое помещение	6	6	40.52	1
361	Жилое помещение	6	6	40.52	1
362	Жилое помещение	6	6	39.85	1
363	Жилое помещение	6	6	105.26	3
364	Жилое помещение	7	6	103.29	3
365	Жилое помещение	7	6	39.85	1
366	Жилое помещение	7	6	40.52	1
367	Жилое помещение	7	6	40.52	1
368	Жилое помещение	7	6	39.85	1
369	Жилое помещение	7	6	105.26	3
370	Жилое помещение	8	6	103.29	3
371	Жилое помещение	8	6	39.85	1
372	Жилое помещение	8	6	40.52	1
373	Жилое помещение	8	6	40.52	1
374	Жилое помещение	8	6	39.85	1
375	Жилое помещение	8	6	105.26	3
376	Жилое помещение	9	6	103.29	3
377	Жилое помещение	9	6	39.85	1
378	Жилое помещение	9	6	40.52	1
379	Жилое помещение	9	6	40.52	1

380	Жилое помещение	9	6	39.85	1
381	Жилое помещение	9	6	108.5	3
382	Жилое помещение	10	6	103.29	3
383	Жилое помещение	10	6	39.85	1
384	Жилое помещение	10	6	40.52	1
385	Жилое помещение	10	6	40.52	1
386	Жилое помещение	10	6	39.85	1
387	Жилое помещение	10	6	108.5	3
388	Жилое помещение	11	6	103.29	3
389	Жилое помещение	11	6	39.85	1
390	Жилое помещение	11	6	40.52	1
391	Жилое помещение	11	6	40.52	1
392	Жилое помещение	11	6	39.85	1
393	Жилое помещение	11	6	108.5	3
394	Жилое помещение	12	6	103.29	3
395	Жилое помещение	12	6	39.85	1
396	Жилое помещение	12	6	40.52	1
397	Жилое помещение	12	6	40.52	1
398	Жилое помещение	12	6	39.85	1
399	Жилое помещение	12	6	108.5	3
400	Жилое помещение	13	6	103.29	3
401	Жилое помещение	13	6	39.85	1
402	Жилое помещение	13	6	40.52	1
403	Жилое помещение	13	6	40.52	1
404	Жилое помещение	13	6	39.85	1
405	Жилое помещение	13	6	108.5	3
406	Жилое помещение	14	6	103.29	3
407	Жилое помещение	14	6	39.85	1
408	Жилое помещение	14	6	40.52	1
409	Жилое помещение	14	6	40.52	1
410	Жилое помещение	14	6	39.85	1
411	Жилое помещение	14	6	108.5	3
412	Жилое помещение	15	6	103.29	3
413	Жилое помещение	15	6	39.85	1
414	Жилое помещение	15	6	40.52	1
415	Жилое помещение	15	6	40.52	1
416	Жилое помещение	15	6	39.85	1
417	Жилое помещение	15	6	108.5	3
418	Жилое помещение	16	6	103.29	3
419	Жилое помещение	16	6	39.85	1
420	Жилое помещение	16	6	40.52	1
421	Жилое помещение	16	6	40.52	1
422	Жилое помещение	16	6	39.85	1

423	Жилое помещение	16	6	108.5	3
424	Жилое помещение	17	6	103.29	3
425	Жилое помещение	17	6	39.85	1
426	Жилое помещение	17	6	40.52	1
427	Жилое помещение	17	6	40.52	1
428	Жилое помещение	17	6	39.85	1
429	Жилое помещение	17	6	108.5	3
430	Жилое помещение	18	6	103.29	3
431	Жилое помещение	18	6	39.69	1
432	Жилое помещение	18	6	40.36	1
433	Жилое помещение	18	6	40.36	1
434	Жилое помещение	18	6	39.69	1
435	Жилое помещение	18	6	108.5	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
2	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
3	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
4	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
5	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
6	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
7	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
8	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
9	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
10	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
11	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
12	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
13	Нежилое помещение	цокольный	3	21.6	машино-место	21.6
14	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
15	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
16	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
17	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
18	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
19	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
20	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
21	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
22	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
23	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
24	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
25	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25
26	Нежилое помещение	цокольный	3	13.25	машино-место	13.25

113	Нежилое помещение	цокольный	5	13.13	помещение вспомогательного назначения	13.13
114	Нежилое помещение	цокольный	5	11.43	помещение вспомогательного назначения	11.43
115	Нежилое помещение	цокольный	6	11.43	помещение вспомогательного назначения	11.43
116	Нежилое помещение	цокольный	6	13.13	помещение вспомогательного назначения	13.13
117	Нежилое помещение	цокольный	3 - 6	470.18	помещение вспомогательного назначения	470.18
118	Нежилое помещение	1	3	227.51	организация по обслуживанию населения	227.51
119	Нежилое помещение	1	3	170.47	магазин непродовольственных товаров	170.47
120	Нежилое помещение	1	4	266.11	магазин непродовольственных товаров	266.11
121	Нежилое помещение	1	5	197.16	организация по обслуживанию населения	197.16
122	Нежилое помещение	1	5	188.1	магазин непродовольственных товаров	188.1
123	Нежилое помещение	1	6	158.43	организация по обслуживанию населения	158.43
124	Нежилое помещение	1	6	193.51	магазин непродовольственных товаров	193.51
125	Нежилое помещение	2	4	39	офисное помещение	39
126	Нежилое помещение	2	4	37.83	офисное помещение	37.83
127	Нежилое помещение	2	4	41.78	офисное помещение	41.78
128	Нежилое помещение	2	4	34.81	офисное помещение	34.81
129	Нежилое помещение	2	4	16.24	офисное помещение	16.24
130	Нежилое помещение	2	5	39.26	офисное помещение	39.26
131	Нежилое помещение	2	5	37.56	офисное помещение	37.56
132	Нежилое помещение	2	5	25.99	офисное помещение	25.99
133	Нежилое помещение	2	5	43.5	офисное помещение	43.5
134	Нежилое помещение	2	5	42.53	офисное помещение	42.53
135	Нежилое помещение	2	5	43.44	офисное помещение	43.44
136	Нежилое помещение	2	5	44.18	офисное помещение	44.18
137	Нежилое помещение	2	5	25.99	офисное помещение	25.99
138	Нежилое помещение	2	5	39	офисное помещение	39
139	Нежилое помещение	2	5	37.81	офисное помещение	37.81
140	Нежилое помещение	2	6	29.6	офисное помещение	29.6
141	Нежилое помещение	2	6	36.9	офисное помещение	36.9
142	Нежилое помещение	2	6	44.26	офисное помещение	44.26
143	Нежилое помещение	2	6	42.53	офисное помещение	42.53
144	Нежилое помещение	2	6	43.44	офисное помещение	43.44
145	Нежилое помещение	2	6	43.53	офисное помещение	43.53
146	Нежилое помещение	2	6	25.99	офисное помещение	25.99
147	Нежилое помещение	2	6	39	офисное помещение	39
148	Нежилое помещение	2	4 - 6	392.25	МОП	392.25

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	Лифт овой холл	3 секция 1 этаж	Общественное	22.9
2	Элект роштит овая жилого дома	3 секция 1 этаж	Техническое	4.9
3	Лест ничная клет ка	3 секция 1 этаж	Общественное	12.7
4	Тамбур	3 секция 1 этаж	Общественное	2.6
5	Подсобное помещение	3 секция 1 этаж	Техническое	1.9
6	Тамбур	3 секция 1 этаж	Общественное	2.6
7	Лест ничная клет ка цокольного этажа	3 секция 1 этаж	Общественное	11.5
8	Коридор	3 секция тех. этаж	Общественное	11.2
9	Лоджия	3 секция тех. этаж	Общественное	17.5
10	Лест ница	3 секция тех. этаж	Общественное	12.7
11	Поэт ажный коридор	3 секция 2 этаж	Общественное	34.7
12	Лифт овой холл	3 секция 2 этаж	Общественное	8.5
13	Тамбур	3 секция 2 этаж	Общественное	2.1
14	Незадымляемый переход	3 секция 2 этаж	Общественное	7.7
15	Лест ничная клет ка	3 секция 2 этаж	Общественное	12.7
16	Поэт ажный коридор	3 секция 3 этаж	Общественное	34.0
17	Лифт овой холл	3 секция 3 этаж	Общественное	8.5
18	Тамбур	3 секция 3 этаж	Общественное	2.1
19	Незадымляемый переход	3 секция 3 этаж	Общественное	7.7
20	Лест ничная клет ка	3 секция 3 этаж	Общественное	12.7
21	Поэт ажный коридор	3 секция 4 этаж	Общественное	34.0
22	Лифт овой холл	3 секция 4 этаж	Общественное	8.5
23	Тамбур	3 секция 4 этаж	Общественное	2.1
24	Незадымляемый переход	3 секция 4 этаж	Общественное	7.7
25	Лест ничная клет ка	3 секция 4 этаж	Общественное	12.7
26	Поэт ажный коридор	3 секция 5 этаж	Общественное	34.0
27	Лифт овой холл	3 секция 5 этаж	Общественное	8.5
28	Тамбур	3 секция 5 этаж	Общественное	2.1
29	Незадымляемый переход	3 секция 5 этаж	Общественное	7.7
30	Лест ничная клет ка	3 секция 5 этаж	Общественное	12.7
31	Поэт ажный коридор	3 секция 6 этаж	Общественное	34.0
32	Лифт овой холл	3 секция 6 этаж	Общественное	8.5
33	Тамбур	3 секция 6 этаж	Общественное	2.1
34	Незадымляемый переход	3 секция 6 этаж	Общественное	7.7
35	Лест ничная клет ка	3 секция 6 этаж	Общественное	12.7
36	Поэт ажный коридор	3 секция 7 этаж	Общественное	34.0
37	Лифт овой холл	3 секция 7 этаж	Общественное	8.5
38	Тамбур	3 секция 7 этаж	Общественное	2.1
39	Незадымляемый переход	3 секция 7 этаж	Общественное	7.7
40	Лест ничная клет ка	3 секция 7 этаж	Общественное	12.7
41	Поэт ажный коридор	3 секция 8 этаж	Общественное	34.0
42	Лифт овой холл	3 секция 8 этаж	Общественное	8.5
43	Тамбур	3 секция 8 этаж	Общественное	2.1

44	Незадымляемый переход	3 секция 8 этаж	Общественное	7.7
45	Лестничная клетка	3 секция 8 этаж	Общественное	12.7
46	Поэтажный коридор	3 секция 9 этаж	Общественное	34.0
47	Лифтовой холл	3 секция 9 этаж	Общественное	8.5
48	Тамбур	3 секция 9 этаж	Общественное	2.1
49	Незадымляемый переход	3 секция 9 этаж	Общественное	7.7
50	Лестничная клетка	3 секция 9 этаж	Общественное	12.7
51	Поэтажный коридор	3 секция 10 этаж	Общественное	34.0
52	Лифтовой холл	3 секция 10 этаж	Общественное	8.5
53	Тамбур	3 секция 10 этаж	Общественное	2.1
54	Незадымляемый переход	3 секция 10 этаж	Общественное	7.7
55	Лестничная клетка	3 секция 10 этаж	Общественное	12.7
56	Поэтажный коридор	3 секция 11 этаж	Общественное	34.0
57	Лифтовой холл	3 секция 11 этаж	Общественное	8.5
58	Тамбур	3 секция 11 этаж	Общественное	2.1
59	Незадымляемый переход	3 секция 11 этаж	Общественное	7.7
60	Лестничная клетка	3 секция 11 этаж	Общественное	12.7
61	Поэтажный коридор	3 секция 12 этаж	Общественное	34.0
62	Лифтовой холл	3 секция 12 этаж	Общественное	8.5
63	Тамбур	3 секция 12 этаж	Общественное	2.1
64	Незадымляемый переход	3 секция 12 этаж	Общественное	7.7
65	Лестничная клетка	3 секция 12 этаж	Общественное	12.7
66	Поэтажный коридор	3 секция 13 этаж	Общественное	34.0
67	Лифтовой холл	3 секция 13 этаж	Общественное	8.5
68	Тамбур	3 секция 13 этаж	Общественное	2.1
69	Незадымляемый переход	3 секция 13 этаж	Общественное	7.7
70	Лестничная клетка	3 секция 13 этаж	Общественное	12.7
71	Поэтажный коридор	3 секция 14 этаж	Общественное	34.0
72	Лифтовой холл	3 секция 14 этаж	Общественное	8.5
73	Тамбур	3 секция 14 этаж	Общественное	2.1
74	Незадымляемый переход	3 секция 14 этаж	Общественное	7.7
75	Лестничная клетка	3 секция 14 этаж	Общественное	12.7
76	Поэтажный коридор	3 секция 15 этаж	Общественное	34.0
77	Лифтовой холл	3 секция 15 этаж	Общественное	8.5
78	Тамбур	3 секция 15 этаж	Общественное	2.1
79	Незадымляемый переход	3 секция 15 этаж	Общественное	7.7
80	Лестничная клетка	3 секция 15 этаж	Общественное	12.7
81	Поэтажный коридор	3 секция 16 этаж	Общественное	34.0
82	Лифтовой холл	3 секция 16 этаж	Общественное	8.5
83	Тамбур	3 секция 16 этаж	Общественное	2.1
84	Незадымляемый переход	3 секция 16 этаж	Общественное	7.7
85	Лестничная клетка	3 секция 16 этаж	Общественное	12.7
86	Поэтажный коридор	3 секция 17 этаж	Общественное	34.0

87	Лифт овой холл	3 секция 17 этаж	Общественное	8.5
88	Тамбур	3 секция 17 этаж	Общественное	2.1
89	Незадымляемый переход	3 секция 17 этаж	Общественное	7.7
90	Лестничная клетка	3 секция 17 этаж	Общественное	12.7
91	Поэтажный коридор	3 секция 18 этаж	Общественное	34.0
92	Лифт овый холл	3 секция 18 этаж	Общественное	8.5
93	Тамбур	3 секция 18 этаж	Общественное	2.1
94	Незадымляемый переход	3 секция 18 этаж	Общественное	7.7
95	Лестничная клетка	3 секция 18 этаж	Общественное	12.7
96	Машинное помещение	Выход на кровлю	Техническое	20.2
97	Лестничная клетка	Выход на кровлю	Общественное	12.2
98	Лифт овый холл	4 секция 1 этаж	Общественное	24.8
99	Электрощитовая жилого дома	4 секция 1 этаж	Техническое	8.0
100	Лестничная клетка	4 секция 1 этаж	Общественное	12.7
101	Тамбур	4 секция 1 этаж	Общественное	6.4
102	Вестибюль МГН	4 секция 1 этаж	Общественное	1.9
103	Лестничная клетка	4 секция 2 этаж	Общественное	12.7
104	Тамбур	4 секция тех. этаж	Общественное	8.4
105	Незадымляемый переход	4 секция тех. этаж	Общественное	4.4
106	Лестничная клетка	4 секция тех. этаж	Общественное	12.8
107	Поэтажный коридор	4 секция 3 этаж	Общественное	21.9
108	Лифт овый холл	4 секция 3 этаж	Общественное	8.1
109	Тамбур	4 секция 3 этаж	Общественное	6.1
110	Незадымляемый переход	4 секция 3 этаж	Общественное	4.4
111	Лестничная клетка	4 секция 3 этаж	Общественное	12.7
112	Поэтажный коридор	4 секция 4 этаж	Общественное	21.9
113	Лифт овый холл	4 секция 4 этаж	Общественное	8.1
114	Тамбур	4 секция 4 этаж	Общественное	6.1
115	Незадымляемый переход	4 секция 4 этаж	Общественное	4.4
116	Лестничная клетка	4 секция 4 этаж	Общественное	12.7
117	Поэтажный коридор	4 секция 5 этаж	Общественное	21.9
118	Лифт овый холл	4 секция 5 этаж	Общественное	8.1
119	Тамбур	4 секция 5 этаж	Общественное	6.1
120	Незадымляемый переход	4 секция 5 этаж	Общественное	4.4
121	Лестничная клетка	4 секция 5 этаж	Общественное	12.7
122	Поэтажный коридор	4 секция 6 этаж	Общественное	21.9
123	Лифт овый холл	4 секция 6 этаж	Общественное	8.1
124	Тамбур	4 секция 6 этаж	Общественное	6.1
125	Незадымляемый переход	4 секция 6 этаж	Общественное	4.4
126	Лестничная клетка	4 секция 6 этаж	Общественное	12.7
127	Поэтажный коридор	4 секция 7 этаж	Общественное	21.9
128	Лифт овый холл	4 секция 7 этаж	Общественное	8.1
129	Тамбур	4 секция 7 этаж	Общественное	6.1

130	Незадымляемый переход	4 секция 7 этаж	Общественное	4.4
131	Лестничная клетка	4 секция 7 этаж	Общественное	12.7
132	Поэтажный коридор	4 секция 8 этаж	Общественное	21.9
133	Лифтовый холл	4 секция 8 этаж	Общественное	8.1
134	Тамбур	4 секция 8 этаж	Общественное	6.1
135	Незадымляемый переход	4 секция 8 этаж	Общественное	4.4
136	Лестничная клетка	4 секция 8 этаж	Общественное	12.7
137	Поэтажный коридор	4 секция 9 этаж	Общественное	21.9
138	Лифтовый холл	4 секция 9 этаж	Общественное	8.1
139	Тамбур	4 секция 9 этаж	Общественное	6.1
140	Незадымляемый переход	4 секция 9 этаж	Общественное	4.4
141	Лестничная клетка	4 секция 9 этаж	Общественное	12.7
142	Поэтажный коридор	4 секция 10 этаж	Общественное	21.9
143	Лифтовый холл	4 секция 10 этаж	Общественное	8.1
144	Тамбур	4 секция 10 этаж	Общественное	6.1
145	Незадымляемый переход	4 секция 10 этаж	Общественное	4.4
146	Лестничная клетка	4 секция 10 этаж	Общественное	12.7
147	Поэтажный коридор	4 секция 11 этаж	Общественное	21.9
148	Лифтовый холл	4 секция 11 этаж	Общественное	8.1
149	Тамбур	4 секция 11 этаж	Общественное	6.1
150	Незадымляемый переход	4 секция 11 этаж	Общественное	4.4
151	Лестничная клетка	4 секция 11 этаж	Общественное	12.7
152	Поэтажный коридор	4 секция 12 этаж	Общественное	21.9
153	Лифтовый холл	4 секция 12 этаж	Общественное	8.1
154	Тамбур	4 секция 12 этаж	Общественное	6.1
155	Незадымляемый переход	4 секция 12 этаж	Общественное	4.4
156	Лестничная клетка	4 секция 12 этаж	Общественное	12.7
157	Поэтажный коридор	4 секция 13 этаж	Общественное	21.9
158	Лифтовый холл	4 секция 13 этаж	Общественное	8.1
159	Тамбур	4 секция 13 этаж	Общественное	6.1
160	Незадымляемый переход	4 секция 13 этаж	Общественное	4.4
161	Лестничная клетка	4 секция 13 этаж	Общественное	12.7
162	Поэтажный коридор	4 секция 14 этаж	Общественное	21.9
163	Лифтовый холл	4 секция 14 этаж	Общественное	8.1
164	Тамбур	4 секция 14 этаж	Общественное	6.1
165	Незадымляемый переход	4 секция 14 этаж	Общественное	4.4
166	Лестничная клетка	4 секция 14 этаж	Общественное	12.7
167	Поэтажный коридор	4 секция 15 этаж	Общественное	21.9
168	Лифтовый холл	4 секция 15 этаж	Общественное	8.1
169	Тамбур	4 секция 15 этаж	Общественное	6.1
170	Незадымляемый переход	4 секция 15 этаж	Общественное	4.4
171	Лестничная клетка	4 секция 15 этаж	Общественное	12.7
172	Поэтажный коридор	4 секция 16 этаж	Общественное	21.9

173	Лифт овый холл	4 секция 16 этаж	Общественное	8.1
174	Тамбур	4 секция 16 этаж	Общественное	6.1
175	Незадымляемый переход	4 секция 16 этаж	Общественное	4.4
176	Лестничная клетка	4 секция 16 этаж	Общественное	12.7
177	Поэтажный коридор	4 секция 17 этаж	Общественное	21.9
178	Лифт овый холл	4 секция 17 этаж	Общественное	8.1
179	Тамбур	4 секция 17 этаж	Общественное	6.1
180	Незадымляемый переход	4 секция 17 этаж	Общественное	4.4
181	Лестничная клетка	4 секция 17 этаж	Общественное	12.7
182	Поэтажный коридор	4 секция 18 этаж	Общественное	21.9
183	Лифт овый холл	4 секция 18 этаж	Общественное	8.1
184	Тамбур	4 секция 18 этаж	Общественное	6.1
185	Незадымляемый переход	4 секция 18 этаж	Общественное	4.4
186	Лестничная клетка	4 секция 18 этаж	Общественное	12.7
187	Лестничная клетка	Выход на кровлю	Общественное	12.7
188	Машинное помещение лифтов	Выход на кровлю	Общественное	24.6
189	Незадымляемый переход	Выход на кровлю	Общественное	4.4
190	Лифт овый холл	5 секция 1 этаж	Общественное	8.8
191	Элект роштит овая жилого дома	5 секция 1 этаж	Техническое	6.9
192	Лестничная клетка	5 секция 1 этаж	Общественное	12.7
193	Тамбур	5 секция 1 этаж	Общественное	2.1
194	Вестибюль	5 секция 1 этаж	Общественное	20.5
195	Тамбур	5 секция 1 этаж	Общественное	2.8
196	Незадымляемый переход	5 секция 1 этаж	Общественное	7.9
197	Лестничная клетка цокольного этажа	5 секция 1 этаж	Общественное	11.9
198	Лестничная клетка	5 секция 2 этаж	Общественное	12.7
199	Коридор	5 секция тех. этаж	Общественное	11.2
200	Незадымляемый переход	5 секция тех. этаж	Общественное	7.8
201	Лестничная клетка	5 секция тех. этаж	Общественное	12.7
202	Поэтажный коридор	5 секция 3 этаж	Общественное	29.5
203	Лифт овый холл	5 секция 3 этаж	Общественное	8.5
204	Тамбур	5 секция 3 этаж	Общественное	2.1
205	Незадымляемый переход	5 секция 3 этаж	Общественное	7.8
206	Лестничная клетка	5 секция 3 этаж	Общественное	12.7
207	Поэтажный коридор	5 секция 4 этаж	Общественное	29.5
208	Лифт овый холл	5 секция 4 этаж	Общественное	8.5
209	Тамбур	5 секция 4 этаж	Общественное	2.1
210	Незадымляемый переход	5 секция 4 этаж	Общественное	7.8
211	Лестничная клетка	5 секция 4 этаж	Общественное	12.7
212	Поэтажный коридор	5 секция 5 этаж	Общественное	29.5
213	Лифт овый холл	5 секция 5 этаж	Общественное	8.5
214	Тамбур	5 секция 5 этаж	Общественное	2.1
215	Незадымляемый переход	5 секция 5 этаж	Общественное	7.8

216	Лестничная клетка	5 секция 5 этаж	Общественное	12.7
217	Поэтажный коридор	5 секция 6 этаж	Общественное	29.5
218	Лифтовый холл	5 секция 6 этаж	Общественное	8.5
219	Тамбур	5 секция 6 этаж	Общественное	2.1
220	Незадымляемый переход	5 секция 6 этаж	Общественное	7.8
221	Лестничная клетка	5 секция 6 этаж	Общественное	12.7
222	Поэтажный коридор	5 секция 7 этаж	Общественное	29.5
223	Лифтовый холл	5 секция 7 этаж	Общественное	8.5
224	Тамбур	5 секция 7 этаж	Общественное	2.1
225	Незадымляемый переход	5 секция 7 этаж	Общественное	7.8
226	Лестничная клетка	5 секция 7 этаж	Общественное	12.7
227	Поэтажный коридор	5 секция 8 этаж	Общественное	29.5
228	Лифтовый холл	5 секция 8 этаж	Общественное	8.5
229	Тамбур	5 секция 8 этаж	Общественное	2.1
230	Незадымляемый переход	5 секция 8 этаж	Общественное	7.8
231	Лестничная клетка	5 секция 8 этаж	Общественное	12.7
232	Поэтажный коридор	5 секция 9 этаж	Общественное	29.5
233	Лифтовый холл	5 секция 9 этаж	Общественное	8.5
234	Тамбур	5 секция 9 этаж	Общественное	2.1
235	Незадымляемый переход	5 секция 9 этаж	Общественное	7.8
236	Лестничная клетка	5 секция 9 этаж	Общественное	12.7
237	Поэтажный коридор	5 секция 10 этаж	Общественное	29.5
238	Лифтовый холл	5 секция 10 этаж	Общественное	8.5
239	Тамбур	5 секция 10 этаж	Общественное	2.1
240	Незадымляемый переход	5 секция 10 этаж	Общественное	7.8
241	Лестничная клетка	5 секция 10 этаж	Общественное	12.7
242	Поэтажный коридор	5 секция 11 этаж	Общественное	29.5
243	Лифтовый холл	5 секция 11 этаж	Общественное	8.5
244	Тамбур	5 секция 11 этаж	Общественное	2.1
245	Незадымляемый переход	5 секция 11 этаж	Общественное	7.8
246	Лестничная клетка	5 секция 11 этаж	Общественное	12.7
247	Поэтажный коридор	5 секция 12 этаж	Общественное	29.5
248	Лифтовый холл	5 секция 12 этаж	Общественное	8.5
249	Тамбур	5 секция 12 этаж	Общественное	2.1
250	Незадымляемый переход	5 секция 12 этаж	Общественное	7.8
251	Лестничная клетка	5 секция 12 этаж	Общественное	12.7
252	Поэтажный коридор	5 секция 13 этаж	Общественное	29.5
253	Лифтовый холл	5 секция 13 этаж	Общественное	8.5
254	Тамбур	5 секция 13 этаж	Общественное	2.1
255	Незадымляемый переход	5 секция 13 этаж	Общественное	7.8
256	Лестничная клетка	5 секция 13 этаж	Общественное	12.7
257	Поэтажный коридор	5 секция 14 этаж	Общественное	29.5
258	Лифтовый холл	5 секция 14 этаж	Общественное	8.5

259	Тамбур	5 секция 14 этаж	Общественное	2.1
260	Незадымляемый переход	5 секция 14 этаж	Общественное	7.8
261	Лестничная клетка	5 секция 14 этаж	Общественное	12.7
262	Поэтажный коридор	5 секция 15 этаж	Общественное	29.5
263	Лифтовый холл	5 секция 15 этаж	Общественное	8.5
264	Тамбур	5 секция 15 этаж	Общественное	2.1
265	Незадымляемый переход	5 секция 15 этаж	Общественное	7.8
266	Лестничная клетка	5 секция 15 этаж	Общественное	12.7
267	Поэтажный коридор	5 секция 16 этаж	Общественное	29.5
268	Лифтовый холл	5 секция 16 этаж	Общественное	8.5
269	Тамбур	5 секция 16 этаж	Общественное	2.1
270	Незадымляемый переход	5 секция 16 этаж	Общественное	7.8
271	Лестничная клетка	5 секция 16 этаж	Общественное	12.7
272	Поэтажный коридор	5 секция 17 этаж	Общественное	29.5
273	Лифтовый холл	5 секция 17 этаж	Общественное	8.5
274	Тамбур	5 секция 17 этаж	Общественное	2.1
275	Незадымляемый переход	5 секция 17 этаж	Общественное	7.8
276	Лестничная клетка	5 секция 17 этаж	Общественное	12.7
277	Лестничная клетка	Выход на кровлю	Общественное	12.2
278	Машинное помещение лифтов	Выход на кровлю	Техническое	20.3
279	Незадымляемый переход	Выход на кровлю	Общественное	7.8
280	Лифтовый холл	6 секция 1 этаж	Общественное	8.5
281	Электрощитовая жилого дома	6 секция 1 этаж	Техническое	6.9
282	Лестничная клетка	6 секция 1 этаж	Общественное	12.7
283	Тамбур	6 секция 1 этаж	Общественное	2.1
284	вестибюль	6 секция 1 этаж	Общественное	20.5
285	Тамбур	6 секция 1 этаж	Общественное	2.8
286	Незадымляемый переход	6 секция 1 этаж	Общественное	7.2
287	Лестничная клетка паркинга	6 секция 1 этаж	Общественное	11.9
288	Лестничная клетка	6 секция 2 этаж	Общественное	12.7
289	Коридор	6 секция тех. этаж	Общественное	11.2
290	Незадымляемый переход	6 секция тех. этаж	Общественное	7.5
291	Лестничная клетка	6 секция тех. этаж	Общественное	12.7
292	Поэтажный коридор	6 секция 3 этаж	Общественное	29.5
293	Лифтовый холл	6 секция 3 этаж	Общественное	8.5
294	Тамбур	6 секция 3 этаж	Общественное	2.1
295	Незадымляемый переход	6 секция 3 этаж	Общественное	7.6
296	Лестничная клетка	6 секция 3 этаж	Общественное	12.7
297	Поэтажный коридор	6 секция 4 этаж	Общественное	29.5
298	Лифтовый холл	6 секция 4 этаж	Общественное	8.5
299	Тамбур	6 секция 4 этаж	Общественное	2.1
300	Незадымляемый переход	6 секция 4 этаж	Общественное	7.9
301	Лестничная клетка	6 секция 4 этаж	Общественное	12.7

302	Поэтажный коридор	6 секция 5 этаж	Общественное	29.5
303	Лифтовый холл	6 секция 5 этаж	Общественное	8.5
304	Тамбур	6 секция 5 этаж	Общественное	2.1
305	Незадымляемый переход	6 секция 5 этаж	Общественное	7.9
306	Лестничная клетка	6 секция 5 этаж	Общественное	12.7
307	Поэтажный коридор	6 секция 6 этаж	Общественное	29.5
308	Лифтовый холл	6 секция 6 этаж	Общественное	8.5
309	Тамбур	6 секция 6 этаж	Общественное	2.1
310	Незадымляемый переход	6 секция 6 этаж	Общественное	7.9
311	Лестничная клетка	6 секция 6 этаж	Общественное	12.7
312	Поэтажный коридор	6 секция 7 этаж	Общественное	29.5
313	Лифтовый холл	6 секция 7 этаж	Общественное	8.5
314	Тамбур	6 секция 7 этаж	Общественное	2.1
315	Незадымляемый переход	6 секция 7 этаж	Общественное	7.9
316	Лестничная клетка	6 секция 7 этаж	Общественное	12.7
317	Поэтажный коридор	6 секция 8 этаж	Общественное	29.5
318	Лифтовый холл	6 секция 8 этаж	Общественное	8.5
319	Тамбур	6 секция 8 этаж	Общественное	2.1
320	Незадымляемый переход	6 секция 8 этаж	Общественное	7.9
321	Лестничная клетка	6 секция 8 этаж	Общественное	12.7
322	Поэтажный коридор	6 секция 9 этаж	Общественное	29.5
323	Лифтовый холл	6 секция 9 этаж	Общественное	8.5
324	Тамбур	6 секция 9 этаж	Общественное	2.1
325	Незадымляемый переход	6 секция 9 этаж	Общественное	7.9
326	Лестничная клетка	6 секция 9 этаж	Общественное	12.7
327	Поэтажный коридор	6 секция 10 этаж	Общественное	29.5
328	Лифтовый холл	6 секция 10 этаж	Общественное	8.5
329	Тамбур	6 секция 10 этаж	Общественное	2.1
330	Незадымляемый переход	6 секция 10 этаж	Общественное	7.9
331	Лестничная клетка	6 секция 10 этаж	Общественное	12.7
332	Поэтажный коридор	6 секция 11 этаж	Общественное	29.5
333	Лифтовый холл	6 секция 11 этаж	Общественное	8.5
334	Тамбур	6 секция 11 этаж	Общественное	2.1
335	Незадымляемый переход	6 секция 11 этаж	Общественное	7.9
336	Лестничная клетка	6 секция 11 этаж	Общественное	12.7
337	Поэтажный коридор	6 секция 12 этаж	Общественное	29.5
338	Лифтовый холл	6 секция 12 этаж	Общественное	8.5
339	Тамбур	6 секция 12 этаж	Общественное	2.1
340	Незадымляемый переход	6 секция 12 этаж	Общественное	7.9
341	Лестничная клетка	6 секция 12 этаж	Общественное	12.7
342	Поэтажный коридор	6 секция 13 этаж	Общественное	29.5
343	Лифтовый холл	6 секция 13 этаж	Общественное	8.5
344	Тамбур	6 секция 13 этаж	Общественное	2.1

345	Незадымляемый переход	6 секция 13 этаж	Общественное	7.9
346	Лестничная клетка	6 секция 13 этаж	Общественное	12.7
347	Поэтажный коридор	6 секция 14 этаж	Общественное	29.5
348	Лифтовый холл	6 секция 14 этаж	Общественное	8.5
349	Тамбур	6 секция 14 этаж	Общественное	2.1
350	Незадымляемый переход	6 секция 14 этаж	Общественное	7.9
351	Лестничная клетка	6 секция 14 этаж	Общественное	12.7
352	Поэтажный коридор	6 секция 15 этаж	Общественное	29.5
353	Лифтовый холл	6 секция 15 этаж	Общественное	8.5
354	Тамбур	6 секция 15 этаж	Общественное	2.1
355	Незадымляемый переход	6 секция 15 этаж	Общественное	7.9
356	Лестничная клетка	6 секция 15 этаж	Общественное	12.7
357	Поэтажный коридор	6 секция 16 этаж	Общественное	29.5
358	Лифтовый холл	6 секция 16 этаж	Общественное	8.5
359	Тамбур	6 секция 16 этаж	Общественное	2.1
360	Незадымляемый переход	6 секция 16 этаж	Общественное	7.9
361	Лестничная клетка	6 секция 16 этаж	Общественное	12.7
362	Поэтажный коридор	6 секция 17 этаж	Общественное	29.5
363	Лифтовый холл	6 секция 17 этаж	Общественное	8.5
364	Тамбур	6 секция 17 этаж	Общественное	2.1
365	Незадымляемый переход	6 секция 17 этаж	Общественное	7.9
366	Лестничная клетка	6 секция 17 этаж	Общественное	12.7
367	Поэтажный коридор	6 секция 18 этаж	Общественное	29.5
368	Лифтовый холл	6 секция 18 этаж	Общественное	8.5
369	Тамбур	6 секция 18 этаж	Общественное	2.1
370	Незадымляемый переход	6 секция 18 этаж	Общественное	7.9
371	Лестничная клетка	6 секция 18 этаж	Общественное	12.7
372	Лестничная клетка	Выход на кровлю	Общественное	12.2
373	Машинное помещение лифтов	Выход на кровлю	Техническое	20.3
374	Незадымляемый переход	Выход на кровлю	Общественное	7.8

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	3 секция, машинное помещение	Блок лифтовой, 2 шт.	Вертикальный транспорт
2	3 секция, диспетчерская	Аппаратура системы диспетчеризации и диагностики лифтов «Обь»	Диспетчеризация лифтов
3	3 секция, автостоянка цокольный этаж	Вентилятор канальный IRE 80*50 B3	Вентилиция
4	3 секция, автостоянка цокольный этаж	Вентилятор канальный СК 160С	Вентилиция
5	3 секция, автостоянка цокольный этаж	Вентилятор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ600	Вентилиция
6	3 секция, офисные помещения 1 этаж	Вентилятор канальный СК 100А	Вентилиция
7	3 секция, офисные помещения 1 этаж	Воздушно-тепловая завеса WING E150	Отопление

8	3 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 100	Вент иляция
9	3 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 200	Вент иляция
10	3 секция, кровля	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ400	Вент иляция
11	3 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-050	Вент иляция
12	3 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
13	3 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
14	3 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
15	3 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный СК 125А	Вент иляция
16	3 секция, 1 этаж	Блок бесперебойного питания 24В РИП-24-7А/ч	Пожаротушение
17	3 секция, 1 этаж	Пульт приемно-контрольный пожарный Сигнал-20П SMD	Пожаротушение
18	3 секция, кровля	Стойка радиотрансляционная 1,9 м с комплектом крепежной арматуры	Система связи внутренняя
19	3 секция, кровля	Мачта телевизионная высота 6 м	Система связи внутренняя
20	3 секция, кровля	Антенна телевизионная коллективная	Система связи внутренняя
21	3 секция, 1 этаж	Блок вызова аудиодомофона «Визит» БВД-М200	Система связи внутренняя
22	4 секция, машинное помещение	Блок лифтовой, 2 шт.	Вертикальный транспорт
23	4 секция, диспетчерская	Аппаратура системы диспетчеризации и диагностики лифтов «Обь»	Диспетчеризация лифтов
24	4 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный IRE 80*50 ВЗ	Вент иляция
25	4 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный СК 160С	Вент иляция
26	4 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ600	Вент иляция
27	4 секция, офисные помещения 1 этаж	Вент илят ор каналный СК 100А	Вент иляция
28	4 секция, офисные помещения 1 этаж	Воздушно-тепловая завеса WING E150	Отопление
29	4 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 100	Вент иляция
30	4 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 200	Вент иляция
31	4 секция, кровля	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ400	Вент иляция
32	4 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-050	Вент иляция
33	4 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
34	4 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
35	4 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
36	4 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный СК 125А	Вент иляция
37	4 секция, 1 этаж	Блок бесперебойного питания 24В РИП-24-7А/ч	Пожаротушение
38	4 секция, 1 этаж	Пульт приемно-контрольный пожарный Сигнал-20П SMD	Пожаротушение
39	4 секция, кровля	Стойка радиотрансляционная 1,9 м с комплектом крепежной арматуры	Система связи внутренняя
40	4 секция, кровля	Мачта телевизионная высота 6 м	Система связи внутренняя
41	4 секция, кровля	Антенна телевизионная коллективная	Система связи внутренняя
42	4 секция, 1 этаж	Блок вызова аудиодомофона «Визит» БВД-М200	Система связи внутренняя
43	5 секция, машинное помещение	Блок лифтовой, 2 шт.	Вертикальный транспорт
44	5 секция, диспетчерская	Аппаратура системы диспетчеризации и диагностики лифтов «Обь»	Диспетчеризация лифтов
45	5 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный IRE 80*50 ВЗ	Вент иляция
46	5 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный СК 160С	Вент иляция
47	5 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ600	Вент иляция
48	5 секция, офисные помещения 1 этаж	Вент илят ор каналный СК 100А	Вент иляция
49	5 секция, офисные помещения 1 этаж	Воздушно-тепловая завеса WING E150	Отопление
50	5 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 100	Вент иляция

51	5 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 200	Вент иляция
52	5 секция, кровля	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ400	Вент иляция
53	5 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-050	Вент иляция
54	5 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
55	5 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
56	5 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
57	5 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный СК 125А	Вент иляция
58	5 секция, 1 этаж	Блок бесперебойного питания 24В РИП-24-7А/ч	Пожаротушение
59	5 секция, 1 этаж	Пульт приемно-контрольный пожарный Сигнал-20П SMD	Пожаротушение
60	5 секция, кровля	Стойка радиотрансляционная 1,9 м с комплектом крепежной арматуры	Система связи внутренняя
61	5 секция, кровля	Мачта телевизионная высота 6 м	Система связи внутренняя
62	5 секция, кровля	Антенна телевизионная коллективная	Система связи внутренняя
63	5 секция, 1 этаж	Блок вызова аудиодомофона «Визит» БВД-М200	Система связи внутренняя
64	6 секция, машинное помещение	Блок лифтовой, 2 шт.	Вертикальный транспорт
65	6 секция, диспетчерская	Аппаратура системы диспетчеризации и диагностики лифтов «Обь»	Диспетчеризация лифтов
66	6 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный IRE 80*50 ВЗ	Вент иляция
67	6 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор каналный СК 160С	Вент иляция
68	6 секция, автостоянка цокольный этаж	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ600	Вент иляция
69	6 секция, офисные помещения 1 этаж	Вент илят ор каналный СК 100А	Вент иляция
70	6 секция, офисные помещения 1 этаж	Воздушно-тепловая завеса WING E150	Отопление
71	6 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 100	Вент иляция
72	6 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный Compact 200	Вент иляция
73	6 секция, кровля	Вент илят ор дымоудаления радиальный ВРАН9-100-ДУ400	Вент иляция
74	6 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-050	Вент иляция
75	6 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
76	6 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
77	6 секция, кровля	Вент илят ор осевой с электродвигателем ОСА-301-056	Вент иляция
78	6 секция, технический этаж	Вент илят ор каналный СК 125А	Вент иляция
79	6 секция, 1 этаж	Блок бесперебойного питания 24В РИП-24-7А/ч	Пожаротушение
80	6 секция, 1 этаж	Пульт приемно-контрольный пожарный Сигнал-20П SMD	Пожаротушение
81	6 секция, кровля	Стойка радиотрансляционная 1,9 м с комплектом крепежной арматуры	Система связи внутренняя
82	6 секция, кровля	Мачта телевизионная высота 6 м	Система связи внутренняя
83	6 секция, кровля	Антенна телевизионная коллективная	Система связи внутренняя
84	6 секция, 1 этаж	Блок вызова аудиодомофона «Визит» БВД-М200	Система связи внутренняя

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: 1 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: 3 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: 4 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: 1 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: 779 530 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, 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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 58:29:1006005:1255
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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: АКБ «Авангард»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810341100024497

		Корреспондентский счет: 30101810000000000201
		БИК: 044525201
		ИНН: 5835070945
		КПП: 583501001
		ОГРН: 1075835001351
		ОКПО: 99509855
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 обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 10 000 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
---	---------------	---

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>
---------------------------------------	---------------	-----------------------------------

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	
---	---------------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
---	------	---	--------------------

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 10BA34902500D680E911FE34E329C778

Владелец: **ООО САН-ЛИКО-ИНВЕСТ, Кадников Олег
Геннадьевич, ГОРОД ПЕНЗА**

Действителен: с 20.02.2019 по 20.02.2020