ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный жилой дом по адресу Пермский край, город Пермь, ул. Буксирная, д. 10.

№ 59-000428 по состоянию на 01.07.2019

Дата подачи декларации: 17.06.2019

официального сайта застройщика в	информац <i>и</i> няющего ф	застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе понно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, ункции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "ОНИКС"
	1.1.3	Крат кое наименование без указания организационно-правовой формы: "ОНИКС"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 614058
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: край Пермский
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: ГОРОД
	1.2.5	Наименование населенного пункта: ПЕРМЬ
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: УЛИЦА
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: СОРОКИНСКАЯ 2-Я
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 65;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(342)240-41-42

	1.4.2	Адрес электронной почты: MAIL@ONIX.INFO
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.onix.info
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: КУЗЬМИЧЕВ
	1.5.2	Имя: ДЕМИД
	1.5.3	От чест во (при наличии): ВЛАДИМИРОВИЧ
	1.5.4	Наименование должности: ДИРЕКТОР
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ONIX
02 О государственной регистрации з	аст ройщик	Ka
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5903061010
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1105903003304
	2.1.3	Год регистрации: 2010 г.
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос	нования (на гника) и пр физически стоятельно	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) оцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления х лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, завляющие уставный капитал застройщика
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: КУЗЬМИЧЕВ
	3.3.2	Имя: ДЕМИД
	3.3.3	От чест во (при наличии): ВЛАДИМИРОВИЧ
	3.3.4	Гражданство: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: КУЗЬМИЧЕВ
	3.4.2	Имя: ДЕМИД
	3.4.3	От чест во (при наличии): ВЛАДИМИРОВИЧ
	3.4.4	Гражданство: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитал е застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 070-403-269 18
	3.4.7	ИНН: 590500305065
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владе льцем: ЕДИНСТВЕННЫЙ УЧРЕДИТЕЛЬ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА
		домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	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 обозначе ние:
	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 4 4 2	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
строительства, реконструкции, капи работам, которые оказывают влияние	тального р е на безопа	сорганизациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, емонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к асность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и инженерных изысканий, архитект урно-строительного проект ирования, 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 указ ания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов ка питального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуще	го года, ра	змерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя от четная дата: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 279 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансо вой) отчетности: 1 057 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: 1. АВК ООО -7,2; 2. Езов А.А. ИП - 15,0; 3. ИСК "Мегаполис" ООО - 11,4; 4. Попова,23 ТСЖ - 7,6; 5. Абсолют Банк (ПАО) АКБ - 19,0; 6. Биньковский ООО - 50,0; 7. Зорина Т.А. ИП - 21,0; 8. Рест Фуд О ОО - 13,4; 9. Сушинцев В.В. ИП - 11,0; 10. Кузьмичев Д.В. ИП - 530,2; 11. Мясников Д.М. ИП - 275,2; 12. УФК по Пермскому краю - 10,9; Стиль-Профи ООО - 4,8; 14. Сильвер Кап ООО - 4,5; 15. Фокус-Ритейл ООО -8,0; 16. Яровикова Ф.Г. ИП - 5,2; 17. Прочее - 62,6. Итого: 1057
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансов ой) отчетности: 14 010 тыс. руб.

	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: 1. ПермПромПроект ООО - 1200,0; 2. МРСК Урала ОАО - 4790,3; 3. Новогор Прикамья ООО - 3588, 4; 4. ПермСкий филиал Газпром газораспределение Пермь АО - 35,9; 5. Томко А.Н. ИП - 284,4; 6. Шемина А.В. ИП - 179,4; 7. Строй Проект ООО - 900,0; 8. УЖБ ООО - 449,2; 9. А-Медиа ООО - 151,2; 10. Военный комиссариат Пермского края - 72,0; 11. Код оф Трейд ЗАО - 22,0; 12. Профит Меди а Сервис ООО - 30,0; 13. УФК по Пермскому краю - 125,0; 14. Кузьмичев Д.В. ИП - 1815,5; 15. Про чее - 366,7. Итого: 14010.
№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью многоквартирных домов и иных объек	оительстве едерации», 3 статьи 1	стройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые , а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц .5.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «06 участии в долевом строительстве жимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	1/13	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соо тветствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отнош ении юридического лица - застройщика: Отсутствует
		Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного н аказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с закон одательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными видами юридическ их лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмот ренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительст ва 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 которою осуществл яется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере за купок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юри дическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительн ого органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительств а, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации та ких 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 го сударственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора арен ды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, св едения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и сполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетно й системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заяв ителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответс твии 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 л ица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженност и застройщиков в установлен ном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоче нный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщик а, 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 д еятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или орг анизации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификац ии в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение б ухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерс кого учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законод	ательству	информация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) характеристиках, сумме общей площа		проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных илых и нежилых помещений
9.1 О количестве объектов	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная дек ларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения 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: край Пермский
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Пермь
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: УЛИЦА
	9.2.9	Наименование улицы: БУКСИРНАЯ
	9.2.10	Дом: 10
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	0 2 17	Назначение объекта:
	9.2.17	Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 27
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 27
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20047,94 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Ячеистобетонные блоки толщиной 300 мм с уст ройством навесного фасада.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффект ивност и: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13746,58 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 305,48 м2

9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14052,06 м2

Объект №1

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах ственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено
10.1 О виде договора, для исполнения кот орого застройщиком осущест вляет ся реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмот ренного законодат ельст вом Российской Федерации о градост роит ельной деят ельност и	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 организационн о - правовой формы: НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ГЕОЛИТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5905260043
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА ГЕОФИЗИКА
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5903995324
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: ПЕРМПРОМПРОЕКТ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 5902045030
10.3 (2) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: ДЖИ - ПРОМ ИНЖИНИРИНГ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строительно е проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 5902229870
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из ысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 22.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 59-2-1-3-0027-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен тации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНЫЙ НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксп ертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5902165602
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспер тизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ONIX
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 59-RU90303000-539-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.05.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ
многоквартирных домов и (или) иных с собственнике земельного участка (в с земельного участка 12.1 О правах застройщика на	объектов н	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о ни застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади вид права застройщика на земельный участок: право аренды
(создание)		Вид договора:
	12.1.2	Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20/02/19
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.02.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный учас ток: 27.02.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.02.2029
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	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: E3OB
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: АЛЕКСЕЙ
	12.2.6	От чест во собственника земельного участка (при наличии): АЛЕКСАНДРОВИЧ
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с обственника земельного участка: 590605205004
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: частная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 59:01:1713158:1649
	12.3.2	Площадь земельного участка: 2892 м2
13 О планируемых элемент ах благоуст	гройства	герритории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Участок для строительства многоквартирного дома расположен в Кировском районе г. Перми по ул. Буксирная, 10. В административном отношении земельный участок расположен в квартале, ограниченном улицами: с запада ул. Буксирная, с севера ул. Светлогорская, с юга ул. Сокольская. Подъезд жителей к жилому дому предусмотрен с ул. Буксирная. Противопожарный проезд предусмотрен по существующему асфальтобетонному покрытию (ул. Буксирная) и по укреплен ному газону. Благоустройство территории, включает в себя: устройство автопроезда с асфальтобетонным покрытием без заезда маши н; устройство площадок для хозяйственных целей с асфальтобетонным покрытием; устройство площадок для отдыха взрослого населения с асфальтобетонным покрытием; устройство площа док для занятий физкультурой с ударопоглощающим резиновым покрытием. Благоустройство территории включает также расстановку малых архитектурных форм и игрового оборудования детских игровых площадок
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест): Общее количество мест составляет 125 машино-мест, из них: 19 машино-мест для временного х ранения (гостевые) расположены на территории земельного участка с кадастровым номером 5 9:01:1713158:1649 (на территории жилого дома); 106 машино-мест для постоянного хранения: 5 машино-мест расположены на территории земельного участка с кадастровым номером 59:01:17 13158:1649 (на территории жилого дома), остальное 101 машино-место расположено на части з емельного участка с кадастровым номером 59:01:1717165:53, площадью 2525 м2, согласно заключенного договора аренды от 01.09.2017 г. между ООО "Оникс" и ООО "ИК "Проксима";
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Работы по благоустройству включают в себя: устройство проездов и тротуаров, стоянок, площа док для отдыха взрослого населения с асфальтобетонным покрытием, устройство площадок для занятий физкультурой с ударопоглощающим резиновым покрытием. Благоустройство террит ории включает также расстановку малых архитектурных форм и игрового оборудования детски х игровых площадок.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Расстояние от площадки для хозяйственных целей, оборудованная одной контейнерной площа дкой на 3 контейнера объемом 1,1 м3., до наиболее удаленного входа в жилое здание не превышает 100 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Озеленение территории включает устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой р астительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площ адках из рулонного газона, устойчивого к втаптыванию; посадку формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: В целях создания благоприятной, без барьерной среды для передвижения маломобильных груп п населения по территории, проектом предусмотрено: 1) Уклоны пешеходных дорожек и троту аров для передвижения инвалидов, не превышают: 5% (продольный) и 2% поперечный; 2) В мес тах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог высота бортовых камней п ринята 4 см; 3) На входах и путях движения инвалидов перепады не превышают 25 мм; 4) Ширин а лестничных маршей открытых лестниц не менее 1,35 м. Для открытых лестниц на перепадах р ельефа ширина проступей от 0,35 до 0,4 м, высота подступенка — от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша одинаковые по форме в плане, по размерам ширины просту пи и высоты подъема ступеней. Поперечный уклон ступеней не более 2%; 5) Наружные пандусы оборудованы поручнями. Длина марша пандуса не превышает 9,0 м., а уклон не круче 1:20.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия): Технические условия на наружное освещение проектируемого объекта № 5945 от 03.04.2017 г., выданы Муниципальным унитарным предприятием наружного освещения г. Перми "Горсвет", ср ок действия- 3 (три) года. Наружное освещение придомовой территории, автостоянки и площад ок выполнено консольными светильниками ЖКУ16 серии "Лидер".
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройства:
		ом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно- такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРМЬ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 5902183841
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №17/359

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 35 895,6 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК УРАЛА" ФИЛИАЛ "ПЕРМЭНЕРГО"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 6671163413
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №84-ТУ-00728
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 949 232,99 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "НОВАЯ ГОРОДСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПРИКАМЬЯ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 5902817382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №110-8748
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического	14.1.1	Вид сет и инженерно-т ехнического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
обеспечения		оытовое или оощесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "НОВАЯ ГОРОДСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПРИКАМЬЯ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 5902817382
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №110-12386
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 505 747,2 р.
14.2 О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Федеральное государственное унитарное предприятие
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: "РОССИЙСКАЯ ТЕЛЕВИЗИОННАЯ И РАДИОВЕЩАТЕЛЬНАЯ СЕТЬ" ФИЛИАЛ "ПЕРМСКИЙ КРАЕВОЙ РА ДИОТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦЕНТР"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7717127211
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	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, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

		14.2.2			рма организации, выдавшей гехнич	IECKNE VCJOBNA. SAKJIOANBITEN JOLOBOO I			
				Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей догов на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество					
		14.2.3	Полное ение к	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подкление к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "РОСТЕЛЕКОМ"					
		14.2.4	й догов	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388					
14.2 (4) О планируен к сет ям связи	мом подключении	14.2.1		ги связи: г черизация лифтов					
		14.2.2	на поді	зационно-правовая фо ключение к сети связи тво с ограниченной о		неские условия, заключившей договор			
Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: "ПОДЪЕМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ"									
		14.2.4		вор на подключение к		шей технические условия, заключивше			
жилых помещений и	и нежилых помеще	ний, а так	кже об их	сосновных характ ерис ⁻	тельства многоквартирных домов и гиках (за исключением площади ком ичии и площади частей нежилого по				
15.1 О количестве в строящихся (создав проекта строитель многоквартирных д объектов недвижим помещений и нежи.	в составе ваемых) в рамках ьства омов и (или) иных мости жилых	15.1.1	Количест во жилых помещений: 390						
		15.1.2	Количе 76	ство нежилых помеще	ний:				
		15.1.2.1		числе машино-мест:					
		15.1.2.2	В том ч 76	исле иных нежилых по	мещений:				
15.2 Об основных ха жилых помещений	рактеристиках	15.2.1							
№ Назна	чение		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат			
1-1-1 Жило е	е помещение		1	1	49.3	2			
1-1-2 Жило	е помещение		1	1	20.49	1			
1-1-3 Жило	Жилое помещение		1	1	20.48	1			
	Жилое помещение		1	1	21.15	1			
1-1-5 Жило е	Жилое помещение		1	1	39.89	2			
	Жилое помещение		1	1	39.89	2			
	е помещение		1	1	24.18	1			
	е помещение		1	1	24.12	1			
	е помещение		1	1	59.06	3			

1-1-10	Жилое помещение	1	1	48.56	2
1-1-11	Жилое помещение	1	1	34.44	1
1-1-12	Жилое помещение	1	1	35.16	1
1-1-13	Жилое помещение	1	1	21.75	1
1-1-14	Жилое помещение	1	1	39.35	2
1-1-15	Жилое помещение	2	1	53.17	3
1-1-16	Жилое помещение	2	1	48.81	2
1-1-17	Жилое помещение	2	1	19.63	1
1-1-18	Жилое помещение	2	1	20	1
1-1-19	Жилое помещение	2	1	20.39	1
1-1-20	Жилое помещение	2	1	38.92	2
1-1-21	Жилое помещение	2	1	38.92	2
1-1-22	Жилое помещение	2	1	23.42	1
1-1-23	Жилое помещение	2	1	23.36	1
1-1-24	Жилое помещение	2	1	58.5	3
1-1-25	Жилое помещение	2	1	47.43	2
1-1-26	Жилое помещение	2	1	33.77	1
1-1-27	Жилое помещение	2	1	34.49	1
1-1-28	Жилое помещение	2	1	32.24	1
1-1-29	Жилое помещение	2	1	38.39	2
1-1-30	Жилое помещение	2	1	52.12	3
1-1-31	Жилое помещение	3	1	48.26	2
1-1-32	Жилое помещение	3	1	19.63	1
1-1-33	Жилое помещение	3	1	20	1
1-1-34	Жилое помещение	3	1	20.39	1
1-1-35	Жилое помещение	3	1	38.92	2
1-1-36	Жилое помещение	3	1	38.92	2
1-1-37	Жилое помещение	3	1	23.42	1
1-1-38	Жилое помещение	3	1	23.36	1
1-1-39	Жилое помещение	3	1	57.86	3
1-1-40	Жилое помещение	3	1	47.43	2
1-1-41	Жилое помещение	3	1	33.44	1
1-1-42	Жилое помещение	3	1	34.17	1
1-1-43	Жилое помещение	3	1	32.24	1
1-1-44	Жилое помещение	3	1	38.39	2
1-1-45	Жилое помещение	3	1	52.12	3
1-1-46	Жилое помещение	4	1	48.26	2
1-1-47	Жилое помещение	4	1	19.63	1
1-1-48	Жилое помещение	4	1	20	1
1-1-49	Жилое помещение	4	1	20.39	1
1-1-50	Жилое помещение	4	1	38.92	2
1-1-51	Жилое помещение	4	1	38.92	2
1-1-52	Жилое помещение	4	1	23.42	1

1-1-53	Жилое помещение	4	1	23.36	1
1-1-54	Жилое помещение	4	1	57.86	3
1-1-55	Жилое помещение	4	1	47.43	2
1-1-56	Жилое помещение	4	1	33.44	1
1-1-57	Жилое помещение	4	1	34.17	1
1-1-58	Жилое помещение	4	1	32.24	1
1-1-59	Жилое помещение	4	1	38.39	2
1-1-60	Жилое помещение	4	1	52.12	3
1-1-61	Жилое помещение	5	1	48.26	2
1-1-62	Жилое помещение	5	1	19.63	1
1-1-63	Жилое помещение	5	1	20	1
1-1-64	Жилое помещение	5	1	20.39	1
1-1-65	Жилое помещение	5	1	38.92	2
1-1-66	Жилое помещение	5	1	38.92	2
1-1-67	Жилое помещение	5	1	23.42	1
1-1-68	Жилое помещение	5	1	23.36	1
1-1-69	Жилое помещение	5	1	57.86	3
1-1-70	Жилое помещение	5	1	47.43	2
1-1-71	Жилое помещение	5	1	33.44	1
1-1-72	Жилое помещение	5	1	34.17	1
1-1-73	Жилое помещение	5	1	32.24	1
1-1-74	Жилое помещение	5	1	38.39	2
1-1-75	Жилое помещение	5	1	52.12	3
1-1-76	Жилое помещение	6	1	48.26	2
1-1-77	Жилое помещение	6	1	19.63	1
1-1-78	Жилое помещение	6	1	20	1
1-1-79	Жилое помещение	6	1	20.39	1
1-1-80	Жилое помещение	6	1	38.92	2
1-1-81	Жилое помещение	6	1	38.92	2
1-1-82	Жилое помещение	6	1	23.42	1
1-1-83	Жилое помещение	6	1	23.36	1
1-1-84	Жилое помещение	6	1	57.86	3
1-1-85	Жилое помещение	6	1	47.43	2
1-1-86	Жилое помещение	6	1	33.44	1
1-1-87	Жилое помещение	6	1	34.17	1
1-1-88	Жилое помещение	6	1	32.24	1
1-1-89	Жилое помещение	6	1	38.39	2
1-1-90	Жилое помещение	6	1	52.12	3
1-1-91	Жилое помещение	7	1	48.26	2
1-1-92	Жилое помещение	7	1	19.63	1
1-1-93	Жилое помещение	7	1	20	1
1-1-94	Жилое помещение	7	1	20.39	1
1-1-95	Жилое помещение	7	1	38.92	2

1-1-96	Жилое помещение	7	1	38.92	2
1-1-97	Жилое помещение	7	1	23.42	1
1-1-98	Жилое помещение	7	1	23.36	1
1-1-99	Жилое помещение	7	1	57.86	3
1-1-100	Жилое помещение	7	1	47.43	2
1-1-101	Жилое помещение	7	1	33.44	1
1-1-102	Жилое помещение	7	1	34.17	1
1-1-103	Жилое помещение	7	1	32.24	1
1-1-104	Жилое помещение	7	1	38.39	2
1-1-105	Жилое помещение	7	1	52.12	3
1-1-106	Жилое помещение	8	1	48.26	2
1-1-107	Жилое помещение	8	1	19.63	1
1-1-108	Жилое помещение	8	1	20	1
1-1-109	Жилое помещение	8	1	20.39	1
1-1-110	Жилое помещение	8	1	38.92	2
1-1-111	Жилое помещение	8	1	38.92	2
1-1-112	Жилое помещение	8	1	23.42	1
1-1-113	Жилое помещение	8	1	23.36	1
1-1-114	Жилое помещение	8	1	57.86	3
1-1-115	Жилое помещение	8	1	47.43	2
1-1-116	Жилое помещение	8	1	33.44	1
1-1-117	Жилое помещение	8	1	34.17	1
1-1-118	Жилое помещение	8	1	32.24	1
1-1-119	Жилое помещение	8	1	38.39	2
1-1-120	Жилое помещение	8	1	52.12	3
1-1-121	Жилое помещение	9	1	48.26	2
1-1-122	Жилое помещение	9	1	19.63	1
1-1-123	Жилое помещение	9	1	20	1
1-1-124	Жилое помещение	9	1	20.39	1
1-1-125	Жилое помещение	9	1	38.92	2
1-1-126	Жилое помещение	9	1	38.92	2
1-1-127	Жилое помещение	9	1	23.42	1
1-1-128	Жилое помещение	9	1	23.36	1
1-1-129	Жилое помещение	9	1	57.86	3
1-1-130	Жилое помещение	9	1	47.43	2
1-1-131	Жилое помещение	9	1	33.44	1
1-1-132	Жилое помещение	9	1	34.17	1
1-1-133	Жилое помещение	9	1	32.24	1
1-1-134	Жилое помещение	9	1	38.39	2
1-1-135	Жилое помещение	9	1	52.12	3
1-1-136	Жилое помещение	10	1	48.26	2
1-1-137	Жилое помещение	10	1	19.63	1
1-1-138	Жилое помещение	10	1	20	1

1-1-139	Жилое помещение	10	1	20.39	1
1-1-140	Жилое помещение	10	1	38.92	2
1-1-141	Жилое помещение	10	1	38.92	2
1-1-142	Жилое помещение	10	1	23.42	1
1-1-143	Жилое помещение	10	1	23.36	1
1-1-144	Жилое помещение	10	1	57.86	3
1-1-145	Жилое помещение	10	1	47.43	2
1-1-146	Жилое помещение	10	1	33.44	1
1-1-147	Жилое помещение	10	1	34.17	1
1-1-148	Жилое помещение	10	1	32.24	1
1-1-149	Жилое помещение	10	1	38.39	2
1-1-150	Жилое помещение	10	1	52.12	3
1-1-151	Жилое помещение	11	1	48.26	2
1-1-152	Жилое помещение	11	1	19.63	1
1-1-153	Жилое помещение	11	1	20	1
1-1-154	Жилое помещение	11	1	20.39	1
1-1-155	Жилое помещение	11	1	38.92	2
1-1-156	Жилое помещение	11	1	38.92	2
1-1-157	Жилое помещение	11	1	23.42	1
1-1-158	Жилое помещение	11	1	23.36	1
1-1-159	Жилое помещение	11	1	57.86	3
1-1-160	Жилое помещение	11	1	47.43	2
1-1-161	Жилое помещение	11	1	33.44	1
1-1-162	Жилое помещение	11	1	34.17	1
1-1-163	Жилое помещение	11	1	32.24	1
1-1-164	Жилое помещение	11	1	38.39	2
1-1-165	Жилое помещение	11	1	52.12	3
1-1-166	Жилое помещение	12	1	48.26	2
1-1-167	Жилое помещение	12	1	19.63	1
1-1-168	Жилое помещение	12	1	20	1
1-1-169	Жилое помещение	12	1	20.39	1
1-1-170	Жилое помещение	12	1	38.92	2
1-1-171	Жилое помещение	12	1	38.92	2
1-1-172	Жилое помещение	12	1	23.42	1
1-1-173	Жилое помещение	12	1	23.36	1
1-1-174	Жилое помещение	12	1	57.86	3
1-1-175	Жилое помещение	12	1	47.43	2
1-1-176	Жилое помещение	12	1	33.44	1
1-1-177	Жилое помещение	12	1	34.17	1
1-1-178	Жилое помещение	12	1	32.24	1
1-1-179	Жилое помещение	12	1	38.39	2
1-1-180	Жилое помещение	12	1	52.12	3
1-1-181	Жилое помещение	13	[1	48.26	2

1-1-182	Жилое помещение	13	1	19.63	1
1-1-183	Жилое помещение	13	1	20	1
1-1-184	Жилое помещение	13	1	20.39	1
1-1-185	Жилое помещение	13	1	38.92	2
1-1-186	Жилое помещение	13	1	38.92	2
1-1-187	Жилое помещение	13	1	23.42	1
1-1-188	Жилое помещение	13	1	23.36	1
1-1-189	Жилое помещение	13	1	57.86	3
1-1-190	Жилое помещение	13	1	47.43	2
1-1-191	Жилое помещение	13	1	33.44	1
1-1-192	Жилое помещение	13	1	34.17	1
1-1-193	Жилое помещение	13	1	32.24	1
1-1-194	Жилое помещение	13	1	38.39	2
1-1-195	Жилое помещение	13	1	52.12	3
1-1-196	Жилое помещение	14	1	48.26	2
1-1-197	Жилое помещение	14	1	19.63	1
1-1-198	Жилое помещение	14	1	20	1
1-1-199	Жилое помещение	14	1	20.39	1
1-1-200	Жилое помещение	14	1	38.92	2
1-1-201	Жилое помещение	14	1	38.92	2
1-1-202	Жилое помещение	14	1	23.42	1
1-1-203	Жилое помещение	14	1	23.36	1
1-1-204	Жилое помещение	14	1	57.86	3
1-1-205	Жилое помещение	14	1	47.43	2
1-1-206	Жилое помещение	14	1	33.44	1
1-1-207	Жилое помещение	14	1	34.17	1
1-1-208	Жилое помещение	14	1	32.24	1
1-1-209	Жилое помещение	14	1	38.39	2
1-1-210	Жилое помещение	14	1	52.12	3
1-1-211	Жилое помещение	15	1	48.26	2
1-1-212	Жилое помещение	15	1	19.63	1
1-1-213	Жилое помещение	15	1	20	1
1-1-214	Жилое помещение	15	1	20.39	1
1-1-215	Жилое помещение	15	1	38.92	2
1-1-216	Жилое помещение	15	1	38.92	2
1-1-217	Жилое помещение	15	1	23.42	1
1-1-218	Жилое помещение	15	1	23.36	1
1-1-219	Жилое помещение	15	1	57.86	3
1-1-220	Жилое помещение	15	1	47.43	2
1-1-221	Жилое помещение	15	1	33.44	1
1-1-222	Жилое помещение	15	1	34.17	1
1-1-223	Жилое помещение	15	1	32.24	1
1-1-224	Жилое помещение	15	1	38.39	2

1-1-225	Жилое помещение	15	1	52.12	3
1-1-226	Жилое помещение	16	1	48.26	2
1-1-227	Жилое помещение	16	1	19.63	1
1-1-228	Жилое помещение	16	1	20	1
1-1-229	Жилое помещение	16	1	20.39	1
1-1-230	Жилое помещение	16	1	38.92	2
1-1-231	Жилое помещение	16	1	38.92	2
1-1-232	Жилое помещение	16	1	23.42	1
1-1-233	Жилое помещение	16	1	23.36	1
1-1-234	Жилое помещение	16	1	57.86	3
1-1-235	Жилое помещение	16	1	47.43	2
1-1-236	Жилое помещение	16	1	33.44	1
1-1-237	Жилое помещение	16	1	34.17	1
1-1-238	Жилое помещение	16	1	32.24	1
1-1-239	Жилое помещение	16	1	38.39	2
1-1-240	Жилое помещение	16	1	52.12	3
1-1-241	Жилое помещение	17	1	48.26	2
1-1-242	Жилое помещение	17	1	19.63	1
1-1-243	Жилое помещение	17	1	20	1
1-1-244	Жилое помещение	17	1	20.39	1
1-1-245	Жилое помещение	17	1	38.92	2
1-1-246	Жилое помещение	17	1	38.92	2
1-1-247	Жилое помещение	17	1	23.42	1
1-1-248	Жилое помещение	17	1	23.36	1
1-1-249	Жилое помещение	17	1	57.86	3
1-1-250	Жилое помещение	17	1	47.43	2
1-1-251	Жилое помещение	17	1	33.44	1
1-1-252	Жилое помещение	17	1	34.17	1
1-1-253	Жилое помещение	17	1	32.24	1
1-1-254	Жилое помещение	17	1	38.39	2
1-1-255	Жилое помещение	17	1	52.12	3
1-1-256	Жилое помещение	18	1	48.26	2
1-1-257	Жилое помещение	18	1	19.63	1
1-1-258	Жилое помещение	18	1	20	1
1-1-259	Жилое помещение	18	1	20.39	1
1-1-260	Жилое помещение	18	1	38.92	2
1-1-261	Жилое помещение	18	1	38.92	2
1-1-262	Жилое помещение	18	1	23.42	1
1-1-263	Жилое помещение	18	1	23.36	1
1-1-264	Жилое помещение	18	1	57.86	3
1-1-265	Жилое помещение	18	1	47.43	2
1-1-266	Жилое помещение	18	1	33.44	1
1-1-267	Жилое помещение	18	1	34.17	1

1-1-268	Жилое помещение	18	1	32.24	1
1-1-269	Жилое помещение	18	1	38.39	2
1-1-270	Жилое помещение	18	1	52.12	3
1-1-271	Жилое помещение	19	1	48.26	2
1-1-272	Жилое помещение	19	1	19.63	1
1-1-273	Жилое помещение	19	1	20	1
1-1-274	Жилое помещение	19	1	20.39	1
1-1-275	Жилое помещение	19	1	38.92	2
1-1-276	Жилое помещение	19	1	38.92	2
1-1-277	Жилое помещение	19	1	23.42	1
1-1-278	Жилое помещение	19	1	23.36	1
1-1-279	Жилое помещение	19	1	57.86	3
1-1-280	Жилое помещение	19	1	47.43	2
1-1-281	Жилое помещение	19	1	33.44	1
1-1-282	Жилое помещение	19	1	34.17	1
1-1-283	Жилое помещение	19	1	32.24	1
1-1-284	Жилое помещение	19	1	38.39	2
1-1-285	Жилое помещение	19	1	52.12	3
1-1-286	Жилое помещение	20	1	48.26	2
1-1-287	Жилое помещение	20	1	19.63	1
1-1-288	Жилое помещение	20	1	20	1
1-1-289	Жилое помещение	20	1	20.39	1
1-1-290	Жилое помещение	20	1	38.92	2
1-1-291	Жилое помещение	20	1	38.92	2
1-1-292	Жилое помещение	20	1	23.42	1
1-1-293	Жилое помещение	20	1	23.36	1
1-1-294	Жилое помещение	20	1	57.86	3
1-1-295	Жилое помещение	20	1	47.43	2
1-1-296	Жилое помещение	20	1	33.44	1
1-1-297	Жилое помещение	20	1	34.17	1
1-1-298	Жилое помещение	20	1	32.24	1
1-1-299	Жилое помещение	20	1	38.39	2
1-1-300	Жилое помещение	20	1	52.12	3
1-1-301	Жилое помещение	21	1	48.26	2
1-1-302	Жилое помещение	21	1	19.63	1
1-1-303	Жилое помещение	21	1	20	1
1-1-304	Жилое помещение	21	1	20.39	1
1-1-305	Жилое помещение	21	1	38.92	2
1-1-306	Жилое помещение	21	1	38.92	2
1-1-307	Жилое помещение	21	1	23.42	1
1-1-308	Жилое помещение	21	1	23.36	1
1-1-309	Жилое помещение	21	1	57.86	3
1-1-310	Жилое помещение	21	1	47.43	2

1-1-311	Жилое помещение	21	1	33.44	1
1-1-312	Жилое помещение	21	1	34.17	1
1-1-313	Жилое помещение	21	1	32.24	1
1-1-314	Жилое помещение	21	1	38.39	2
1-1-315	Жилое помещение	21	1	52.12	3
1-1-316	Жилое помещение	22	1	48.26	2
1-1-317	Жилое помещение	22	1	19.63	1
1-1-318	Жилое помещение	22	1	20	1
1-1-319	Жилое помещение	22	1	20.39	1
1-1-320	Жилое помещение	22	1	38.92	2
1-1-321	Жилое помещение	22	1	38.92	2
1-1-322	Жилое помещение	22	1	23.42	1
1-1-323	Жилое помещение	22	1	23.36	1
1-1-324	Жилое помещение	22	1	57.86	3
1-1-325	Жилое помещение	22	1	47.43	2
1-1-326	Жилое помещение	22	1	33.44	1
1-1-327	Жилое помещение	22	1	34.17	1
1-1-328	Жилое помещение	22	1	32.24	1
1-1-329	Жилое помещение	22	1	38.39	2
1-1-330	Жилое помещение	22	1	52.12	3
1-1-331	Жилое помещение	23	1	48.26	2
1-1-332	Жилое помещение	23	1	19.63	1
1-1-333	Жилое помещение	23	1	20	1
1-1-334	Жилое помещение	23	1	20.39	1
1-1-335	Жилое помещение	23	1	38.92	2
1-1-336	Жилое помещение	23	1	38.92	2
1-1-337	Жилое помещение	23	1	23.42	1
1-1-338	Жилое помещение	23	1	23.36	1
1-1-339	Жилое помещение	23	1	57.86	3
1-1-340	Жилое помещение	23	1	47.43	2
1-1-341	Жилое помещение	23	1	33.44	1
1-1-342	Жилое помещение	23	1	34.17	1
1-1-343	Жилое помещение	23	1	32.24	1
1-1-344	Жилое помещение	23	1	38.39	2
1-1-345	Жилое помещение	23	1	52.12	3
1-1-346	Жилое помещение	24	1	48.26	2
1-1-347	Жилое помещение	24	1	19.63	1
1-1-348	Жилое помещение	24	1	20	1
1-1-349	Жилое помещение	24	1	20.39	1
1-1-350	Жилое помещение	24	1	38.92	2
1-1-351	Жилое помещение	24	1	38.92	2
1-1-352	Жилое помещение	24	1	23.42	1
1-1-353	Жилое помещение	24	1	23.36	1

1-1-354	Жилое помещение		24	1		57.86		3
1-1-355	-		24	1		47.43		2
1-1-356			24	1	-	33.44	•	1
1-1-357			24	1		34.17	-	1
1-1-358			24	1	-	32.24	•	1
1-1-359	· ·	-	24	1		38.39		2
1-1-360	-		24	1		52.12		13
1-1-361	-		25	1		48.26		[2]
1-1-362	-		25	1		19.63		
1-1-363	-		25	1		20		
1-1-364			25	1		20.39		1
1-1-365	-		25	1		38.92		2
1-1-366	-		25	1	-	38.92	-	2
1-1-367			25	1		23.42		
1-1-368			25	1		23.36		1 '
1-1-369	-		25	1		57.86		3
1-1-370	· ·		25	1		47.43		[2]
1-1-371	•		25	1		33.44		1 '
1-1-372		-	25	1		34.17	-	
1-1-373		-	25	1		32.24		
1-1-374	-	-	25	1		38.39		2
1-1-375	•	-	25	1		52.12	-	3
1-1-376		-	26	1		48.26		2
1-1-377	-	-	26	1		19.63	-	
1-1-378		-	26	1		20		
1-1-379		-	26	1		20.39		1
1-1-380			26	1		38.92	-	2
1-1-381	-	-	26	1		38.92		2
1-1-382		-	26	1		23.42		1
1-1-383	· ·	-	26	1		23.36	-	1
1-1-384			26	1		57.86		3
1-1-385	Жилое помещение	-	26	1		47.43		2
1-1-386		-	26	1		33.44		1
1-1-387			26	1		34.17		1
1-1-388	•		26	1		32.24		
1-1-389 Жилое помещение		26			38.39		2	
1-1-390 Жилое помещение		26	1 52.12			3		
	основных характ ерист иках	x 1,5,1	\top	<u> </u>		<u></u>		
нежилы	ых помещений	x 15.3.1						
N₂	42211211011140	2+24		Шомор попъезпа	Obulantin	ощадь (м2)	Площадь частей нежи	илого помещения
]/√ō	Назначение	Этаж	[Номер подъезда	Оощая пло	⁄Щадь (м∠)	Наименование	Площадь(м2)
1-1-1	Нежилое помещение	Подвальный з	этаж "	1	3.2		Кладовая	3.2
1-1-2	Нежилое помещение	Подвальный з	этаж г	1	4.19	-	Кладовая	4.19

1-1-3	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.51	Кладовая	4.51
1-1-4	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.42	Кладовая	4.42
1-1-5	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.41	Кладовая	4.41
1-1-6	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.52	Кладовая	4.52
1-1-7	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.67	Кладовая	4.67
1-1-8	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.89	Кладовая	3.89
1-1-9	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.25	Кладовая	4.25
1-1-10	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.28	Кладовая	4.28
1-1-11	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
1-1-12	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
1-1-13	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.05	Кладовая	4.05
1-1-14	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
1-1-15	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.08	Кладовая	4.08
1-1-17	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.14	Кладовая	4.14
1-1-18	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
1-1-19	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.15	Кладовая	4.15
1-1-20	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.07	Кладовая	4.07
1-1-21	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
	Нежилое помещение	Подвальный этаж		4.34	Кладовая	4.34
1-1-24	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.33	Кладовая	4.33
1-1-25	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.23	Кладовая	4.23
1-1-26	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.16	Кладовая	4.16
1-1-27	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.17	Кладовая	4.17
1-1-28	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4,0	Кладовая	4,0
1-1-29	Нежилое помещение	Подвальный этаж		3.3	Кладовая	3.3
1-1-30	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.46	Кладовая	3.46
1-1-31	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.22	Кладовая	3.22
1-1-32	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.15	Кладовая	3.15
1-1-33	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.72	Кладовая	3.72
1-1-34	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	2.95	Кладовая	2.95
1-1-35	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.06	Кладовая	3.06
1-1-36	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.06	Кладовая	3.06
1-1-37	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.06	Кладовая	3.06
1-1-38	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	2.95	Кладовая	2.95
1-1-39	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.34	Кладовая	3.34
	Нежилое помещение	Подвальный этаж		3.37	Кладовая	3.37
-	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.11	Кладовая	4.11
	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.92	Кладовая	3.92
1-1-43	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.03	Кладовая	4.03
	Нежилое помещение	Подвальный этаж		3.92	Кладовая	3.92
	Нежилое помещение	Подвальный этаж		3.56	Кладовая	3.56

1-1-46	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.97	Кладовая	3.97
1-1-47	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.02	Кладовая	4.02
1-1-48	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.28	Кладовая	4.28
1-1-49	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.16	Кладовая	4.16
1-1-50	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.92	Кладовая	3.92
1-1-51	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.22	Кладовая	3.22
1-1-52	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.11	Кладовая	3.11
1-1-53	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	2.83	Кладовая	2.83
1-1-54	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.74	Кладовая	4.74
1-1-55	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.33	Кладовая	4.33
1-1-56	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.1	Кладовая	3.1
1-1-57	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.28	Кладовая	3.28
1-1-58	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	5.67	Кладовая	5.67
1-1-59	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	5.67	Кладовая	5.67
1-1-60	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.27	Кладовая	4.27
1-1-61	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.24	Кладовая	3.24
1-1-62	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.08	Кладовая	3.08
1-1-63	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	5.43	Кладовая	5.43
1-1-64	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	5.16	Кладовая	5.16
1-1-65	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.2	Кладовая	4.2
1-1-66	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.56	Кладовая	4.56
1-1-67	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.66	Кладовая	3.66
1-1-68	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.82	Кладовая	4.82
1-1-69	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	3.99	Кладовая	3.99
1-1-70	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.52	Кладовая	4.52
1-1-71	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.4	Кладовая	4.4
1-1-72	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.57	Кладовая	4.57
1-1-73	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.57	Кладовая	4.57
1-1-74	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.4	Кладовая	4.4
1-1-75	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.5	Кладовая	4.5
1-1-76	Нежилое помещение	Подвальный этаж	1	4.34	Кладовая	4.34

более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещени	ій обц	цего
пользования с указанием	ИХ	
назначения и площади		

16.1.1

N₂	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Коридор	Подвальный эт аж	Общественное	301,89
2	Лифтовой холл	Подвальный эт аж	Общественное	14,49
3	Тамбур	Подвальный эт аж	Общественное	6,08
4	Насосная	Подвальный эт аж	Техническое	24,98
5	Электрощитовая	Подвальный эт аж	Техническое	14,90

6	Лифтовая шахта	Подвальный эт аж	Техническое	13,23
7	Коридор общий	1-й этаж	Общественное	31,66
8	Коридор общий	1-й этаж	Общественное	29,92
9	Сан. Узел	1-й этаж	Техническое	4,26
10	Вестибюль	1-й этаж	Общественное	30,32
11	Диспет черская	1-й этаж	Техническое	7,60
12	Тамбур	1-й этаж	Общественное	5,80
13	Тамбур	1-й этаж	Общественное	5,57
14	Лест ничная клет ка	1-й этаж	Общественное	14,05
15	Коридор общий	2-й этаж	Общественное	31,66
16	Коридор общий	2-й этаж	Общественное	29,92
17	Лифтовой холл	2-й этаж	Общественное	23,70
18	Тамбур	2-й этаж	Общественное	4,03
19	Тамбур	2-й этаж	Общественное	3,90
20	Лестничная клетка	2-й этаж	Общественное	14,05
21	Незадымляемая лоджия	2-й этаж	Общественное	1,83
22	Коридор общий	3-й этаж	Общественное	31,66
23	Коридор общий	3-й этаж	Общественное	29,92
24	Лифтовой холл	3-й этаж	Общественное	23,70
25	Тамбур	3-й этаж	Общественное	4,03
26	Тамбур	3-й этаж	Общественное	3,90
27	Лест ничная клет ка	3-й этаж	Общественное	14,05
28	Незадымляемая лоджия	3-й этаж	Общественное	1,83
29	Коридор общий	4-й этаж	Общественное	31,66
30	Коридор общий	4-й этаж	Общественное	29,92
31	Лифтовой холл	4-й этаж	Общественное	23,70
32	Тамбур	4-й этаж	Общественное	4,03
33	Тамбур	4-й этаж	Общественное	3,90
34	Лест ничная клет ка	4-й этаж	Общественное	14,05
35	Незадымляемая лоджия	4-й этаж	Общественное	1,83
36	Коридор общий	5-й этаж	Общественное	31,66
37	Коридор общий	5-й этаж	Общественное	29,92
38	Лифтовой холл	5-й этаж	Общественное	23,70
39	Тамбур	5-й этаж	Общественное	4,03
40	Тамбур	5-й этаж	Общественное	3,90
41	Лест ничная клет ка	5-й этаж	Общественное	14,05
42	Незадымляемая лоджия	5-й этаж	Общественное	1,83
43	Коридор общий	6-й этаж	Общественное	31,66
44	Коридор общий	6-й этаж	Общественное	29,92
45	Лифтовой холл	6-й этаж	Общественное	23,70
46	Тамбур	6-й этаж	Общественное	4,03
47	Тамбур	6-й этаж	Общественное	3,90
48	Лест ничная клет ка	6-й этаж	Общественное	14,05

49	Незадымляемая лоджия	6-й этаж	Общественное	1,83
50	Коридор общий	7-й этаж	Общественное	31,66
51	Коридор общий	7-й этаж	Общественное	29,92
52	Лифтовой холл	7-й этаж	Общественное	23,70
53	Тамбур	7-й этаж	Общественное	4,03
54	Тамбур	7-й этаж	Общественное	3,90
55	Лест ничная клет ка	7-й этаж	Общественное	14,05
56	Незадымляемая лоджия	7-й этаж	Общественное	1,83
57	Коридор общий	8-й этаж	Общественное	31,66
58	Коридор общий	8-й этаж	Общественное	29,92
59	Лифтовой холл	8-й этаж	Общественное	23,70
60	Тамбур	8-й этаж	Общественное	4,03
61	Тамбур	8-й этаж	Общественное	3,90
62	Лест ничная клет ка	8-й этаж	Общественное	14,05
63	Незадымляемая лоджия	8-й этаж	Общественное	1,83
64	Коридор общий	9-й этаж	Общественное	31,66
65	Коридор общий	9-й этаж	Общественное	29,92
66	Лифтовой холл	9-й этаж	Общественное	23,70
67	Тамбур	9-й этаж	Общественное	4,03
68	Тамбур	9-й этаж	Общественное	3,90
69	Лест ничная клет ка	9-й этаж	Общественное	14,05
70	Незадымляемая лоджия	9-й этаж	Общественное	1,83
71	Коридор общий	10-й этаж	Общественное	31,66
72	Коридор общий	10-й этаж	Общественное	29,92
73	Лифтовой холл	10-й этаж	Общественное	23,70
74	Тамбур	10-й этаж	Общественное	4,03
75	Тамбур	10-й этаж	Общественное	3,90
76	Лест ничная клет ка	10-й этаж	Общественное	14,05
77	Незадымляемая лоджия	10-й этаж	Общественное	1,83
78	Коридор общий	11-й этаж	Общественное	31,66
79	Коридор общий	11-й этаж	Общественное	29,92
80	Лифтовой холл	11-й этаж	Общественное	23,70
81	Тамбур	11-й этаж	Общественное	4,03
82	Тамбур	11-й этаж	Общественное	3,90
83	Лестничная клетка	11-й этаж	Общественное	14,05
84	Незадымляемая лоджия	11-й этаж	Общественное	1,83
85	Коридор общий	12-й этаж	Общественное	31,66
86	Коридор общий	12-й этаж	Общественное	29,92
87	Лифтовой холл	12-й этаж	Общественное	23,70
88	Тамбур	12-й этаж	Общественное	4,03
89	Тамбур	12-й этаж	Общественное	3,90
90	Лест ничная клет ка	12-й этаж	Общественное	14,05
91	Незадымляемая лоджия	12-й этаж	Общественное	1,83

92	Коридор общий	13-й этаж	Общественное	31,66
93	Коридор общий	13-й этаж	Общественное	29,92
94	Лифтовой холл	13-й этаж	Общественное	23,70
95	Тамбур	13-й этаж	Общественное	4,03
96	Тамбур	13-й этаж	Общественное	3,90
97	Лест ничная клет ка	13-й этаж	Общественное	14,05
98	Незадымляемая лоджия	13-й этаж	Общественное	1,83
99	Коридор общий	14-й этаж	Общественное	31,66
100	Коридор общий	14-й этаж	Общественное	29,92
101	Лифтовой холл	14-й этаж	Общественное	23,70
102	Тамбур	14-й этаж	Общественное	4,03
103	Тамбур	14-й этаж	Общественное	3,90
104	Лест ничная клет ка	14-й этаж	Общественное	14,05
105	Незадымляемая лоджия	14-й этаж	Общественное	1,83
106	Коридор общий	15-й этаж	Общественное	31,66
107	Коридор общий	15-й этаж	Общественное	29,92
108	Лифтовой холл	15-й этаж	Общественное	23,70
109	Тамбур	15-й этаж	Общественное	4,03
110	Тамбур	15-й этаж	Общественное	3,90
111	Лест ничная клет ка	15-й этаж	Общественное	14,05
112	Незадымляемая лоджия	15-й этаж	Общественное	1,83
113	Коридор общий	16-й этаж	Общественное	31,66
114	Коридор общий	16-й этаж	Общественное	29,92
115	Лифтовой холл	16-й этаж	Общественное	23,70
116	Тамбур	16-й этаж	Общественное	4,03
117	Тамбур	16-й этаж	Общественное	3,90
118	Лест ничная клет ка	16-й этаж	Общественное	14,05
119	Незадымляемая лоджия	16-й этаж	Общественное	1,83
120	Коридор общий	17-й этаж	Общественное	31,66
121	Коридор общий	17-й этаж	Общественное	29,92
122	Лифтовой холл	17-й этаж	Общественное	23,70
123	Тамбур	17-й этаж	Общественное	4,03
124	Тамбур	17-й этаж	Общественное	3,90
125	Лест ничная клет ка	17-й этаж	Общественное	14,05
126	Незадымляемая лоджия	17-й этаж	Общественное	1,83
127	Коридор общий	18-й этаж	Общественное	31,66
128	Коридор общий	18-й этаж	Общественное	29,92
129	Лифтовой холл	18-й этаж	Общественное	23,70
130	Тамбур	18-й этаж	Общественное	4,03
131	Тамбур	18-й этаж	Общественное	3,90
132	Лест ничная клет ка	18-й этаж	Общественное	14,05
133	Незадымляемая лоджия	18-й этаж	Общественное	1,83
134	Коридор общий	19-й этаж	Общественное	31,66

135	Коридор общий	19-й этаж	Общест венное	29,92
136	Лифтовой холл	19-й этаж	Общественное	23,70
137	Тамбур	19-й этаж	Общественное	4,03
138	Тамбур	19-й этаж	Общественное	3,90
139	Лестничная клетка	19-й этаж	Общественное	14,05
140	Незадымляемая лоджия	19-й этаж	Общественное	1,83
141	Коридор общий	20-й этаж	Общественное	31,66
142	Коридор общий	20-й этаж	Общественное	29,92
143	Лифтовой холл	20-й этаж	Общественное	23,70
144	Тамбур	20-й этаж	Общественное	4,03
145	Тамбур	20-й этаж	Общественное	3,90
146	Лест ничная клет ка	20-й этаж	Общественное	14,05
147	Незадымляемая лоджия	20-й этаж	Общественное	1,83
148	Коридор общий	21-й этаж	Общественное	31,66
149	Коридор общий	21-й этаж	Общественное	29,92
150	Лифтовой холл	21-й этаж	Общественное	23,70
151	Тамбур	21-й этаж	Общественное	4,03
152	Тамбур	21-й этаж	Общественное	3,90
153	Лестничная клетка	21-й этаж	Общественное	14,05
154	Незадымляемая лоджия	21-й этаж	Общественное	1,83
155	Коридор общий	22-й этаж	Общественное	31,66
156	Коридор общий	22-й этаж	Общественное	29,92
157	Лифтовой холл	22-й этаж	Общественное	23,70
158	Тамбур	22-й этаж	Общественное	4,03
159	Тамбур	22-й этаж	Общественное	3,90
160	Лестничная клетка	22-й этаж	Общественное	14,05
161	Незадымляемая лоджия	22-й этаж	Общественное	1,83
162	Коридор общий	23-й этаж	Общественное	31,66
163	Коридор общий	23-й этаж	Общественное	29,92
164	Лифтовой холл	23-й этаж	Общественное	23,70
165	Тамбур	23-й этаж	Общественное	4,03
166	Тамбур	23-й этаж	Общественное	3,90
167	Лест ничная клет ка	23-й этаж	Общественное	14,05
168	Незадымляемая лоджия	23-й этаж	Общественное	1,83
169	Коридор общий	24-й этаж	Общественное	31,66
170	Коридор общий	24-й этаж	Общественное	29,92
171	Лифтовой холл	24-й этаж	Общественное	23,70
172	Тамбур	24-й этаж	Общественное	4,03
173	Тамбур	24-й этаж	Общественное	3,90
174	Лестничная клетка	24-й этаж	Общественное	14,05
175	Незадымляемая лоджия	24-й этаж	Общественное	1,83
176	Коридор общий	25-й этаж	Общественное	31,66
177	Коридор общий	25-й этаж	Общественное	29,92

178 Лифтовой холл	25	5-й этаж		Общественное	23,70
179 Тамбур				Общественное	4,03
180 Тамбур				Общественное	3,90
181 Лестничная клетка	25	5-й этаж		Общественное	14,05
182 Незадымляемая лоджия	25	5-й этаж		Общественное	1,83
183 Коридор общий	26	6-й этаж		Общественное	31,66
184 Коридор общий	26	6-й этаж		Общественное	29,92
185 Лифтовой холл	26	6-й этаж		Общественное	23,70
186 Тамбур	26	6-й этаж		Общественное	4,03
187 Тамбур	26	6-й этаж		Общественное	3,90
188 Лестничная клетка		6-й этаж		Общественное	14,05
189 Незадымляемая лоджия	26	6-й этаж		Общественное	1,83
190 Лестничная клетка	Kŗ	ровля		Техническое	14,52
191 Котельная	Kŗ	ровля		Техническое	53,96
16.2 Перечень технологической инженерного оборудования, предназначенного для обслуж более чем одного помещения данном доме	кивания 16.	5.2.1			
№ Описание места расположения помещения	Вид оборуд	дования		Назначения	
	Система от балансиров		кладовых (радиаторы, запорная и матура)	Отопление	
2 Помещения на отм3,000			нной вентиляции кладовых (вентилятор, цы, вытяжные диффузоры)	Вентиляция	
3 Помещения на отм3,000		•	противодымной вентиляции тамбур-шлюза н, воздуховоды, вытяжная решетка)	Вент иляция	
4 Помещения 1-го этажа	Система от балансиров		(поэтажный коллектор, радиаторы, запорная и матура)	Отопление	
5 Помещения 1-го этажа	Система об диффузорь		ной вентиляции (воздуховоды, вытяжные	Вент иляция	
6 Помещения 1-го этажа	Система вь решеткой)		противодымной вентиляции коридоров (клапан с	Вент иляция	
7 Помещения 1-го этажа	Система пр с решеткой		противодымной вентиляции коридоров (клапан	Вентиляция	
8 Помещения 1-го этажа			противодымной вентиляции тамбур-шлюза озаборная решетка)	Вентиляция	
9 Помещения 2-го 25-го этажей	Система от балансиров		(поэтажный коллектор, радиаторы, запорная и матура)	Отопление	
10 Помещения 2-го 25-го эт ажей	Система об	бщеобмен	нной (выт яжные решетки)	Вентиляция	
11 Помещения 2-го 25-го этажей	Система вь решеткой)		противодымной вентиляции коридоров (клапан с	Вент иляция	
12 Помещения 2-го 25-го эт ажей	Система пр с решеткой	•	противодымной вентиляции коридоров (клапан	Вентиляция	

13	Помещения 26-го этажа	Система отопления (поэтажный коллектор, радиаторы, запорная и балансировочная арматура)	От опление
14	Помещения 26-го этажа	Система общеобменной (вытяжные решетки)	Вентиляция
15	Помещения 26-го этажа	Система вытяжной противодымной вентиляции коридоров (клапан с решеткой)	Вентиляция
16		с решеткой)	Вентиляция
17	Помещения 26-го этажа	Система приточной противодымной вентиляции лифтовых шахт (клапаны, воздуховоды, решетки)	Вентиляция
18	Котельная	Система отопления (узел управления)	Отопление
19	Кровля	Система общеобменной вентиляции (дефлекторы)	Вентиляция
20	Кровля	Система вытяжной противодымной вентиляции коридоров (вентилятор, воздуховоды, клапаны, выбросная решетка)	Вентиляция
21	Кровля	Система приточной противодымной вентиляции коридоров (вентилятор, воздуховоды, клапаны, воздухозаборная решетка)	Вентиляция
22	Кровля	Система приточной противодымной вентиляции лифтовых шахт (вентиляторы, воздуховоды, воздухозаборные решетки)	Вентиляция
23	Помещения на отм3,000. Помещение насосной	Счетчик холодной воды УРСВ "Взлет"	Общий учет водоснабжения
24	Помещения на отм3,000. Помещение насосной	Насосная станция Wilo CO-2 Helix V 3605/2/K/SK-FFS-D-R	Установка пожаротушения
25	Помещения на отм3,000. Помещение насосной	Насосная станция Wilo COR-3 Helix V 1013/SKw-EB-R	Установка хоз-питьевая
26	Помещения на отм3,000. Помещение насосной	Дренажный насос	Сбор аварийных проливов
27	Помещения на отм3,000. Коридор	Пожарные краны	Пожарот ушение
1/8	Планы 1-26 эт ажей. Коридор	Пожарные краны	Пожарот ушение
	План кровли	Кровельные воронки	Внут ренний водост ок
30	Фрагмент плана выхода на кровлю в осях А-Г/5-9	Счет чик холодной воды	Горячее водоснабжение
	Фрагмент плана выхода на кровлю в осях А-Г/5-9	Пожарные краны	Пожарот ушение
32	Фрагмент плана выхода на кровлю в осях А-Г/5-9	Трап	Водоотведение
33	Подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
34	Подземная и надземная части	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
35	Подземная и надземная части	Система циркуляции горячего водоснабжения	Водоснабжение
36	Подземная и надземная части	Противопожарный водопровод	Водоснабжение
37	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоснабжение

38	Подземная и надземная части	Система	внут ренн	его водостока	Водоснабжение		
39	Подземная часть	ВРУ-1ж			Элект роснабжение		
40	Подземная часть	ВРУ-2ж			Элект роснабжение		
41	Подземная часть	ВРУ-1Аж			Элект роснабжение		
42	Лифтовая шахта	Лифтово	е оборудо	вание	Подъем и спуск пассажиров		
43	Котельная	Щит авт	оматизац	ии	Электроснабжение оборудования котельной		
44	Кот ельная	Установі	ка умягчен	ия воды Ecotech SF 20/1-56	Умягчение воды методом фильтрации через слой ионообменной смолы		
45	Котельная	Бак запа	са подпит	очной воды V=1,0 м3	Накопление очищенной воды		
46	Кот ельная	Расшири	тельный б	ак Reflex N600 V=0.6м³	Компенсация увеличения объёма теплоносителя в результате его температурного расширения		
47	Кот ельная	Расшири	тельный б	ак Reflex N50 V=0.05м³	Компенсация увеличения объёма теплоносителя в результате его температурного расширения		
48	Кот ельная		менник пла готоплени	астинчатый Ридан НН-19-16/2-50-ТКТL53 (для я)	Разделение котлового контура и контуров отопления, горячего водоснабжения		
49	Кот ельная		менник пла р водоснаб	астинчатый Ридан XGM-050-16/2-46-L (для системы іжения)	Нагрев воды для нужд горячего водоснабжения		
50	Кот ельная	Hacoc WI	ILO TOP-S 6	5/7 1~PN6/10	Циркуляция теплоносителя (котловой контур, отопление, горячее водоснабжение)		
51	Кот ельная	Hacoc WI	ILO MVI 202	/PN25	Повышение давления исходной воды в системе водоподготовки		
52	Котельная	Hacoc W	ILO MVIS 20	2	Повышение давления теплоносителя в системе		
53	Кот ельная	Hacoc WI	ILO Stratos-	Z 40/1-12 RG CAN PN 6/10	Возврат неизрасходованной горячей воды из системы ГВС		
54	Кот ельная	Узел уче ⁻	та теплово	ой энергии ЭНКОНТ Ду 65	Учет отпущенной тепловой энергии в систему отопления		
55	Кот ельная	Узел уче ⁻	та теплово	ой энергии ЭНКОНТ Ду 25	Учет отпущенной воды и тепловой энергии в систему горячего теплоснабжения		
56	Котельная	Узел уче	та СХВ-20 Д	Цу20	Учет холодной воды на нужды системы подпитки		
57	Кот ельная	Котел RS	S-A500		Нагрев теплоносителя на нужды отопления, горячего водоснабжения		
пр не	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		1/1/	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.			
	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1		1 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
	17.1.2		1 / 1 /	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.			
17.1 (3) О примерном графике _{17.1.1} Этап реализ				Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.
18 О планируемой стоимости строите	ельства (со	оздания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 451 610 800 р.
19 О способе обеспечения исполнения должны быть от крыты счета эскроу, в компенсационный фонд	нобязател вслучае ра	льств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства измещения таких средств на счетах эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика
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 строит ельстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 59:01:1713158:1649
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 строитель ства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства долж ны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: Банк ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Нижнем Новгороде
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810913240001886
		Корреспондентский счет: 3010181020000000837

		БИК: 042202837		
		ИНН: 7702070139		
		ΚΠΠ: 526002001		
		ОГРН: 1027739609391		
		ОКПО: 50330799		
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительс тва: Счет эскроу		
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 органи зационно - правовой формы:		
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства :		
	20.1.5	Сумма привлеченных средст в:		
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:		
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения об язательства по возврату привлеченных средств: 59:01:1713158:1649		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика				
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 020 000 p.		
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона				

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Кладовые 76 шт. представляют собою отдельные объекты долевого строительства (раздел 15. З. настоящей проектной декларации), приобретение которых осуществляется возмездно на осн овании отдельных договоров участия в долевом строительстве лицами, которые приобретают или уже приобрели в данном многоквартирном жилом доме квартиры (по договору участия в д олевом строительстве или иному основанию). Данные 76 кладовых не передаются в общую дол евую собственность участников долевого строительства (не включаются в состав общего имущества дома).		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную	24.1.1			

документацию

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 64885D1500B3B2E911F44EDBF2F787

Владелец: ООО ОНИКС, Кузьмичев Демид Владимирович,

Пермь

Действителен: с 25.03.2019 по 25.06.2020