

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ**Многоквартирные жилые дома переменной этажности, 2-й этап, вторая очередь строительства. Корпус 2****№ 77-001037 по состоянию на 29.01.2019****Дата подачи декларации: 01.08.2018**

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: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Мосстройснаб»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ «Мосстройснаб»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 109651
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Строение: 11 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 2 ; Помещение: 1А ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:30 по 18:30
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7 (495) 1810679
	1.4.2	Адрес электронной почты: sales@domashny-rayon.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: domashny-rayon.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Ерохин
	1.5.2	Имя: Николай
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7710012589
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027700231569
	2.1.3	Год регистрации: 1994
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		
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: Жилое
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Домашний
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-155000-008714-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: МОСГОССТРОИНАДЗОР
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 74 694 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 11 081 233 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 500 794 тыс. 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 которого 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 которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	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: Донецкая
	9.2.10	Дом:

	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 30
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ул. Донецкая, вл. 30
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35191 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 28428 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 509 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28937 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: Планета Изысканий
	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: 7728751421
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ
	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: 7714084055
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: Проектное бюро «Римакс»
	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: 7703750095
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0046-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Строительная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664
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: 29.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-000071-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Микрорайон Домашний
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-155000-014762-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.06.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 23.12.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-04-046278
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 21.03.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.04.2015,20.10.2015,13.06.2017,13.06.2018,13.06.2018
	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:04:0003016:0001468
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 32 604 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: Проектом предусмотрено наличие проездов, площадок, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границе благоустройства жилого дома корпус 2 размещены стоянки на 51 машино-место, в том числе 5 м-мест (10 %) для транспорта, принадлежащего инвалидам. Недостоящие машино-места для жителей корпуса 2 расположены на прилегающем участке в границе благоустройства корпуса 1 (9 м-мест)
	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): Внутри двора размещаются детские площадки и площадки для отдыха взрослых с соблюдением требуемых разрывов от них до окон домов согласно п. 7.5 СП 42.13330.2011.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Контейнеры для сбора твердых отходов (5 шт.) - на колесах с герметически закрываемыми крышками - устана вливаются на контейнерную площадку, которая располагается на территории благоустройства с СЗЗ до стен жилого дома 20 м

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Зеленые насаждения представлены деревьями и кустарниками, которые высаживаются группами и в виде изгородей. Рекомендуемые места посадки зеленых насаждений определены с учетом трассировки подземных коммуникаций и требований таблицы 15 СП 42.13330.11. Свободные от кустарников территории засаживаются смесью газонных трав.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены соответствующие планировочные, конструктивные и технические мероприятия, а именно: • ширина тротуаров при одностороннем движении принята -1.5 метра; • уклоны пешеходных дорожек и тротуаров в составляют: - продольные уклоны не более - 5 %. - поперечные уклоны не более - 2 %, что позволяет свободно перемещаться по ним инвалидам на креслах-колясках. • для организации спуска с уровня дворовых пространств на прилегающую территорию предусмотрена организация лестниц и пандусов • в места пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог – высота бортового камня принята в пределах 0.015 метра, съезды с тротуаров имеют уклон не превышающий 1:12; • на путях движения МГН не устраиваются ни калитки, ни турникеты; • пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения, и запроектированы из асфальтобетона; • высота бордюров по краям пешеходных путей на территории принята 0,05 м; • в местах выхода к проезжей части фактура и цвет покрытия дорожек и тротуаров изменены; • толщина швов при декоративном мощении пешеходных путей - не более 1.5 см; • вокруг отдельно стоящих опор, стоек или деревьев, расположенных на пути движения, пространство под этими объектами выделяется бордюрным камнем высотой не менее 0,05 м, и предусматривается предупредительное мощение в форме квадрата или круга на расстоянии 0,5 м от объекта; • места автостоянок рассчитаны, исходя из возможностей размещения на них личных автотранспортных средств, принадлежащие инвалидам. Места выделяются разметкой и обозначаются специальными символами (знак 8.17 по ГОСТ Р 52289-2004 «Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»). Ширина стоянки для транспорта, принадлежащего инвалидам-колясочникам 3.6 х6.0 м. Вдоль проездов предусмотрено устройство открытых автостоянок на 51 машино-мест, в том числе 5 машино-мест для транспорта инвалидов (10%). Места для личного автотранспорта инвалидов размещены вблизи входа, доступного для инвалидов, но не далее 100 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено наружное освещение внутренних дворов, прилегающих к зданию территорий, а также дорожных покрытий, транспортных и пешеходных зон.
	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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4521 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1137122,97 р.
14.1 (2) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4520 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9786141,75 р.
14.1 (3) 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0088-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 302 022,25 р.
14.1 (4) 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: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170404/2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 89650784,85 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 569
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 162

		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0		
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 162		
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	1	1	60,21	2
2	жилое	2	1	96,61	4
3	жилое	2	1	91,48	4
4	жилое	3	1	78,86	3
5	жилое	3	1	33,51	1
6	жилое	3	1	36,69	1
7	жилое	3	1	71,16	3
8	жилое	4	1	78,86	3
9	жилое	4	1	33,51	1
10	жилое	4	1	36,69	1
11	жилое	4	1	71,16	3
12	жилое	5	1	78,86	3
13	жилое	5	1	33,51	1
14	жилое	5	1	36,69	1
15	жилое	5	1	71,16	3
16	жилое	6	1	78,86	3
17	жилое	6	1	33,51	1
18	жилое	6	1	36,69	1
19	жилое	6	1	71,16	3
20	жилое	7	1	78,86	3
21	жилое	7	1	33,51	1
22	жилое	7	1	36,69	1
23	жилое	7	1	71,16	3
24	жилое	8	1	78,86	3
25	жилое	8	1	33,51	1
26	жилое	8	1	36,69	1
27	жилое	8	1	71,16	3
28	жилое	9	1	78,86	3
29	жилое	9	1	33,51	1
30	жилое	9	1	36,69	1
31	жилое	9	1	71,16	3
32	жилое	1	2	63,8	2
33	жилое	1	2	60,66	2
34	жилое	2	2	94,82	3
35	жилое	2	2	90,72	4
36	жилое	3	2	75,43	2
37	жилое	3	2	36,21	1
38	жилое	3	2	36,69	1
39	жилое	3	2	71,66	3
40	жилое	4	2	75,43	2
41	жилое	4	2	36,21	1
42	жилое	4	2	36,69	1
43	жилое	4	2	71,66	3
44	жилое	5	2	75,43	2
45	жилое	5	2	36,21	1
46	жилое	5	2	36,69	1
47	жилое	5	2	71,66	3
48	жилое	6	2	75,43	2
49	жилое	6	2	36,21	1
50	жилое	6	2	36,69	1
51	жилое	6	2	71,66	3
52	жилое	7	2	75,43	2
53	жилое	7	2	36,21	1
54	жилое	7	2	36,69	1
55	жилое	7	2	71,66	3
56	жилое	8	2	75,43	2
57	жилое	8	2	36,21	1
58	жилое	8	2	36,69	1
59	жилое	8	2	71,66	3
60	жилое	9	2	75,43	2
61	жилое	9	2	36,21	1
62	жилое	9	2	36,69	1
63	жилое	9	2	71,66	3
64	жилое	1	3	77,92	3
65	жилое	1	3	40,85	1

66	жилое	2	3	77,15	3
67	жилое	2	3	40,33	1
68	жилое	2	3	86,59	3
69	жилое	2	3	30,48	1
70	жилое	2	3	59,22	2
71	жилое	3	3	77,04	3
72	жилое	3	3	40,32	1
73	жилое	3	3	65,1	2
74	жилое	3	3	35,96	1
75	жилое	3	3	46,34	2
76	жилое	3	3	61,49	2
77	жилое	4	3	77,04	3
78	жилое	4	3	40,32	1
79	жилое	4	3	65,1	2
80	жилое	4	3	35,96	1
81	жилое	4	3	46,34	2
82	жилое	4	3	61,49	2
83	жилое	5	3	77,04	3
84	жилое	5	3	40,32	1
85	жилое	5	3	65,1	2
86	жилое	5	3	35,96	1
87	жилое	5	3	46,34	2
88	жилое	5	3	61,49	2
89	жилое	6	3	77,04	3
90	жилое	6	3	40,32	1
91	жилое	6	3	65,1	2
92	жилое	6	3	35,96	1
93	жилое	6	3	46,34	2
94	жилое	6	3	61,49	2
95	жилое	7	3	77,04	3
96	жилое	7	3	40,32	1
97	жилое	7	3	65,1	2
98	жилое	7	3	35,96	1
99	жилое	7	3	46,34	2
100	жилое	7	3	61,49	2
101	жилое	8	3	77,04	3
102	жилое	8	3	40,32	1
103	жилое	8	3	65,1	2
104	жилое	8	3	35,96	1
105	жилое	8	3	46,34	2
106	жилое	8	3	61,49	2
107	жилое	9	3	77,04	3
108	жилое	9	3	40,32	1
109	жилое	9	3	65,1	2
110	жилое	9	3	35,96	1
111	жилое	9	3	46,34	2
112	жилое	9	3	61,49	2
113	жилое	10	3	73,16	2
114	жилое	10	3	35,96	1
115	жилое	10	3	46,34	2
116	жилое	10	3	61,49	2
117	жилое	11	3	73,57	3
118	жилое	11	3	35,96	1
119	жилое	11	3	46,34	2
120	жилое	11	3	61,49	2
121	жилое	12	3	73,57	3
122	жилое	12	3	35,96	1
123	жилое	12	3	46,34	2
124	жилое	12	3	61,49	2
125	жилое	13	3	73,57	3
126	жилое	13	3	35,96	1
127	жилое	13	3	46,34	2
128	жилое	13	3	61,49	2
129	жилое	14	3	73,57	3
130	жилое	14	3	35,96	1
131	жилое	14	3	46,34	2
132	жилое	14	3	61,49	2
133	жилое	15	3	73,57	3
134	жилое	15	3	35,96	1
135	жилое	15	3	46,34	2
136	жилое	15	3	61,49	2

137	жилое	16	3	73,46	3
138	жилое	16	3	35,96	1
139	жилое	16	3	46,34	2
140	жилое	16	3	61,49	2
141	жилое	17	3	73,46	3
142	жилое	17	3	35,96	1
143	жилое	17	3	46,34	2
144	жилое	17	3	61,49	2
145	жилое	18	3	73,46	3
146	жилое	18	3	35,96	1
147	жилое	18	3	46,34	2
148	жилое	18	3	61,49	2
149	жилое	19	3	73,46	3
150	жилое	19	3	35,96	1
151	жилое	19	3	46,34	2
152	жилое	19	3	61,49	2
153	жилое	20	3	73,57	3
154	жилое	20	3	35,96	1
155	жилое	20	3	46,34	2
156	жилое	20	3	61,49	2
157	жилое	21	3	73,57	3
158	жилое	21	3	35,96	1
159	жилое	21	3	32,15	1
160	жилое	21	3	78,86	3
161	жилое	22	3	73,57	3
162	жилое	22	3	35,96	1
163	жилое	22	3	32,15	1
164	жилое	22	3	78,86	3
165	жилое	23	3	71,73	3
166	жилое	23	3	34,12	1
167	жилое	23	3	30,31	1
168	жилое	23	3	77,02	3
169	жилое	24	3	71,73	3
170	жилое	24	3	34,12	1
171	жилое	24	3	30,31	1
172	жилое	24	3	77,02	3
173	жилое	1	4	57,4	2
174	жилое	1	4	32,99	1
175	жилое	1	4	31,4	1
176	жилое	1	4	54,85	2
177	жилое	2	4	27,33	1
178	жилое	2	4	56,49	2
179	жилое	2	4	46,4	1
180	жилое	2	4	44,3	1
181	жилое	2	4	53,95	2
182	жилое	2	4	27,63	1
183	жилое	3	4	26,81	1
184	жилое	3	4	56,5	2
185	жилое	3	4	32,47	1
186	жилое	3	4	29,91	1
187	жилое	3	4	29,91	1
188	жилое	3	4	30,88	1
189	жилое	3	4	53,96	2
190	жилое	3	4	27,05	1
191	жилое	4	4	26,81	1
192	жилое	4	4	56,5	2
193	жилое	4	4	32,47	1
194	жилое	4	4	29,91	1
195	жилое	4	4	29,91	1
196	жилое	4	4	30,88	1
197	жилое	4	4	53,96	2
198	жилое	4	4	27,05	1
199	жилое	5	4	26,81	1
200	жилое	5	4	56,5	2
201	жилое	5	4	32,47	1
202	жилое	5	4	29,91	1
203	жилое	5	4	29,91	1
204	жилое	5	4	30,88	1
205	жилое	5	4	53,96	2
206	жилое	5	4	27,05	1
207	жилое	6	4	26,81	1

208	жилое	6	4	56,5	2
209	жилое	6	4	32,47	1
210	жилое	6	4	29,91	1
211	жилое	6	4	29,91	1
212	жилое	6	4	30,88	1
213	жилое	6	4	53,96	2
214	жилое	6	4	27,05	1
215	жилое	7	4	26,81	1
216	жилое	7	4	56,5	2
217	жилое	7	4	32,47	1
218	жилое	7	4	29,91	1
219	жилое	7	4	29,91	1
220	жилое	7	4	30,88	1
221	жилое	7	4	53,96	2
222	жилое	7	4	27,05	1
223	жилое	8	4	26,81	1
224	жилое	8	4	56,5	2
225	жилое	8	4	32,47	1
226	жилое	8	4	29,91	1
227	жилое	8	4	29,91	1
228	жилое	8	4	30,88	1
229	жилое	8	4	53,96	2
230	жилое	8	4	27,05	1
231	жилое	9	4	26,81	1
232	жилое	9	4	56,5	2
233	жилое	9	4	32,47	1
234	жилое	9	4	29,91	1
235	жилое	9	4	29,91	1
236	жилое	9	4	30,88	1
237	жилое	9	4	53,96	2
238	жилое	9	4	27,05	1
239	жилое	10	4	26,81	1
240	жилое	10	4	56,5	2
241	жилое	10	4	32,47	1
242	жилое	10	4	29,91	1
243	жилое	10	4	29,91	1
244	жилое	10	4	30,88	1
245	жилое	10	4	53,96	2
246	жилое	10	4	27,05	1
247	жилое	11	4	26,81	1
248	жилое	11	4	56,5	2
249	жилое	11	4	32,47	1
250	жилое	11	4	29,91	1
251	жилое	11	4	29,91	1
252	жилое	11	4	30,88	1
253	жилое	11	4	53,96	2
254	жилое	11	4	27,05	1
255	жилое	12	4	26,81	1
256	жилое	12	4	56,5	2
257	жилое	12	4	32,47	1
258	жилое	12	4	29,91	1
259	жилое	12	4	29,91	1
260	жилое	12	4	30,88	1
261	жилое	12	4	53,96	2
262	жилое	12	4	27,05	1
263	жилое	13	4	26,81	1
264	жилое	13	4	56,5	2
265	жилое	13	4	32,47	1
266	жилое	13	4	29,91	1
267	жилое	13	4	29,91	1
268	жилое	13	4	30,88	1
269	жилое	13	4	53,96	2
270	жилое	13	4	27,05	1
271	жилое	14	4	26,81	1
272	жилое	14	4	56,5	2
273	жилое	14	4	32,47	1
274	жилое	14	4	29,91	1
275	жилое	14	4	29,91	1
276	жилое	14	4	30,88	1
277	жилое	14	4	53,96	2
278	жилое	14	4	27,05	1

279	жилое	15	4	26,81	1
280	жилое	15	4	56,5	2
281	жилое	15	4	32,47	1
282	жилое	15	4	29,91	1
283	жилое	15	4	29,91	1
284	жилое	15	4	30,88	1
285	жилое	15	4	53,96	2
286	жилое	15	4	27,05	1
287	жилое	16	4	26,81	1
288	жилое	16	4	56,5	2
289	жилое	16	4	32,47	1
290	жилое	16	4	29,91	1
291	жилое	16	4	29,91	1
292	жилое	16	4	30,88	1
293	жилое	16	4	53,96	2
294	жилое	16	4	27,05	1
295	жилое	17	4	26,81	1
296	жилое	17	4	56,5	2
297	жилое	17	4	32,47	1
298	жилое	17	4	29,91	1
299	жилое	17	4	29,91	1
300	жилое	17	4	30,88	1
301	жилое	17	4	53,96	2
302	жилое	17	4	27,05	1
303	жилое	18	4	26,81	1
304	жилое	18	4	56,5	2
305	жилое	18	4	32,47	1
306	жилое	18	4	29,91	1
307	жилое	18	4	29,91	1
308	жилое	18	4	30,88	1
309	жилое	18	4	53,96	2
310	жилое	18	4	27,05	1
311	жилое	19	4	26,81	1
312	жилое	19	4	56,5	2
313	жилое	19	4	32,47	1
314	жилое	19	4	29,91	1
315	жилое	19	4	29,91	1
316	жилое	19	4	30,88	1
317	жилое	19	4	53,96	2
318	жилое	19	4	27,05	1
319	жилое	2	5	40,49	1
320	жилое	2	5	50,16	2
321	жилое	2	5	93,45	3
322	жилое	3	5	61,49	2
323	жилое	3	5	46,34	2
324	жилое	3	5	35,98	1
325	жилое	3	5	65,1	2
326	жилое	3	5	84,87	3
327	жилое	3	5	36,15	1
328	жилое	4	5	61,49	2
329	жилое	4	5	46,34	2
330	жилое	4	5	35,98	1
331	жилое	4	5	65,1	2
332	жилое	4	5	84,87	3
333	жилое	4	5	36,15	1
334	жилое	5	5	61,49	2
335	жилое	5	5	46,34	2
336	жилое	5	5	35,98	1
337	жилое	5	5	65,1	2
338	жилое	5	5	84,87	3
339	жилое	5	5	36,15	1
340	жилое	6	5	61,49	2
341	жилое	6	5	46,34	2
342	жилое	6	5	35,98	1
343	жилое	6	5	65,1	2
344	жилое	6	5	84,87	3
345	жилое	6	5	36,15	1
346	жилое	7	5	61,49	2
347	жилое	7	5	46,34	2
348	жилое	7	5	35,98	1
349	жилое	7	5	65,1	2

350	жилое	7	5	84,87	3
351	жилое	7	5	36,15	1
352	жилое	8	5	61,49	2
353	жилое	8	5	46,34	2
354	жилое	8	5	35,98	1
355	жилое	8	5	65,1	2
356	жилое	8	5	84,87	3
357	жилое	8	5	36,15	1
358	жилое	9	5	61,49	2
359	жилое	9	5	46,34	2
360	жилое	9	5	35,98	1
361	жилое	9	5	65,1	2
362	жилое	9	5	84,87	3
363	жилое	9	5	36,15	1
364	жилое	10	5	61,49	2
365	жилое	10	5	46,34	2
366	жилое	10	5	35,98	1
367	жилое	10	5	73,2	2
368	жилое	11	5	61,49	2
369	жилое	11	5	46,34	2
370	жилое	11	5	35,98	1
371	жилое	11	5	73,57	3
372	жилое	12	5	61,49	2
373	жилое	12	5	46,34	2
374	жилое	12	5	35,98	1
375	жилое	12	5	73,57	3
376	жилое	13	5	61,49	2
377	жилое	13	5	46,34	2
378	жилое	13	5	35,98	1
379	жилое	13	5	73,57	3
380	жилое	14	5	61,49	2
381	жилое	14	5	46,34	2
382	жилое	14	5	35,98	1
383	жилое	14	5	73,57	3
384	жилое	15	5	61,49	2
385	жилое	15	5	46,34	2
386	жилое	15	5	35,98	1
387	жилое	15	5	73,57	3
388	жилое	16	5	61,49	2
389	жилое	16	5	46,34	2
390	жилое	16	5	35,98	1
391	жилое	16	5	73,57	3
392	жилое	17	5	61,49	2
393	жилое	17	5	46,34	2
394	жилое	17	5	35,98	1
395	жилое	17	5	73,57	3
396	жилое	18	5	61,49	2
397	жилое	18	5	46,34	2
398	жилое	18	5	35,98	1
399	жилое	18	5	73,57	3
400	жилое	19	5	61,49	2
401	жилое	19	5	46,34	2
402	жилое	19	5	35,98	1
403	жилое	19	5	73,57	3
404	жилое	20	5	61,49	2
405	жилое	20	5	46,34	2
406	жилое	20	5	35,98	1
407	жилое	20	5	73,57	3
408	жилое	21	5	78,86	3
409	жилое	21	5	32,15	1
410	жилое	21	5	35,98	1
411	жилое	21	5	73,57	3
412	жилое	22	5	78,86	3
413	жилое	22	5	32,15	1
414	жилое	22	5	35,98	1
415	жилое	22	5	73,57	3
416	жилое	23	5	77,02	3
417	жилое	23	5	30,31	1
418	жилое	23	5	34,14	1
419	жилое	23	5	71,73	3
420	жилое	24	5	77,02	3

421	жилое	24	5	30,31	1
422	жилое	24	5	34,14	1
423	жилое	24	5	71,73	3
424	жилое	1	6	41,08	1
425	жилое	1	6	68,61	2
426	жилое	2	6	57,11	1
427	жилое	2	6	40,56	1
428	жилое	2	6	40,57	1
429	жилое	2	6	70,52	3
430	жилое	3	6	70,66	3
431	жилое	3	6	40,54	1
432	жилое	3	6	40,55	1
433	жилое	3	6	69,87	3
434	жилое	4	6	70,66	3
435	жилое	4	6	40,54	1
436	жилое	4	6	40,55	1
437	жилое	4	6	69,87	3
438	жилое	5	6	70,66	3
439	жилое	5	6	40,54	1
440	жилое	5	6	40,55	1
441	жилое	5	6	69,87	3
442	жилое	6	6	70,66	3
443	жилое	6	6	40,54	1
444	жилое	6	6	40,55	1
445	жилое	6	6	69,87	3
446	жилое	7	6	70,66	3
447	жилое	7	6	40,54	1
448	жилое	7	6	40,55	1
449	жилое	7	6	69,87	3
450	жилое	8	6	70,66	3
451	жилое	8	6	40,54	1
452	жилое	8	6	40,55	1
453	жилое	8	6	69,87	3
454	жилое	9	6	70,66	3
455	жилое	9	6	40,54	1
456	жилое	9	6	40,55	1
457	жилое	9	6	69,87	3
458	жилое	1	7	37,13	1
459	жилое	1	7	41,09	1
460	жилое	2	7	81,51	3
461	жилое	2	7	31,73	1
462	жилое	2	7	40,57	1
463	жилое	2	7	56,34	1
464	жилое	3	7	80,71	3
465	жилое	3	7	31,72	1
466	жилое	3	7	40,55	1
467	жилое	3	7	69,96	3
468	жилое	4	7	80,71	3
469	жилое	4	7	31,72	1
470	жилое	4	7	40,55	1
471	жилое	4	7	69,96	3
472	жилое	5	7	80,71	3
473	жилое	5	7	31,72	1
474	жилое	5	7	40,55	1
475	жилое	5	7	69,96	3
476	жилое	6	7	80,71	3
477	жилое	6	7	31,72	1
478	жилое	6	7	40,55	1
479	жилое	6	7	69,96	3
480	жилое	7	7	80,71	3
481	жилое	7	7	31,72	1
482	жилое	7	7	40,55	1
483	жилое	7	7	69,96	3
484	жилое	8	7	80,71	3
485	жилое	8	7	31,72	1
486	жилое	8	7	40,55	1
487	жилое	8	7	69,96	3
488	жилое	9	7	80,71	3
489	жилое	9	7	31,72	1
490	жилое	9	7	40,55	1
491	жилое	9	7	69,96	3

492	жилое	1	8	54,28	2
493	жилое	1	8	72,95	2
494	жилое	2	8	53,39	2
495	жилое	2	8	71,4	3
496	жилое	2	8	71,7	3
497	жилое	2	8	53,39	2
498	жилое	3	8	53,39	2
499	жилое	3	8	52,59	2
500	жилое	3	8	35,99	1
501	жилое	3	8	35,86	1
502	жилое	3	8	53	2
503	жилое	3	8	53,39	2
504	жилое	4	8	53,39	2
505	жилое	4	8	52,59	2
506	жилое	4	8	35,99	1
507	жилое	4	8	35,86	1
508	жилое	4	8	53	2
509	жилое	4	8	53,39	2
510	жилое	5	8	53,39	2
511	жилое	5	8	52,59	2
512	жилое	5	8	35,99	1
513	жилое	5	8	35,86	1
514	жилое	5	8	53	2
515	жилое	5	8	53,39	2
516	жилое	6	8	53,39	2
517	жилое	6	8	52,59	2
518	жилое	6	8	35,99	1
519	жилое	6	8	35,86	1
520	жилое	6	8	53	2
521	жилое	6	8	53,39	2
522	жилое	7	8	53,39	2
523	жилое	7	8	52,59	2
524	жилое	7	8	35,99	1
525	жилое	7	8	35,86	1
526	жилое	7	8	53	2
527	жилое	7	8	53,39	2
528	жилое	8	8	53,39	2
529	жилое	8	8	52,59	2
530	жилое	8	8	35,99	1
531	жилое	8	8	35,86	1
532	жилое	8	8	53	2
533	жилое	8	8	53,39	2
534	жилое	9	8	53,39	2
535	жилое	9	8	52,59	2
536	жилое	9	8	35,99	1
537	жилое	9	8	35,86	1
538	жилое	9	8	53	2
539	жилое	9	8	53,39	2
540	жилое	10	8	53,39	2
541	жилое	10	8	52,59	2
542	жилое	10	8	35,99	1
543	жилое	10	8	35,86	1
544	жилое	10	8	107,9	4
545	жилое	11	8	53,39	2
546	жилое	11	8	52,59	2
547	жилое	11	8	35,99	1
548	жилое	11	8	35,86	1
549	жилое	11	8	107,9	4
550	жилое	12	8	53,39	2
551	жилое	12	8	52,59	2
552	жилое	12	8	35,99	1
553	жилое	12	8	35,86	1
554	жилое	12	8	107,9	4
555	жилое	13	8	53,39	2
556	жилое	13	8	52,59	2
557	жилое	13	8	35,99	1
558	жилое	13	8	35,86	1
559	жилое	13	8	107,9	4
560	жилое	14	8	53,39	2
561	жилое	14	8	52,59	2
562	жилое	14	8	35,99	1

563	жилое	14	8	35,86	1
564	жилое	14	8	107,9	4
565	жилое	15	8	53,39	2
566	жилое	15	8	52,59	2
567	жилое	15	8	35,99	1
568	жилое	15	8	35,86	1
569	жилое	15	8	107,9	4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1.01	нежилое	-1	-	12,68	кладовая жильцов	12,68
1.02	нежилое	-1	-	11,65	кладовая жильцов	11,65
1.03	нежилое	-1	-	6,77	кладовая жильцов	6,77
1.04	нежилое	-1	-	9,68	кладовая жильцов	9,68
1.05	нежилое	-1	-	7,09	кладовая жильцов	7,09
1.07	нежилое	-1	-	12,22	кладовая жильцов	12,22
1.08	нежилое	-1	-	14,94	кладовая жильцов	14,94
1.10	нежилое	-1	-	5,81	кладовая жильцов	5,81
1.11	нежилое	-1	-	10,88	кладовая жильцов	10,88
1.19	нежилое	-1	-	9,68	кладовая жильцов	9,68
1.20	нежилое	-1	-	7,09	кладовая жильцов	7,09
1.21	нежилое	-1	-	6,77	кладовая жильцов	6,77
1.22	нежилое	-1	-	12,68	кладовая жильцов	12,68
1.23	нежилое	-1	-	11,65	кладовая жильцов	11,65
1.27	нежилое	-1	-	5,1	кладовая жильцов	5,1
1.28	нежилое	-1	-	10,88	кладовая жильцов	10,88
1.30	нежилое	-1	-	5,56	кладовая жильцов	5,56
1.31	нежилое	-1	-	14,94	кладовая жильцов	14,94
1.32	нежилое	-1	-	9,42	кладовая жильцов	9,42
1.33	нежилое	-1	-	7,42	кладовая жильцов	7,42
1.34	нежилое	-1	-	5,81	кладовая жильцов	5,81
1.35	нежилое	-1	-	12,67	кладовая жильцов	12,67
1.36	нежилое	-1	-	8,66	кладовая жильцов	8,66
1.38	нежилое	-1	-	8,41	кладовая жильцов	8,41
1.39	нежилое	-1	-	8,93	кладовая жильцов	8,93
1.42	нежилое	-1	-	6,27	кладовая жильцов	6,27
1.43	нежилое	-1	-	10,28	кладовая жильцов	10,28
1.44	нежилое	-1	-	6,78	кладовая жильцов	6,78
1.45	нежилое	-1	-	14,74	кладовая жильцов	14,74
1.46	нежилое	-1	-	7,52	кладовая жильцов	7,52
1.47	нежилое	-1	-	7,81	кладовая жильцов	7,81
1.49	нежилое	-1	-	9,8	кладовая жильцов	9,8
1.51	нежилое	-1	-	8,26	кладовая жильцов	8,26
1.52	нежилое	-1	-	8,13	кладовая жильцов	8,13
1.53	нежилое	-1	-	8,46	кладовая жильцов	8,46
1.54	нежилое	-1	-	8,49	кладовая жильцов	8,49
1.55	нежилое	-1	-	7,07	кладовая жильцов	7,07
1.56	нежилое	-1	-	7,45	кладовая жильцов	7,45
1.58	нежилое	-1	-	6,66	кладовая жильцов	6,66
1.61	нежилое	-1	-	8,9	кладовая жильцов	8,9
1.62	нежилое	-1	-	5,55	кладовая жильцов	5,55
1.63	нежилое	-1	-	10,16	кладовая жильцов	10,16
1.64	нежилое	-1	-	7,56	кладовая жильцов	7,56
1.65	нежилое	-1	-	9,15	кладовая жильцов	9,15
1.69	нежилое	-1	-	7,29	кладовая жильцов	7,29
1.71	нежилое	-1	-	4,76	кладовая жильцов	4,76
1.73	нежилое	-1	-	10,67	кладовая жильцов	10,67
1.74	нежилое	-1	-	9,83	кладовая жильцов	9,83
1.75	нежилое	-1	-	10,01	кладовая жильцов	10,01
1.76	нежилое	-1	-	8,97	кладовая жильцов	8,97
1.77	нежилое	-1	-	7,64	кладовая жильцов	7,64
1.79	нежилое	-1	-	8,48	кладовая жильцов	8,48
1.80	нежилое	-1	-	10,74	кладовая жильцов	10,74
1.81	нежилое	-1	-	9,52	кладовая жильцов	9,52
1.82	нежилое	-1	-	9,7	кладовая жильцов	9,7
1.86	нежилое	-1	-	7,56	кладовая жильцов	7,56
1.87	нежилое	-1	-	7,21	кладовая жильцов	7,21
1.89	нежилое	-1	-	9,22	кладовая жильцов	9,22
1.91	нежилое	-1	-	9,22	кладовая жильцов	9,22
1.93	нежилое	-1	-	7,29	кладовая жильцов	7,29
1.94	нежилое	-1	-	9,3	кладовая жильцов	9,3

1.96	нежилое	-1	-	9,89	кладовая жильцов	9,89
1.97	нежилое	-1	-	8	кладовая жильцов	8
1.100	нежилое	-1	-	9,73	кладовая жильцов	9,73
1.101	нежилое	-1	-	10,16	кладовая жильцов	10,16
1.103	нежилое	-1	-	8,97	кладовая жильцов	8,97
1.104	нежилое	-1	-	6,92	кладовая жильцов	6,92
1.107	нежилое	-1	-	8,67	кладовая жильцов	8,67
1.108	нежилое	-1	-	4,6	кладовая жильцов	4,6
1.110	нежилое	-1	-	5,35	кладовая жильцов	5,35
1.111	нежилое	-1	-	7,35	кладовая жильцов	7,35
1.113	нежилое	-1	-	7,29	кладовая жильцов	7,29
1.114	нежилое	-1	-	9,38	кладовая жильцов	9,38
1.116	нежилое	-1	-	6,27	кладовая жильцов	6,27
1.117	нежилое	-1	-	6,44	кладовая жильцов	6,44
1.118	нежилое	-1	-	6,45	кладовая жильцов	6,45
1.119	нежилое	-1	-	7,67	кладовая жильцов	7,67
1.130	нежилое	-1	-	6,73	кладовая жильцов	6,73
1.131	нежилое	-1	-	11,96	кладовая жильцов	11,96
1.132	нежилое	-1	-	5	кладовая жильцов	5
1.133	нежилое	-1	-	7,65	кладовая жильцов	7,65
1.135	нежилое	-1	-	7,51	кладовая жильцов	7,51
1.136	нежилое	-1	-	4,9	кладовая жильцов	4,9
1.137	нежилое	-1	-	3,92	кладовая жильцов	3,92
1.138	нежилое	-1	-	6,66	кладовая жильцов	6,66
1.140	нежилое	-1	-	6,53	кладовая жильцов	6,53
1.141	нежилое	-1	-	4,22	кладовая жильцов	4,22
1.143	нежилое	-1	-	7,28	кладовая жильцов	7,28
1.144	нежилое	-1	-	4,65	кладовая жильцов	4,65
1.145	нежилое	-1	-	4,63	кладовая жильцов	4,63
1.147	нежилое	-1	-	12,5	кладовая жильцов	12,5
1.154	нежилое	-1	-	6,68	кладовая жильцов	6,68
1.155	нежилое	-1	-	9,14	кладовая жильцов	9,14
1.157	нежилое	-1	-	4,96	кладовая жильцов	4,96
1.158	нежилое	-1	-	7,69	кладовая жильцов	7,69
1.160	нежилое	-1	-	4,94	кладовая жильцов	4,94
1.161	нежилое	-1	-	7,66	кладовая жильцов	7,66
1.163	нежилое	-1	-	8,72	кладовая жильцов	8,72
1.164	нежилое	-1	-	6,14	кладовая жильцов	6,14
1.167	нежилое	-1	-	9,16	кладовая жильцов	9,16
1.169	нежилое	-1	-	7,97	кладовая жильцов	7,97
1.171	нежилое	-1	-	10,06	кладовая жильцов	10,06
1.173	нежилое	-1	-	8,57	кладовая жильцов	8,57
1.174	нежилое	-1	-	7	кладовая жильцов	7
1.175	нежилое	-1	-	7,29	кладовая жильцов	7,29
1.178	нежилое	-1	-	6,71	кладовая жильцов	6,71
1.179	нежилое	-1	-	4,39	кладовая жильцов	4,39
1.180	нежилое	-1	-	4,39	кладовая жильцов	4,39
1.181	нежилое	-1	-	6,19	кладовая жильцов	6,19
1.188	нежилое	-1	-	4,13	кладовая жильцов	4,13
1.189	нежилое	-1	-	6,85	кладовая жильцов	6,85
1.190	нежилое	-1	-	5,6	кладовая жильцов	5,6
1.191	нежилое	-1	-	4,12	кладовая жильцов	4,12
1.192	нежилое	-1	-	5,71	кладовая жильцов	5,71
1.193	нежилое	-1	-	5,05	кладовая жильцов	5,05
1.194	нежилое	-1	-	13,87	кладовая жильцов	13,87
1.197	нежилое	-1	-	6,29	кладовая жильцов	6,29
1.198	нежилое	-1	-	4,7	кладовая жильцов	4,7
1.201	нежилое	-1	-	4,68	кладовая жильцов	4,68
1.202	нежилое	-1	-	4,72	кладовая жильцов	4,72
1.203	нежилое	-1	-	4,71	кладовая жильцов	4,71
1.210	нежилое	-1	-	4,98	кладовая жильцов	4,98
1.211	нежилое	-1	-	7,81	кладовая жильцов	7,81
1.213	нежилое	-1	-	8,74	кладовая жильцов	8,74
1.214	нежилое	-1	-	10,66	кладовая жильцов	10,66
1.216	нежилое	-1	-	7,72	кладовая жильцов	7,72
1.217	нежилое	-1	-	10,34	кладовая жильцов	10,34
1.218	нежилое	-1	-	7,72	кладовая жильцов	7,72
1.219	нежилое	-1	-	10,34	кладовая жильцов	10,34
1.220	нежилое	-1	-	10,66	кладовая жильцов	10,66
1.221	нежилое	-1	-	9,11	кладовая жильцов	9,11
1.224	нежилое	-1	-	7,81	кладовая жильцов	7,81

1.225	нежилое	-1	-	4,98	кладовая жильцов	4,98
1.226	нежилое	-1	-	7,34	кладовая жильцов	7,34
1.227	нежилое	-1	-	7,87	кладовая жильцов	7,87
1.228	нежилое	-1	-	4,2	кладовая жильцов	4,2
1.229	нежилое	-1	-	10,17	кладовая жильцов	10,17
1.230	нежилое	-1	-	7,94	кладовая жильцов	7,94
1.233	нежилое	-1	-	4,98	кладовая жильцов	4,98
1.235	нежилое	-1	-	7,81	кладовая жильцов	7,81
1.236	нежилое	-1	-	8,74	кладовая жильцов	8,74
1.237	нежилое	-1	-	10,66	кладовая жильцов	10,66
1.239	нежилое	-1	-	7,72	кладовая жильцов	7,72
1.240	нежилое	-1	-	10,34	кладовая жильцов	10,34
1.243	нежилое	-1	-	7,22	кладовая жильцов	7,22
1.244	нежилое	-1	-	9,68	кладовая жильцов	9,68
1.246	нежилое	-1	-	4,9	кладовая жильцов	4,9
1.247	нежилое	-1	-	4,69	кладовая жильцов	4,69
1.248	нежилое	-1	-	6,48	кладовая жильцов	6,48
1.249	нежилое	-1	-	5,83	кладовая жильцов	5,83
1.250	нежилое	-1	-	4,71	кладовая жильцов	4,71
1.251	нежилое	-1	-	6,31	кладовая жильцов	6,31
1	аренда	1	1	82,18	минимаркет	56,87
					кабинет дирекции	4,13
					с/у	2,45
					раздевалка	2,24
					тамбур	5,43
					коридор	7,42
					Подсобное помещение	3,64
2	аренда	1	2	18,62	арендное помещение	18,62
3	аренда	1	3	64,8	арендное помещение	64,8
4	аренда	1	5	55,13	арендное помещение	55,13
5	аренда	1	5	73,12	арендное помещение	73,12
6	аренда	1	6	27,83	арендное помещение	27,83
7	аренда	1	6	25,56	арендное помещение	25,56
8	аренда	1	7	57,86	Тамбур	8,65
					Минибар	35,73
					Кабинет персонала	3,15
					с/у	2,84
					Коридор	2,08
					с/у	3,38
					Подсобное помещение	2,03
9	аренда	1	8	54,74	арендное помещение	54,74
10	аренда	1	8	34,23	арендное помещение	34,23

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	нежилое	-1 этаж	коридор	6.67
2	нежилое	-1 этаж	коридор	4.09
3	нежилое	-1 этаж	коридор	62.55
4	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	17.21
5	нежилое	-1 этаж	ЛМ-8	13.27
6	нежилое	-1 этаж	коридор	6.67
7	нежилое	-1 этаж	коридор	3.55
8	нежилое	-1 этаж	коридор	6.58
9	нежилое	-1 этаж	коридор	4.32
10	нежилое	-1 этаж	коридор	23.69
11	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	11.55
12	нежилое	-1 этаж	коридор	3.78
13	нежилое	-1 этаж	ЛМ-1	12.6
14	нежилое	-1 этаж	коридор	5.85
15	нежилое	-1 этаж	коридор	15.63
16	нежилое	-1 этаж	коридор	46.43
17	нежилое	-1 этаж	коридор	3.73
18	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	14.44
19	нежилое	-1 этаж	коридор	2.89
20	нежилое	-1 этаж	ЛМ-2	12.6
21	нежилое	-1 этаж	коридор	4.72
22	нежилое	-1 этаж	коридор	4.72
23	нежилое	-1 этаж	коридор	48.85
24	нежилое	-1 этаж	коридор	4.11

25	нежилое	-1 этаж	коридор	2.89
26	нежилое	-1 этаж	коридор	3.29
27	нежилое	-1 этаж	ЛМ-3.1	8.8
28	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	11.55
29	нежилое	-1 этаж	ЛМ-3	12.6
30	нежилое	-1 этаж	коридор	4.42
31	нежилое	-1 этаж	коридор	73.59
32	нежилое	-1 этаж	коридор	4.67
33	нежилое	-1 этаж	коридор	4.42
34	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	11.55
35	нежилое	-1 этаж	коридор	3.4
36	нежилое	-1 этаж	коридор	84.89
37	нежилое	-1 этаж	коридор	3.78
38	нежилое	-1 этаж	коридор	3.82
39	нежилое	-1 этаж	коридор	11.76
40	нежилое	-1 этаж	коридор	3.96
41	нежилое	-1 этаж	ЛМ-4	12.6
42	нежилое	-1 этаж	Лифтовой холл	14.44
43	нежилое	-1 этаж	коридор	3.12
44	нежилое	-1 этаж	ЛМ-5	12.6
45	нежилое	-1 этаж	коридор	3.91
46	нежилое	-1 этаж	коридор	2.98
47	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	11.55
48	нежилое	-1 этаж	коридор	62.45
49	нежилое	-1 этаж	коридор	2.98
50	нежилое	-1 этаж	коридор	2.98
51	нежилое	-1 этаж	коридор	2.94
52	нежилое	-1 этаж	коридор	2.94
53	нежилое	-1 этаж	лифтовой холл	11.55
54	нежилое	-1 этаж	коридор	7.79
55	нежилое	-1 этаж	коридор	4.25
56	нежилое	-1 этаж	ЛМ-6	12.6
57	нежилое	-1 этаж	коридор	61.3
58	нежилое	-1 этаж	коридор	3.96
59	нежилое	-1 этаж	коридор	3.24
60	нежилое	-1 этаж	коридор	4.45
61	нежилое	-1 этаж	коридор	43.77
62	нежилое	-1 этаж	коридор	3.24
63	нежилое	-1 этаж	коридор	3.96
64	нежилое	-1 этаж	ЛМ-7	12.6
65	нежилое	-1 этаж	коридор	11.14
66	нежилое	-1 этаж	коридор	8.51
67	нежилое	1 секция 1 этаж	Тамбур	1.59
68	нежилое	1 секция 1 этаж	Вестибюль	11.65
69	нежилое	1 секция 1 этаж	Колясочная	2.85
70	нежилое	1 секция 1 этаж	Комната консьержки	3.77
71	нежилое	1 секция 1 этаж	Коридор	10.17
72	нежилое	1 секция 1 этаж	Лифтовой холл	4.56
73	нежилое	1 секция 1 этаж	ЛК-2	9.65
74	нежилое	1 секция 1 этаж	ЛК-1	10.71
75	нежилое	1 секция 1 этаж	с/у	0.6
76	нежилое	1 секция 1 этаж	Тамбур	3.11
77	нежилое	1 секция 2 этаж	Коридор	7.55
78	нежилое	1 секция 2 этаж	Лифтовой холл	4.39
79	нежилое	1 секция 2 этаж	ЛК-1	10.71
80	нежилое	1 секция 3 этаж	Коридор	7.55
81	нежилое	1 секция 3 этаж	Лифтовой холл	4.39
82	нежилое	1 секция 3 этаж	ЛК-1	10.71
83	нежилое	1 секция 4 этаж	Коридор	7.55
84	нежилое	1 секция 4 этаж	Лифтовой холл	4.39
85	нежилое	1 секция 4 этаж	ЛК-1	10.71
86	нежилое	1 секция 5 этаж	Коридор	7.55
87	нежилое	1 секция 5 этаж	Лифтовой холл	4.39
88	нежилое	1 секция 5 этаж	ЛК-1	10.71
89	нежилое	1 секция 6 этаж	Коридор	7.55
90	нежилое	1 секция 6 этаж	Лифтовой холл	4.39
91	нежилое	1 секция 6 этаж	ЛК-1	10.71
92	нежилое	1 секция 7 этаж	Коридор	7.55
93	нежилое	1 секция 7 этаж	Лифтовой холл	4.39
94	нежилое	1 секция 7 этаж	ЛК-1	10.71
95	нежилое	1 секция 8 этаж	Коридор	7.55

96	нежилое	1 секция 8 этаж	Лифтовой холл	4.39
97	нежилое	1 секция 8 этаж	ЛК-1	10.71
98	нежилое	1 секция 9 этаж	Коридор	7.55
99	нежилое	1 секция 9 этаж	Лифтовой холл	4.39
100	нежилое	1 секция 9 этаж	ЛК-1	10.71
101	нежилое	2 секция 1 этаж	Вестибюль	11.92
102	нежилое	2 секция 1 этаж	Колясочная	2.82
103	нежилое	2 секция 1 этаж	Коридор	11.15
104	нежилое	2 секция 1 этаж	Лифтовой холл	4.56
105	нежилое	2 секция 1 этаж	ЛК-3	10.71
106	нежилое	2 секция 1 этаж	ЛК-4	9.65
107	нежилое	2 секция 1 этаж	Помещение консьержа	3.73
108	нежилое	2 секция 1 этаж	с/у	0.57
109	нежилое	2 секция 1 этаж	Тамбур	1.72
110	нежилое	2 секция 1 этаж	Тамбур	1.71
111	нежилое	2 секция 2 этаж	коридор	8.02
112	нежилое	2 секция 2 этаж	лифтовой холл	4.39
113	нежилое	2 секция 2 этаж	ЛК-4	10.71
114	нежилое	2 секция 3 этаж	коридор	8.02
115	нежилое	2 секция 3 этаж	лифтовой холл	4.39
116	нежилое	2 секция 3 этаж	ЛК-4	10.71
117	нежилое	2 секция 4 этаж	коридор	8.02
118	нежилое	2 секция 4 этаж	лифтовой холл	4.39
119	нежилое	2 секция 4 этаж	ЛК-4	10.71
120	нежилое	2 секция 5 этаж	коридор	8.02
121	нежилое	2 секция 5 этаж	лифтовой холл	4.39
122	нежилое	2 секция 5 этаж	ЛК-4	10.71
123	нежилое	2 секция 6 этаж	коридор	8.02
124	нежилое	2 секция 6 этаж	лифтовой холл	4.39
125	нежилое	2 секция 6 этаж	ЛК-4	10.71
126	нежилое	2 секция 7 этаж	коридор	8.02
127	нежилое	2 секция 7 этаж	лифтовой холл	4.39
128	нежилое	2 секция 7 этаж	ЛК-4	10.71
129	нежилое	2 секция 8 этаж	коридор	8.02
130	нежилое	2 секция 8 этаж	лифтовой холл	4.39
131	нежилое	2 секция 8 этаж	ЛК-4	10.71
132	нежилое	2 секция 9 этаж	коридор	8.02
133	нежилое	2 секция 9 этаж	лифтовой холл	4.39
134	нежилое	2 секция 9 этаж	ЛК-4	10.71
135	нежилое	3 секция 1 этаж	Тамбур	2.85
136	нежилое	3 секция 1 этаж	Вестибюль	9.06
137	нежилое	3 секция 1 этаж	Колясочная	3.75
138	нежилое	3 секция 1 этаж	Помещение консьержа	4.66
139	нежилое	3 секция 1 этаж	Коридор	5.75
140	нежилое	3 секция 1 этаж	Тамбур	3.06
141	нежилое	3 секция 1 этаж	ЛК-6	10.28
142	нежилое	3 секция 1 этаж	Лифтовой холл	5.26
143	нежилое	3 секция 1 этаж	ЛК-5	3.29
144	нежилое	3 секция 1 этаж	с/у	0.85
145	нежилое	3 секция 2 этаж	Лифтовой холл	14.93
146	нежилое	3 секция 2 этаж	Коридор	5.1
147	нежилое	3 секция 2 этаж	ЛК-6	10.71
148	нежилое	3 секция 3 этаж	Лифтовой холл	5.1
149	нежилое	3 секция 3 этаж	Коридор	13.66
150	нежилое	3 секция 3 этаж	ЛК-6	10.71
151	нежилое	3 секция 4 этаж	Лифтовой холл	5.1
152	нежилое	3 секция 4 этаж	Коридор	13.66
153	нежилое	3 секция 4 этаж	ЛК-6	10.71
154	нежилое	3 секция 5 этаж	Лифтовой холл	5.1
155	нежилое	3 секция 5 этаж	Коридор	13.66
156	нежилое	3 секция 5 этаж	ЛК-6	10.71
157	нежилое	3 секция 6 этаж	Лифтовой холл	5.1
158	нежилое	3 секция 6 этаж	Коридор	13.66
159	нежилое	3 секция 6 этаж	ЛК-6	10.71
160	нежилое	3 секция 7 этаж	Лифтовой холл	5.1
161	нежилое	3 секция 7 этаж	Коридор	13.66
162	нежилое	3 секция 7 этаж	ЛК-6	10.71
163	нежилое	3 секция 8 этаж	Лифтовой холл	5.1
164	нежилое	3 секция 8 этаж	Коридор	13.66
165	нежилое	3 секция 8 этаж	ЛК-6	10.71
166	нежилое	3 секция 9 этаж	Лифтовой холл	5.1

167	нежилое	3 секция 9 этаж	Коридор	13.66
168	нежилое	3 секция 9 этаж	ЛК-6	10.71
169	нежилое	3 секция 10 этаж	Коридор	7.53
170	нежилое	3 секция 10 этаж	Лифтовой холл	4.92
171	нежилое	3 секция 10 этаж	ЛК-6	4.79
172	нежилое	3 секция 11 этаж	Коридор	7.53
173	нежилое	3 секция 11 этаж	Лифтовой холл	4.92
174	нежилое	3 секция 11 этаж	ЛК-6	4.79
175	нежилое	3 секция 12 этаж	Коридор	7.53
176	нежилое	3 секция 12 этаж	Лифтовой холл	4.92
177	нежилое	3 секция 12 этаж	ЛК-6	4.79
178	нежилое	3 секция 13 этаж	Коридор	7.53
179	нежилое	3 секция 13 этаж	Лифтовой холл	4.92
180	нежилое	3 секция 13 этаж	ЛК-6	4.79
181	нежилое	3 секция 14 этаж	Коридор	7.53
182	нежилое	3 секция 14 этаж	Лифтовой холл	4.92
183	нежилое	3 секция 14 этаж	ЛК-6	4.79
184	нежилое	3 секция 15 этаж	Коридор	7.53
185	нежилое	3 секция 15 этаж	Лифтовой холл	4.92
186	нежилое	3 секция 15 этаж	ЛК-6	4.79
187	нежилое	3 секция 16 этаж	Коридор	7.53
188	нежилое	3 секция 16 этаж	Лифтовой холл	4.92
189	нежилое	3 секция 16 этаж	ЛК-6	4.79
190	нежилое	3 секция 17 этаж	Коридор	7.53
191	нежилое	3 секция 17 этаж	Лифтовой холл	4.92
192	нежилое	3 секция 17 этаж	ЛК-6	4.79
193	нежилое	3 секция 18 этаж	Коридор	7.53
194	нежилое	3 секция 18 этаж	Лифтовой холл	4.92
195	нежилое	3 секция 18 этаж	ЛК-6	4.79
196	нежилое	3 секция 19 этаж	Коридор	7.53
197	нежилое	3 секция 19 этаж	Лифтовой холл	4.92
198	нежилое	3 секция 19 этаж	ЛК-6	4.79
199	нежилое	3 секция 20 этаж	Коридор	7.53
200	нежилое	3 секция 20 этаж	Лифтовой холл	4.92
201	нежилое	3 секция 20 этаж	ЛК-6	4.79
202	нежилое	3 секция 21 этаж	Коридор	7.53
203	нежилое	3 секция 21 этаж	Лифтовой холл	4.92
204	нежилое	3 секция 21 этаж	ЛК-6	4.79
205	нежилое	3 секция 22 этаж	Коридор	7.53
206	нежилое	3 секция 22 этаж	Лифтовой холл	4.92
207	нежилое	3 секция 22 этаж	ЛК-6	4.79
208	нежилое	3 секция 23 этаж	Коридор	7.53
209	нежилое	3 секция 23 этаж	Лифтовой холл	4.92
210	нежилое	3 секция 23 этаж	ЛК-6	4.79
211	нежилое	3 секция 24 этаж	Коридор	7.53
212	нежилое	3 секция 24 этаж	Лифтовой холл	4.92
213	нежилое	3 секция 24 этаж	ЛК-6	4.79
214	нежилое	4 секция 1 этаж	Тамбур	1.51
215	нежилое	4 секция 1 этаж	Вестибюль	11.56
216	нежилое	4 секция 1 этаж	Помещение консьержа	10.39
217	нежилое	4 секция 1 этаж	с/у	2.13
218	нежилое	4 секция 1 этаж	Колясочная	4.81
219	нежилое	4 секция 1 этаж	Коридор	21.29
220	нежилое	4 секция 1 этаж	Колясочная	4.96
221	нежилое	4 секция 1 этаж	Тамбур	2.7
222	нежилое	4 секция 1 этаж	Лифтовой холл	4.56
223	нежилое	4 секция 1 этаж	ЛК-7	10.71
224	нежилое	4 секция 1 этаж	ЛК-8	8.93
225	нежилое	4 секция 2 этаж	Коридор	12.29
226	нежилое	4 секция 2 этаж	Лифтовой холл	4.39
227	нежилое	4 секция 2 этаж	ЛК-7	10.71
228	нежилое	4 секция 3 этаж	Коридор	12.29
229	нежилое	4 секция 3 этаж	Лифтовой холл	4.39
230	нежилое	4 секция 3 этаж	ЛК-7	10.71
231	нежилое	4 секция 4 этаж	Коридор	12.29
232	нежилое	4 секция 4 этаж	Лифтовой холл	4.39
233	нежилое	4 секция 4 этаж	ЛК-7	10.71
234	нежилое	4 секция 5 этаж	Коридор	12.29
235	нежилое	4 секция 5 этаж	Лифтовой холл	4.39
236	нежилое	4 секция 5 этаж	ЛК-7	10.71
237	нежилое	4 секция 6 этаж	Коридор	12.29

238	нежилое	4 секция 6 этаж	Лифтовой холл	4.39
239	нежилое	4 секция 6 этаж	ЛК-7	10.71
240	нежилое	4 секция 7 этаж	Коридор	12.29
241	нежилое	4 секция 7 этаж	Лифтовой холл	4.39
242	нежилое	4 секция 7 этаж	ЛК-7	10.71
243	нежилое	4 секция 8 этаж	Коридор	12.29
244	нежилое	4 секция 8 этаж	Лифтовой холл	4.39
245	нежилое	4 секция 8 этаж	ЛК-7	10.71
246	нежилое	4 секция 9 этаж	Коридор	12.29
247	нежилое	4 секция 9 этаж	Лифтовой холл	4.39
248	нежилое	4 секция 9 этаж	ЛК-7	10.71
249	нежилое	4 секция 10 этаж	Коридор	12.29
250	нежилое	4 секция 10 этаж	Лифтовой холл	4.12
251	нежилое	4 секция 10 этаж	ЛК-7	10.71
252	нежилое	4 секция 11 этаж	Коридор	12.29
253	нежилое	4 секция 11 этаж	Лифтовой холл	4.12
254	нежилое	4 секция 11 этаж	ЛК-7	10.71
255	нежилое	4 секция 12 этаж	Коридор	12.29
256	нежилое	4 секция 12 этаж	Лифтовой холл	4.12
257	нежилое	4 секция 12 этаж	ЛК-7	10.71
258	нежилое	4 секция 13 этаж	Коридор	12.29
259	нежилое	4 секция 13 этаж	Лифтовой холл	4.12
260	нежилое	4 секция 13 этаж	ЛК-7	10.71
261	нежилое	4 секция 14 этаж	Коридор	12.29
262	нежилое	4 секция 14 этаж	Лифтовой холл	4.12
263	нежилое	4 секция 14 этаж	ЛК-7	10.71
264	нежилое	4 секция 15 этаж	Коридор	12.29
265	нежилое	4 секция 15 этаж	Лифтовой холл	4.12
266	нежилое	4 секция 15 этаж	ЛК-7	10.71
267	нежилое	4 секция 16 этаж	Коридор	12.29
268	нежилое	4 секция 16 этаж	Лифтовой холл	4.12
269	нежилое	4 секция 16 этаж	ЛК-7	10.71
270	нежилое	4 секция 17 этаж	Коридор	12.29
271	нежилое	4 секция 17 этаж	Лифтовой холл	4.12
272	нежилое	4 секция 17 этаж	ЛК-7	10.71
273	нежилое	4 секция 18 этаж	Коридор	12.29
274	нежилое	4 секция 18 этаж	Лифтовой холл	4.12
275	нежилое	4 секция 18 этаж	ЛК-7	10.71
276	нежилое	4 секция 19 этаж	Коридор	12.29
277	нежилое	4 секция 19 этаж	Лифтовой холл	4.12
278	нежилое	4 секция 19 этаж	ЛК-7	10.71
279	нежилое	5 секция 1 этаж	Тамбур	2.85
280	нежилое	5 секция 1 этаж	Вестибюль	9.06
281	нежилое	5 секция 1 этаж	Помещение консьержа	6.22
282	нежилое	5 секция 1 этаж	с/у	0.65
283	нежилое	5 секция 1 этаж	Колясочная	5.62
284	нежилое	5 секция 1 этаж	Коридор	8.16
285	нежилое	5 секция 1 этаж	Лифтовой холл	5.26
286	нежилое	5 секция 1 этаж	ЛК-9	10.29
287	нежилое	5 секция 1 этаж	Тамбур	3.06
288	нежилое	5 секция 1 этаж	Вестибюль	5.52
289	нежилое	5 секция 2 этаж	Коридор	9.54
290	нежилое	5 секция 2 этаж	Лифтовой холл	5.1
291	нежилое	5 секция 2 этаж	ЛК-9	10.71
292	нежилое	5 секция 3 этаж	Коридор	13.25
293	нежилое	5 секция 3 этаж	Лифтовой холл	5.1
294	нежилое	5 секция 3 этаж	ЛК-9	10.71
295	нежилое	5 секция 4 этаж	Коридор	13.25
296	нежилое	5 секция 4 этаж	Лифтовой холл	5.1
297	нежилое	5 секция 4 этаж	ЛК-9	10.71
298	нежилое	5 секция 5 этаж	Коридор	13.25
299	нежилое	5 секция 5 этаж	Лифтовой холл	5.1
300	нежилое	5 секция 5 этаж	ЛК-9	10.71
301	нежилое	5 секция 6 этаж	Коридор	13.25
302	нежилое	5 секция 6 этаж	Лифтовой холл	5.1
303	нежилое	5 секция 6 этаж	ЛК-9	10.71
304	нежилое	5 секция 7 этаж	Коридор	13.25
305	нежилое	5 секция 7 этаж	Лифтовой холл	5.1
306	нежилое	5 секция 7 этаж	ЛК-9	10.71
307	нежилое	5 секция 8 этаж	Коридор	13.25
308	нежилое	5 секция 8 этаж	Лифтовой холл	5.1

309	нежилое	5 секция 8 этаж	ЛК-9	10.71
310	нежилое	5 секция 9 этаж	Коридор	13.25
311	нежилое	5 секция 9 этаж	Лифтовой холл	5.1
312	нежилое	5 секция 9 этаж	ЛК-9	10.71
313	нежилое	5 секция 10 этаж	Коридор	7.54
314	нежилое	5 секция 10 этаж	Лифтовой холл	4.92
315	нежилое	5 секция 10 этаж	ЛК-9	10.71
316	нежилое	5 секция 11 этаж	Коридор	7.54
317	нежилое	5 секция 11 этаж	Лифтовой холл	4.92
318	нежилое	5 секция 11 этаж	ЛК-9	10.71
319	нежилое	5 секция 12 этаж	Коридор	7.54
320	нежилое	5 секция 12 этаж	Лифтовой холл	4.92
321	нежилое	5 секция 12 этаж	ЛК-9	10.71
322	нежилое	5 секция 13 этаж	Коридор	7.54
323	нежилое	5 секция 13 этаж	Лифтовой холл	4.92
324	нежилое	5 секция 13 этаж	ЛК-9	10.71
325	нежилое	5 секция 14 этаж	Коридор	7.54
326	нежилое	5 секция 14 этаж	Лифтовой холл	4.92
327	нежилое	5 секция 14 этаж	ЛК-9	10.71
328	нежилое	5 секция 15 этаж	Коридор	7.54
329	нежилое	5 секция 15 этаж	Лифтовой холл	4.92
330	нежилое	5 секция 15 этаж	ЛК-9	10.71
331	нежилое	5 секция 16 этаж	Коридор	7.54
332	нежилое	5 секция 16 этаж	Лифтовой холл	4.92
333	нежилое	5 секция 16 этаж	ЛК-9	10.71
334	нежилое	5 секция 17 этаж	Коридор	7.54
335	нежилое	5 секция 17 этаж	Лифтовой холл	4.92
336	нежилое	5 секция 17 этаж	ЛК-9	10.71
337	нежилое	5 секция 18 этаж	Коридор	7.54
338	нежилое	5 секция 18 этаж	Лифтовой холл	4.92
339	нежилое	5 секция 18 этаж	ЛК-9	10.71
340	нежилое	5 секция 19 этаж	Коридор	7.54
341	нежилое	5 секция 19 этаж	Лифтовой холл	4.92
342	нежилое	5 секция 19 этаж	ЛК-9	10.71
343	нежилое	5 секция 20 этаж	Коридор	7.54
344	нежилое	5 секция 20 этаж	Лифтовой холл	4.92
345	нежилое	5 секция 20 этаж	ЛК-9	10.71
346	нежилое	5 секция 21 этаж	Коридор	7.54
347	нежилое	5 секция 21 этаж	Лифтовой холл	4.92
348	нежилое	5 секция 21 этаж	ЛК-9	10.71
349	нежилое	5 секция 22 этаж	Коридор	7.54
350	нежилое	5 секция 22 этаж	Лифтовой холл	4.92
351	нежилое	5 секция 22 этаж	ЛК-9	10.71
352	нежилое	5 секция 23 этаж	Коридор	7.54
353	нежилое	5 секция 23 этаж	Лифтовой холл	4.92
354	нежилое	5 секция 23 этаж	ЛК-9	10.71
355	нежилое	5 секция 24 этаж	Коридор	7.54
356	нежилое	5 секция 24 этаж	Лифтовой холл	4.92
357	нежилое	5 секция 24 этаж	ЛК-9	10.71
358	нежилое	6 секция 1 этаж	Тамбур	1.435
359	нежилое	6 секция 1 этаж	Вестибюль	12.16
360	нежилое	6 секция 1 этаж	Тамбур	0.89
361	нежилое	6 секция 1 этаж	Коридор	9.27
362	нежилое	6 секция 1 этаж	Лифтовой холл	4.56
363	нежилое	6 секция 1 этаж	ЛК-10	13.21
364	нежилое	6 секция 1 этаж	ЛК-11	10.63
365	нежилое	6 секция 2 этаж	Коридор	7.17
366	нежилое	6 секция 2 этаж	Лифтовой холл	4.39
367	нежилое	6 секция 2 этаж	ЛК-9	10.71
368	нежилое	6 секция 3 этаж	Коридор	7.17
369	нежилое	6 секция 3 этаж	Лифтовой холл	4.39
370	нежилое	6 секция 3 этаж	ЛК-9	10.71
371	нежилое	6 секция 4 этаж	Коридор	7.17
372	нежилое	6 секция 4 этаж	Лифтовой холл	4.39
373	нежилое	6 секция 4 этаж	ЛК-9	10.71
374	нежилое	6 секция 5 этаж	Коридор	7.17
375	нежилое	6 секция 5 этаж	Лифтовой холл	4.39
376	нежилое	6 секция 5 этаж	ЛК-9	10.71
377	нежилое	6 секция 6 этаж	Коридор	7.17
378	нежилое	6 секция 6 этаж	Лифтовой холл	4.39
379	нежилое	6 секция 6 этаж	ЛК-9	10.71

380	нежилое	6 секция 7 этаж	Коридор	7.17
381	нежилое	6 секция 7 этаж	Лифтовой холл	4.39
382	нежилое	6 секция 7 этаж	ЛК-9	10.71
383	нежилое	6 секция 8 этаж	Коридор	7.17
384	нежилое	6 секция 8 этаж	Лифтовой холл	4.39
385	нежилое	6 секция 8 этаж	ЛК-9	10.71
386	нежилое	6 секция 9 этаж	Коридор	7.17
387	нежилое	6 секция 9 этаж	Лифтовой холл	4.39
388	нежилое	6 секция 9 этаж	ЛК-9	10.71
389	нежилое	7 секция 1 этаж	Тамбур	1.435
390	нежилое	7 секция 1 этаж	Вестибюль	12.16
391	нежилое	7 секция 1 этаж	Тамбур	0.89
392	нежилое	7 секция 1 этаж	Колясочная	4.35
393	нежилое	7 секция 1 этаж	Помещение консьержа	5.64
394	нежилое	7 секция 1 этаж	с/у	0.69
395	нежилое	7 секция 1 этаж	Коридор	8.45
396	нежилое	7 секция 1 этаж	Лифтовой холл	4.56
397	нежилое	7 секция 1 этаж	ЛК-12	13.21
398	нежилое	7 секция 1 этаж	ЛК-13	11.31
399	нежилое	7 секция 2 этаж	Коридор	6.59
400	нежилое	7 секция 2 этаж	Лифтовой холл	4.39
401	нежилое	7 секция 2 этаж	ЛК-9	10.71
402	нежилое	7 секция 3 этаж	Коридор	6.59
403	нежилое	7 секция 3 этаж	Лифтовой холл	4.39
404	нежилое	7 секция 3 этаж	ЛК-9	10.71
405	нежилое	7 секция 4 этаж	Коридор	6.59
406	нежилое	7 секция 4 этаж	Лифтовой холл	4.39
407	нежилое	7 секция 4 этаж	ЛК-9	10.71
408	нежилое	7 секция 5 этаж	Коридор	6.59
409	нежилое	7 секция 5 этаж	Лифтовой холл	4.39
410	нежилое	7 секция 5 этаж	ЛК-9	10.71
411	нежилое	7 секция 6 этаж	Коридор	6.59
412	нежилое	7 секция 6 этаж	Лифтовой холл	4.39
413	нежилое	7 секция 6 этаж	ЛК-9	10.71
414	нежилое	7 секция 7 этаж	Коридор	6.59
415	нежилое	7 секция 7 этаж	Лифтовой холл	4.39
416	нежилое	7 секция 7 этаж	ЛК-9	10.71
417	нежилое	7 секция 8 этаж	Коридор	6.59
418	нежилое	7 секция 8 этаж	Лифтовой холл	4.39
419	нежилое	7 секция 8 этаж	ЛК-9	10.71
420	нежилое	7 секция 9 этаж	Коридор	6.59
421	нежилое	7 секция 9 этаж	Лифтовой холл	4.39
422	нежилое	7 секция 9 этаж	ЛК-9	10.71
423	нежилое	8 секция 1 этаж	Тамбур	3.3
424	нежилое	8 секция 1 этаж	Коридор	4.43
425	нежилое	8 секция 1 этаж	ЛК-13	12.86
426	нежилое	8 секция 1 этаж	Коридор	7.72
427	нежилое	8 секция 1 этаж	Вестибюль	10.37
428	нежилое	8 секция 1 этаж	Помещение консьержа	5.51
429	нежилое	8 секция 1 этаж	с/у	0.7
430	нежилое	8 секция 1 этаж	Тамбур	3.25
431	нежилое	8 секция 1 этаж	Колясочная	6.64
432	нежилое	8 секция 2 этаж	Коридор	6.65
433	нежилое	8 секция 2 этаж	Лифтовой холл	6.51
434	нежилое	8 секция 2 этаж	ЛК-9	11.28
435	нежилое	8 секция 3 этаж	Коридор	6.24
436	нежилое	8 секция 3 этаж	Лифтовой холл	6.51
437	нежилое	8 секция 3 этаж	ЛК-9	11.28
438	нежилое	8 секция 4 этаж	Коридор	6.24
439	нежилое	8 секция 4 этаж	Лифтовой холл	6.51
440	нежилое	8 секция 4 этаж	ЛК-9	11.28
441	нежилое	8 секция 5 этаж	Коридор	6.24
442	нежилое	8 секция 5 этаж	Лифтовой холл	6.51
443	нежилое	8 секция 5 этаж	ЛК-9	11.28
444	нежилое	8 секция 6 этаж	Коридор	6.24
445	нежилое	8 секция 6 этаж	Лифтовой холл	6.51
446	нежилое	8 секция 6 этаж	ЛК-9	11.28
447	нежилое	8 секция 7 этаж	Коридор	6.24
448	нежилое	8 секция 7 этаж	Лифтовой холл	6.51
449	нежилое	8 секция 7 этаж	ЛК-9	11.28
450	нежилое	8 секция 8 этаж	Коридор	6.24

451	нежилое	8 секция 8 этаж	Лифтовой холл	6.51
452	нежилое	8 секция 8 этаж	ЛК-9	11.28
453	нежилое	8 секция 9 этаж	Коридор	6.24
454	нежилое	8 секция 9 этаж	Лифтовой холл	6.51
455	нежилое	8 секция 9 этаж	ЛК-9	11.28
456	нежилое	8 секция 10 этаж	Коридор	6.24
457	нежилое	8 секция 10 этаж	Лифтовой холл	6.51
458	нежилое	8 секция 10 этаж	ЛК-9	11.28
459	нежилое	8 секция 11 этаж	Коридор	6.24
460	нежилое	8 секция 11 этаж	Лифтовой холл	6.51
461	нежилое	8 секция 11 этаж	ЛК-9	11.28
462	нежилое	8 секция 12 этаж	Коридор	6.24
463	нежилое	8 секция 12 этаж	Лифтовой холл	6.51
464	нежилое	8 секция 12 этаж	ЛК-9	11.28
465	нежилое	8 секция 13 этаж	Коридор	6.24
466	нежилое	8 секция 13 этаж	Лифтовой холл	6.51
467	нежилое	8 секция 13 этаж	ЛК-9	11.28
468	нежилое	8 секция 14 этаж	Коридор	6.24
469	нежилое	8 секция 14 этаж	Лифтовой холл	6.51
470	нежилое	8 секция 14 этаж	ЛК-9	11.28
471	нежилое	8 секция 15 этаж	Коридор	6.24
472	нежилое	8 секция 15 этаж	Лифтовой холл	6.51
473	нежилое	8 секция 15 этаж	ЛК-9	11.28

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	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы отопления
2	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы вентиляции
3	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 1 ст.
4	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 2 ст.
5	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 1 ст.
6	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 2 ст.
7	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы отопления
8	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы вентиляции
9	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 1 зоны
10	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 2 зоны
11	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы отопления
12	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы вентиляции
13	ИТП, -1 этаж	Кран шаровой стальной на вводе, «Broen»	Кран для регулировки и перекрытия водного потока
14	ВНС, -1 этаж	Насосная станция «Grundfos», для 1й зоны Grundfos HYDRO MPC-E CRE 15-5	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
15	ВНС, -1 этаж	Насосная станция Grundfos HYDRO MPC-E 3CRE 10-9	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
16	ВНС, -1 этаж	Насос Grundfos Unilift AP 12.40.04.A1	Дренажный насос в помещениях подвала
17	ИТП, -1 этаж	Насос WILLO-Drain TMT	Дренажный насос в ИТП
18	ВНС, -1 этаж	Мембранный бак 200L, Waster, WAV	Компенсация объемного расширения воды
19	Кровля секции 1	Крышный вентилятор, «Вега»	Вентиляция кладовых в подвале секции 1
20	1 этаж секции 1	Канальный вентилятор, «Вега»	Вентиляция помещения консьержа
21	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
22	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
23	Кровля секции 1	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
24	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
25	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
26	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
27	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов
28	Кровля секции 2	Канальный вентилятор, «Вега»	Вентиляция кладовых в подвале секции 2
29	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
30	1 этаж секции 2	Канальный вентилятор, «Вега»	Вентиляция помещения консьержа
31	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой
32	Венткамера, -1 этаж	Приточно-вытяжная установка с рециркуляцией воздуха, «Вега»	Вентиляция ИТП и насосной
33	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Вега»	Вентиляция санузлов и кухонь
34	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Вега» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
35	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Вега» (3 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
36	1 этаж секции 3	Канальный вентилятор, «Вега»	Вентиляция пом. Консьержа
37	Кровля секции 3	Канальный вентилятор, «Вега»	Вентиляция кладовых в подвале секции 3
38	Венткамера, -1 этаж	Приточная установка с очисткой и подогревом воздуха.	Вентиляция диспетчерской и кроссовой
39	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Вега»	Вентиляция диспетчерской
40	Кровля секции 3	Дефлектор	Вентиляция санузлов
41	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Вега» (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь

112	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
113	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
114	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
115	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
116	Кровля секции 6 и 7	Осевой вентилятор, «Вега» (2 шт.)	Компенсация дымоудаления
117	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
118	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
119	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
120	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
121	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
122	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
123	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
124	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
125	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
126	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
127	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
128	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
129	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
130	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
131	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
132	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
133	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-1.	Прием и распределение электроэнергии в секции 1 и секции 2
134	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-2.	Прием и распределение электроэнергии в секции 3
135	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-3.	Прием и распределение электроэнергии в секции 4
136	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-4.	Прием и распределение электроэнергии в секции 5
137	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-5.	Прием и распределение электроэнергии в секции 6 и секции 7
138	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-6.	Прием и распределение электроэнергии в секции 8
139	-1 этаж секции 1	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (2 шт.)	Системы безопасности
140	-1 этаж секции 1	Блок питания Smartec серии ST-PS (2 шт.)	Системы безопасности
141	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (2 шт.)	Системы безопасности
142	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS -	Системы безопасности
143	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
144	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
145	1 этаж секции 1, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
146	1 этаж секции 1, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
147	-1 этаж секции 2	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
148	-1 этаж секции 2	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
149	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
150	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
151	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
152	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
153	1 этаж секции 2, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (42 шт.)	Системы безопасности
154	1 этаж секции 2, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
155	-1 этаж секции 3	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
156	-1 этаж секции 3	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности

157	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
158	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
159	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
160	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
161	1 этаж секции 3, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
162	1 этаж секции 3, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
163	1 этаж секции 3, диспетчерская	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC	Системы безопасности
164	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания Smartec серии ST-PS	Системы безопасности
165	1 этаж секции 3, диспетчерская	Главная плата «Satel» серии INTEGRA в шкафу	Системы безопасности
166	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
167	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СКУД и СОТС с ИБП, ЖК монитор (2 шт.)	Системы безопасности
168	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СВН с ИБП	Системы безопасности
169	1 этаж секции 3, диспетчерская	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором, ИБП, видеорегистраторами «Smartec» серии STNR (2 шт.)	Системы безопасности
170	-1 этаж секции 4	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (5 шт.)	Системы безопасности
171	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания Smartec серии ST-PS (5 шт.)	Системы безопасности
172	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.)	Системы безопасности
173	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
174	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
175	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
176	1 этаж секции 4, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
177	1 этаж секции 4, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
178	-1 этаж секции 5	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
179	-1 этаж секции 5	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
180	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
181	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
182	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
183	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
184	1 этаж секции 5, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
185	1 этаж секции 5, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
186	-1 этаж секций 6, 7,	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (6 шт.)	Системы безопасности
187	-1 этаж секций 6, 7,	Блок питания Smartec серии ST-PS (6 шт.)	Системы безопасности
188	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.)	Системы безопасности
189	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
190	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
191	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
192	1 этаж секций 6, 7, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
193	1 этаж секций 6, 7, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
194	1 этаж секции 8, технические помещения	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (3 шт.)	Системы безопасности
195	1 этаж секции 8, технические помещения	Блок питания Smartec серии ST-PS (3 шт.)	Системы безопасности
196	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
197	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
198	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности

337	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Телекоммуникационный шкаф 19" с центральным оборудованием селекторной связи	Внутренние сети связи
338	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Мастер-станция селекторной связи	Внутренние сети связи
339	Секция 4, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
340	Секция 5, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
341	Секция 6, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
342	Секция 7, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
343	Секция 8, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
344	Секция 1, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
345	Секция 1, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
346	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
347	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
348	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
349	Секция 1, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
350	Секция 1, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
351	Секция 2, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
352	Секция 2, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
353	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
354	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
355	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
356	Секция 2, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
357	Секция 2, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
358	Секция 3, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
359	Секция 3, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
360	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
361	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
362	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
363	Секция 3, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
364	Секция 3, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
365	Секция 4, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
366	Секция 4, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
367	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
368	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
369	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
370	Секция 4, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
371	Секция 4, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
372	Секция 5, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
373	Секция 5, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
374	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи

375	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
376	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
377	Секция 5, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
378	Секция 5, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
379	Секция 6, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
380	Секция 6, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
381	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
382	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
383	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
384	Секция 6, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
385	Секция 6, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
386	Секция 7, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
387	Секция 7, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
388	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
389	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
390	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
391	Секция 7, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
392	Секция 7, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
393	Секция 8, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
394	Секция 8, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
395	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
396	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
397	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
398	Секция 8, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
399	Секция 8, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
400	-1 этаж секции 1	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
401	-1 этаж секции 2	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
402	-1 этаж секции 2	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
403	-1 этаж секции 3	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
404	-1 этаж секции 4	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
405	-1 этаж секции 4	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
406	-1 этаж секции 5	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
407	-1 этаж секции 6	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
408	-1 этаж секции 6	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
409	-1 этаж секции 7	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
410	-1 этаж секции 8	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
411	1 этаж (Секция 1, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	Система автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики (АПС, СПА), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
412	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
413	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
414	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
415	Кровля (Секция 1, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА)
416	1 этаж (Секция 2, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,

417	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
418	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
419	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
420	Кровля (Секция 2, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
421	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Автоматизированное рабочее место оператора СПЗ (АРМ)	АПС, СПА, СОУЭ
422	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232 в Ethernet С2000-Ethernet, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
423	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Пульт контроля и управления «С2000-М», НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
424	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
425	1 этаж (Секция 3, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
426	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
427	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
428	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
429	Кровля (Секция 3, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
430	1 этаж (Секция 4, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
431	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
432	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
433	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
434	Кровля (Секция 4, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
435	1 этаж (Секция 5, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
436	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
437	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
438	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
439	Кровля (Секция 5, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
440	1 этаж (Секция 6, помещение консьержа секций 6,7)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
441	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
442	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
443	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
444	Кровля (Секция 6, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
445	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
446	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
447	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
448	Кровля (Секция 7, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
449	1 этаж (Секция 8, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
450	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
451	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ

452	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
453	Кровля (Секция 8, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
454	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
455	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»(грузовой)	Лифтовое оборудование
456	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
457	ВНС, -1 этаж	Насосные установки «Grundfos»: NB 50-200/198 (15 кВт) +CR 1-12(0.75 кВт) и NB 65-250/233 (22 кВт) +CR 1-17(1.1 кВт)	Насосная станция водяного пожаротушения
458	ВНС, -1 этаж	RAF60, Danfoss	Регулятор давления «после себя» в системах пожаротушения
459	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
460	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
461	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
462	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
463	-1 этаж	Венткамера ПД и арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
464	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
465	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
466	-1 этаж	Венткамера ИТП, насосной	Размещение элементов системы вентиляции
467	-1 этаж	Помещение ИТП	Размещение элементов систем отопления и горячего водоснабжения
468	-1 этаж	Венткамера ПД, диспетчерской	Размещение элементов системы вентиляции
469	-1 этаж	Кроссовая	Размещение элементов системы сетей связи
470	-1 этаж	Насосная	Размещение оборудования насосных станций противопожарного и холодного водоснабжения
471	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
472	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
473	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
474	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
475	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
476	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
477	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
478	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
479	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
480	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
481	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
482	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
483	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
484	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
485	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
486	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
487	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
488	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
489	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
490	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
491	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
492	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
493	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
494	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования

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
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: 2 квартал 2018
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
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
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: 3 квартал 2019

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: 2834994000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:04:0003016:0001468
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: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810838000199737
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 9858928014 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.04.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 77:04:0003016:0001468
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800036000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Внесение изменений в проектную декларацию 02.08.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевому строительству за 2 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 05.10.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений в проектную декларацию 30.10.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевому строительству за 3 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 14.11.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений от 08.12.2017 (п.14.1- изменения в связи с выдачей новых ТУ на подключение к централизованной системе водоотведения п.верхностных сточных вод). Внесение изменений от 02.04.2018 в проектную декларацию от 03.04.2018 (п.6 - в связи с подачей годовой фин.отчетности за 2017г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 03.05.2018 (п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 1 кв. 2018 г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 06.07.2018 (п.4). Внесение изменений в проектную декларацию от 31.07.2018 (п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 2 кв. 2018 г.). Внесение изменений от 10.09.2018 (п.1.1 - корректировка в связи с изменением наименования юр.лица)
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00EA19B9E9F240C1BAE81116B8FBFA0387

Владелец: **АО СЗ «МОССТРОЙСНАБ», Ерохин Николай
Николаевич, Москва**

Действителен: с 14.09.2018 по 14.09.2019