

**ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ**

**Многоквартирные жилые дома переменной этажности с подземной автостоянкой, этап: 1 этап первой очереди строительства**

**№ 77-000031 по состоянию на 07.05.2019**

**Дата подачи декларации: 27.02.2018**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, 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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик «Мосстройснаб»</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СЗ «Мосстройснаб»</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>109651</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>30</b> ; Строение: <b>11</b> ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: <b>2</b> ; Помещение: <b>1А</b> ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:30 по 18:30</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(495)181-06-79</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>sales@domashny-rayon.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>https://domashny-rayon.ru/</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Ерохин</b>
	1.5.2	Имя: <b>Николай</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
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: <b>7710012589</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700231569</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>1994 г.</b>
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: <b>Жилое</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>30</b> ; Корпус: <b>2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Домашний</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>21.12.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-155000-008714-2018</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>МОСГОССТРОЙНАДЗОР</b>
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Жилое</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>30</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>25.01.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-155000-008821-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>МОСГОССТРОЙНАДЗОН</b>
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: <b>31.03.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>1 703 791 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>3 389 170 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>637 487 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	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: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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): <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Не применялись</b>
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: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство во:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Донецкая</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>30</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>7</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>33</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>56107,4 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>А</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>Район относится к 5-ти бальной зоне при 10%, 5% и 1% вероятности сейсмической опасности согласно карта м сейсмического районирования территории Российс</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>43384,6 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1275,7 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>44660,3 м2</b>

## 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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Планета Изысканий</b>
	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: <b>7728751421</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ</b>
	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: <b>7714084055</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: <b>Проектное бюро АПЕКС</b>
	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: <b>7725825428</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.12.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0292-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.12.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0299-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>22.12.2015</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0508-15</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>29.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0213-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</b>
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: <b>Микрорайон Домашний</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-155000-012215-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>09.02.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>10.08.2018</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-155000-017880-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>07.11.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>20.02.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>МОСГОССТРОЙНАДЗОР</b>
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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>М-04-046278</b>

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>03.02.2015</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>13.02.2015</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>21.03.2024</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>03.04.2015, 20.10.2015, 13.06.2017, 13.06.2018, 13.06.2018</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>собственность субъекта Российской Федерации</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент городского имущества города Москвы</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:04:0003016:0001455</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>24 766 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено наличие проездов, площадок, пешеходных переходов и тротуаров</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>На участке проектирования располагаются открытые автостоянки для жильцов дома и посетителей встроено -пристроенных нежилых помещений на 6 м/мест, включая 2 м/м для маломобильных групп населения. Также для жителей проектируемого дома, сотрудников и посетителей встроено-пристроенных помещений за пределами отведенной территории запроектированы открытые стоянки общей вместимостью 487 м/м, в том числе 11 мест для автомобилей МГН</b>
	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): <b>Предусмотрено обособленное дворовое пространство с элементами благоустройства, в том числе площадки для игр детей и площадки для отдыха взрослых</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрена установка мусорных контейнеров в мусор сборных камерах, расположенных на первых этажах комплекса. Предусмотрена установка мусорных контейнеров для крупногабаритного мусора на территории жилого комплекса</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Свободная от застройки территория засеивается газонными травами. Проектом озеленитов здания также предусматривается посадка деревьев и кустарников с учетом охранных зон фундаментов и инженерных сетей</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом предусматриваются мероприятия по обеспечению безбарьерного доступа инвалидов и маломобильных групп населения согласно требуемым нормам и рекомендациям по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения. При решении и схемы планировочной организации земельного участка учтены пешеходные маршруты для маломобильных групп населения</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено наружное освещение внутренних дворов, прилегающих к зданию территорий, а также дорожных покрытий, транспортных и пешеходных зон</b>
	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: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1742/15</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2515ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.09.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>46 603 805 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Энергокомплекс</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7714580857</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.04.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5.1-30/ТУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>39 083 978 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.08.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-160701/3</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>74 557 504 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.12.2016</b>



	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2514 ДП-В</b>			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.06.2018</b>			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>56 124 301 р.</b>			
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Глобал Телеком Строй</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7728696876</b>			
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Глобал Телеком Строй</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7728696876</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Южное Производственно-техническое Предприятие</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7703815352</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Глобал Телеком Строй</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7728696876</b>			
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: <b>894</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>203</b>			
	15.1.3	В том числе машино-мест: <b>90</b>			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>113</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	70.83	3
2	жилое	2	1	32.09	1
3	жилое	2	1	52.12	2
4	жилое	2	1	58.72	2
5	жилое	3	1	70.83	3
6	жилое	3	1	42.02	1
7	жилое	3	1	61.5	2
8	жилое	3	1	58.72	2
9	жилое	4	1	70.83	3
10	жилое	4	1	42.02	1

11	жилое	4	1	61.5	2
12	жилое	4	1	58.72	2
13	жилое	5	1	70.83	3
14	жилое	5	1	42.02	1
15	жилое	5	1	61.5	2
16	жилое	5	1	58.72	2
17	жилое	6	1	70.83	3
18	жилое	6	1	39.75	1
19	жилое	6	1	59.22	2
20	жилое	6	1	56.23	2
21	жилое	1	2	78.8	2
22	жилое	1	2	85.88	3
23	жилое	2	2	68.05	2
24	жилое	2	2	33.53	1
25	жилое	2	2	33.53	1
26	жилое	2	2	68.05	2
27	жилое	3	2	68.05	2
28	жилое	3	2	44.28	2
29	жилое	3	2	44.28	2
30	жилое	3	2	68.05	2
31	жилое	4	2	68.05	2
32	жилое	4	2	44.28	2
33	жилое	4	2	44.28	2
34	жилое	4	2	68.05	2
35	жилое	5	2	68.05	2
36	жилое	5	2	44.28	2
37	жилое	5	2	44.28	2
38	жилое	5	2	68.05	2
39	жилое	6	2	68.05	2
40	жилое	6	2	44.28	2
41	жилое	6	2	44.28	2
42	жилое	6	2	68.05	2
43	жилое	1	3	87.04	3
44	жилое	1	3	83.58	3
45	жилое	2	3	68.05	2
46	жилое	2	3	33.53	1
47	жилое	2	3	33.53	1
48	жилое	2	3	66.18	2
49	жилое	3	3	68.05	2
50	жилое	3	3	44.28	2
51	жилое	3	3	44.28	2
52	жилое	3	3	66.18	2
53	жилое	4	3	68.05	2
54	жилое	4	3	44.28	2
55	жилое	4	3	44.28	2
56	жилое	4	3	66.18	2
57	жилое	5	3	68.05	2
58	жилое	5	3	44.28	2
59	жилое	5	3	44.28	2
60	жилое	5	3	66.18	2
61	жилое	6	3	68.05	2
62	жилое	6	3	44.28	2
63	жилое	6	3	44.28	2
64	жилое	6	3	66.18	2
65	жилое	1	4	84.2	3
66	жилое	2	4	88.67	3
67	жилое	2	4	41.37	2
68	жилое	2	4	47.33	2
69	жилое	2	4	58.11	3
70	жилое	2	4	61.9	3
71	жилое	3	4	64.47	2
72	жилое	3	4	44.55	1
73	жилое	3	4	41.37	2
74	жилое	3	4	47.33	2
75	жилое	3	4	58.11	3
76	жилое	3	4	61.9	3
77	жилое	4	4	64.47	2
78	жилое	4	4	44.55	1
79	жилое	4	4	41.37	2
80	жилое	4	4	47.33	2
81	жилое	4	4	58.11	3

82	жилое	4	4	61.9	3
83	жилое	5	4	64.47	2
84	жилое	5	4	44.55	1
85	жилое	5	4	41.37	2
86	жилое	5	4	47.33	2
87	жилое	5	4	58.11	3
88	жилое	5	4	61.9	3
89	жилое	6	4	64.47	2
90	жилое	6	4	44.55	1
91	жилое	6	4	41.37	2
92	жилое	6	4	47.33	2
93	жилое	6	4	58.11	3
94	жилое	6	4	61.9	3
95	жилое	7	4	64.47	2
96	жилое	7	4	44.55	1
97	жилое	7	4	41.37	2
98	жилое	7	4	47.33	2
99	жилое	7	4	58.11	3
100	жилое	7	4	61.9	3
101	жилое	8	4	66.61	3
102	жилое	8	4	44.55	1
103	жилое	8	4	41.37	2
104	жилое	8	4	47.33	2
105	жилое	8	4	58.11	3
106	жилое	8	4	61.9	3
107	жилое	9	4	66.61	3
108	жилое	9	4	44.55	1
109	жилое	9	4	41.37	2
110	жилое	9	4	47.33	2
111	жилое	9	4	58.11	3
112	жилое	9	4	61.9	3
113	жилое	10	4	66.61	3
114	жилое	10	4	44.55	1
115	жилое	10	4	41.37	2
116	жилое	10	4	47.33	2
117	жилое	10	4	58.11	3
118	жилое	10	4	61.9	3
119	жилое	11	4	66.61	3
120	жилое	11	4	44.55	1
121	жилое	11	4	41.37	2
122	жилое	11	4	47.33	2
123	жилое	11	4	58.11	3
124	жилое	11	4	61.9	3
125	жилое	12	4	66.61	3
126	жилое	12	4	44.55	1
127	жилое	12	4	41.37	2
128	жилое	12	4	47.33	2
129	жилое	12	4	58.11	3
130	жилое	12	4	61.9	3
131	жилое	13	4	66.61	3
132	жилое	13	4	44.55	1
133	жилое	13	4	41.37	2
134	жилое	13	4	47.33	2
135	жилое	13	4	58.11	3
136	жилое	13	4	61.9	3
137	жилое	14	4	66.61	3
138	жилое	14	4	44.55	1
139	жилое	14	4	41.37	2
140	жилое	14	4	47.33	2
141	жилое	15	4	66.61	3
142	жилое	15	4	44.55	1
143	жилое	15	4	41.37	2
144	жилое	15	4	46.93	2
145	жилое	16	4	66.61	3
146	жилое	16	4	44.55	1
147	жилое	16	4	41.37	2
148	жилое	16	4	46.93	2
149	жилое	17	4	66.61	3
150	жилое	17	4	44.55	1
151	жилое	17	4	41.37	2
152	жилое	17	4	46.93	2

153	жилое	18	4	66.61	3
154	жилое	18	4	44.55	1
155	жилое	18	4	41.37	2
156	жилое	18	4	46.93	2
157	жилое	19	4	66.61	3
158	жилое	19	4	44.55	1
159	жилое	19	4	41.37	2
160	жилое	19	4	46.93	2
161	жилое	20	4	66.61	3
162	жилое	20	4	44.55	1
163	жилое	20	4	41.37	2
164	жилое	20	4	46.93	2
165	жилое	21	4	66.61	3
166	жилое	21	4	44.55	1
167	жилое	21	4	41.37	2
168	жилое	21	4	46.93	2
169	жилое	22	4	66.61	3
170	жилое	22	4	44.55	1
171	жилое	22	4	41.37	2
172	жилое	22	4	46.93	2
173	жилое	23	4	66.61	3
174	жилое	23	4	44.55	1
175	жилое	23	4	41.37	2
176	жилое	23	4	46.93	2
177	жилое	24	4	64.38	3
178	жилое	24	4	42.31	1
179	жилое	24	4	39.13	2
180	жилое	24	4	44.69	2
181	жилое	25	4	64.38	3
182	жилое	25	4	42.31	1
183	жилое	25	4	39.13	2
184	жилое	25	4	44.69	2
185	жилое	2	5	76.06	3
186	жилое	2	5	90.63	3
187	жилое	2	5	51.8	2
188	жилое	2	5	37.03	1
189	жилое	2	5	37.1	1
190	жилое	2	5	37.1	1
191	жилое	2	5	101.54	3
192	жилое	3	5	37.48	1
193	жилое	3	5	37.03	1
194	жилое	3	5	51.8	2
195	жилое	3	5	51.8	2
196	жилое	3	5	37.03	1
197	жилое	3	5	37.1	1
198	жилое	3	5	37.1	1
199	жилое	3	5	58.24	2
200	жилое	3	5	60.7	2
201	жилое	3	5	59.89	2
202	жилое	3	5	37.48	1
203	жилое	4	5	37.48	1
204	жилое	4	5	37.03	1
205	жилое	4	5	51.8	2
206	жилое	4	5	51.8	2
207	жилое	4	5	37.03	1
208	жилое	4	5	37.1	1
209	жилое	4	5	37.1	1
210	жилое	4	5	58.24	2
211	жилое	4	5	60.7	2
212	жилое	4	5	59.89	2
213	жилое	4	5	37.48	1
214	жилое	5	5	37.48	1
215	жилое	5	5	37.03	1
216	жилое	5	5	51.8	2
217	жилое	5	5	51.8	2
218	жилое	5	5	37.03	1
219	жилое	5	5	37.1	1
220	жилое	5	5	37.1	1
221	жилое	5	5	58.24	2
222	жилое	5	5	60.7	2
223	жилое	5	5	59.89	2

224	жилое	5	5	37.48	1
225	жилое	6	5	37.48	1
226	жилое	6	5	37.03	1
227	жилое	6	5	51.8	2
228	жилое	6	5	51.8	2
229	жилое	6	5	37.03	1
230	жилое	6	5	37.1	1
231	жилое	6	5	37.1	1
232	жилое	6	5	58.24	2
233	жилое	6	5	60.7	2
234	жилое	6	5	59.89	2
235	жилое	6	5	37.48	1
236	жилое	7	5	37.48	1
237	жилое	7	5	37.03	1
238	жилое	7	5	51.8	2
239	жилое	7	5	51.8	2
240	жилое	7	5	37.03	1
241	жилое	7	5	37.1	1
242	жилое	7	5	37.1	1
243	жилое	7	5	58.24	2
244	жилое	7	5	60.7	2
245	жилое	7	5	59.89	2
246	жилое	7	5	37.48	1
247	жилое	8	5	37.48	1
248	жилое	8	5	37.03	1
249	жилое	8	5	51.8	2
250	жилое	8	5	51.8	2
251	жилое	8	5	37.03	1
252	жилое	8	5	37.1	1
253	жилое	8	5	37.1	1
254	жилое	8	5	58.24	2
255	жилое	8	5	60.7	2
256	жилое	8	5	59.89	2
257	жилое	8	5	37.48	1
258	жилое	9	5	37.48	1
259	жилое	9	5	37.03	1
260	жилое	9	5	51.8	2
261	жилое	9	5	51.8	2
262	жилое	9	5	37.03	1
263	жилое	9	5	37.1	1
264	жилое	9	5	37.1	1
265	жилое	9	5	58.24	2
266	жилое	9	5	60.7	2
267	жилое	9	5	59.89	2
268	жилое	9	5	37.48	1
269	жилое	10	5	37.48	1
270	жилое	10	5	37.03	1
271	жилое	10	5	51.8	2
272	жилое	10	5	51.8	2
273	жилое	10	5	37.03	1
274	жилое	10	5	37.1	1
275	жилое	10	5	37.1	1
276	жилое	10	5	58.24	2
277	жилое	10	5	60.7	2
278	жилое	10	5	59.89	2
279	жилое	10	5	37.48	1
280	жилое	11	5	37.48	1
281	жилое	11	5	37.03	1
282	жилое	11	5	51.8	2
283	жилое	11	5	51.8	2
284	жилое	11	5	37.03	1
285	жилое	11	5	37.1	1
286	жилое	11	5	37.1	1
287	жилое	11	5	58.24	2
288	жилое	11	5	60.7	2
289	жилое	11	5	59.89	2
290	жилое	11	5	37.48	1
291	жилое	12	5	37.48	1
292	жилое	12	5	37.03	1
293	жилое	12	5	51.8	2
294	жилое	12	5	51.8	2

295	жилое	12	5	37.03	1
296	жилое	12	5	37.1	1
297	жилое	12	5	37.1	1
298	жилое	12	5	58.24	2
299	жилое	12	5	60.7	2
300	жилое	12	5	59.89	2
301	жилое	12	5	37.48	1
302	жилое	13	5	37.48	1
303	жилое	13	5	37.03	1
304	жилое	13	5	51.8	2
305	жилое	13	5	51.8	2
306	жилое	13	5	37.03	1
307	жилое	13	5	37.1	1
308	жилое	13	5	37.1	1
309	жилое	13	5	58.24	2
310	жилое	13	5	60.7	2
311	жилое	13	5	59.89	2
312	жилое	13	5	37.48	1
313	жилое	14	5	37.48	1
314	жилое	14	5	37.03	1
315	жилое	14	5	51.8	2
316	жилое	14	5	51.8	2
317	жилое	14	5	37.03	1
318	жилое	14	5	37.1	1
319	жилое	14	5	37.1	1
320	жилое	14	5	58.24	2
321	жилое	14	5	60.7	2
322	жилое	14	5	59.89	2
323	жилое	14	5	37.48	1
324	жилое	15	5	37.48	1
325	жилое	15	5	37.03	1
326	жилое	15	5	51.8	2
327	жилое	15	5	51.8	2
328	жилое	15	5	37.03	1
329	жилое	15	5	37.1	1
330	жилое	15	5	37.1	1
331	жилое	15	5	58.24	2
332	жилое	15	5	60.7	2
333	жилое	15	5	59.89	2
334	жилое	15	5	37.48	1
335	жилое	16	5	37.48	1
336	жилое	16	5	37.03	1
337	жилое	16	5	51.8	2
338	жилое	16	5	51.8	2
339	жилое	16	5	37.03	1
340	жилое	16	5	37.1	1
341	жилое	16	5	37.1	1
342	жилое	16	5	58.24	2
343	жилое	16	5	60.7	2
344	жилое	16	5	59.89	2
345	жилое	16	5	37.48	1
346	жилое	17	5	37.48	1
347	жилое	17	5	37.03	1
348	жилое	17	5	51.8	2
349	жилое	17	5	51.8	2
350	жилое	17	5	37.03	1
351	жилое	17	5	37.1	1
352	жилое	17	5	37.1	1
353	жилое	17	5	58.24	2
354	жилое	17	5	60.7	2
355	жилое	17	5	59.89	2
356	жилое	17	5	37.48	1
357	жилое	18	5	37.48	1
358	жилое	18	5	37.03	1
359	жилое	18	5	51.8	2
360	жилое	18	5	51.8	2
361	жилое	18	5	37.03	1
362	жилое	18	5	37.1	1
363	жилое	18	5	37.1	1
364	жилое	18	5	58.24	2
365	жилое	18	5	60.7	2

366	жилое	18	5	59.89	2
367	жилое	18	5	37.48	1
368	жилое	19	5	37.48	1
369	жилое	19	5	37.03	1
370	жилое	19	5	51.8	2
371	жилое	19	5	51.8	2
372	жилое	19	5	37.03	1
373	жилое	19	5	37.1	1
374	жилое	19	5	37.1	1
375	жилое	19	5	58.24	2
376	жилое	19	5	60.7	2
377	жилое	19	5	59.89	2
378	жилое	19	5	37.48	1
379	жилое	20	5	37.48	1
380	жилое	20	5	37.03	1
381	жилое	20	5	51.8	2
382	жилое	20	5	51.8	2
383	жилое	20	5	37.03	1
384	жилое	20	5	37.1	1
385	жилое	20	5	37.1	1
386	жилое	20	5	58.24	2
387	жилое	20	5	60.7	2
388	жилое	20	5	59.89	2
389	жилое	20	5	37.48	1
390	жилое	21	5	37.48	1
391	жилое	21	5	37.03	1
392	жилое	21	5	51.8	2
393	жилое	21	5	51.8	2
394	жилое	21	5	37.03	1
395	жилое	21	5	37.1	1
396	жилое	21	5	37.1	1
397	жилое	21	5	58.24	2
398	жилое	21	5	60.7	2
399	жилое	21	5	59.89	2
400	жилое	21	5	37.48	1
401	жилое	22	5	36.6	1
402	жилое	22	5	36.5	1
403	жилое	22	5	50.64	2
404	жилое	22	5	50.64	2
405	жилое	22	5	36.5	1
406	жилое	22	5	36.25	1
407	жилое	22	5	36.25	1
408	жилое	22	5	57.56	2
409	жилое	22	5	59.67	2
410	жилое	22	5	58.71	2
411	жилое	22	5	36.6	1
412	жилое	23	5	36.6	1
413	жилое	23	5	36.5	1
414	жилое	23	5	50.64	2
415	жилое	23	5	50.64	2
416	жилое	23	5	36.5	1
417	жилое	23	5	36.25	1
418	жилое	23	5	36.25	1
419	жилое	23	5	57.56	2
420	жилое	23	5	59.67	2
421	жилое	23	5	58.71	2
422	жилое	23	5	36.6	1
423	жилое	24	5	36.6	1
424	жилое	24	5	36.5	1
425	жилое	24	5	50.64	2
426	жилое	24	5	50.64	2
427	жилое	24	5	36.5	1
428	жилое	24	5	36.25	1
429	жилое	24	5	36.25	1
430	жилое	24	5	57.56	2
431	жилое	24	5	59.67	2
432	жилое	24	5	58.71	2
433	жилое	24	5	36.6	1
434	жилое	25	5	36.6	1
435	жилое	25	5	36.5	1
436	жилое	25	5	50.64	2

437	жилое	25	5	50.64	2
438	жилое	25	5	36.5	1
439	жилое	25	5	36.25	1
440	жилое	25	5	36.25	1
441	жилое	25	5	57.56	2
442	жилое	25	5	59.67	2
443	жилое	25	5	58.71	2
444	жилое	25	5	36.6	1
445	жилое	26	5	36.6	1
446	жилое	26	5	36.5	1
447	жилое	26	5	50.64	2
448	жилое	26	5	50.64	2
449	жилое	26	5	36.5	1
450	жилое	26	5	36.25	1
451	жилое	26	5	36.25	1
452	жилое	26	5	57.56	2
453	жилое	26	5	59.67	2
454	жилое	26	5	58.71	2
455	жилое	26	5	36.6	1
456	жилое	27	5	36.6	1
457	жилое	27	5	36.5	1
458	жилое	27	5	50.64	2
459	жилое	27	5	50.64	2
460	жилое	27	5	36.5	1
461	жилое	27	5	36.25	1
462	жилое	27	5	36.25	1
463	жилое	27	5	57.56	2
464	жилое	27	5	59.67	2
465	жилое	27	5	58.71	2
466	жилое	27	5	36.6	1
467	жилое	28	5	36.6	1
468	жилое	28	5	36.5	1
469	жилое	28	5	50.64	2
470	жилое	28	5	50.64	2
471	жилое	28	5	36.5	1
472	жилое	28	5	36.25	1
473	жилое	28	5	36.25	1
474	жилое	28	5	57.56	2
475	жилое	28	5	59.67	2
476	жилое	28	5	58.71	2
477	жилое	28	5	36.6	1
478	жилое	29	5	36.6	1
479	жилое	29	5	36.5	1
480	жилое	29	5	50.64	2
481	жилое	29	5	50.64	2
482	жилое	29	5	36.5	1
483	жилое	29	5	36.25	1
484	жилое	29	5	36.25	1
485	жилое	29	5	57.56	2
486	жилое	29	5	59.67	2
487	жилое	29	5	58.71	2
488	жилое	29	5	36.6	1
489	жилое	30	5	36.6	1
490	жилое	30	5	36.5	1
491	жилое	30	5	50.64	2
492	жилое	30	5	50.64	2
493	жилое	30	5	36.5	1
494	жилое	30	5	36.25	1
495	жилое	30	5	36.25	1
496	жилое	30	5	57.56	2
497	жилое	30	5	59.67	2
498	жилое	30	5	58.71	2
499	жилое	30	5	36.6	1
500	жилое	31	5	36.6	1
501	жилое	31	5	36.5	1
502	жилое	31	5	50.64	2
503	жилое	31	5	50.64	2
504	жилое	31	5	36.5	1
505	жилое	31	5	36.25	1
506	жилое	31	5	36.25	1
507	жилое	31	5	57.56	2



508	жилое	31	5	59.67	2
509	жилое	31	5	58.71	2
510	жилое	31	5	36.6	1
511	жилое	32	5	36.6	1
512	жилое	32	5	36.5	1
513	жилое	32	5	50.64	2
514	жилое	32	5	50.64	2
515	жилое	32	5	36.5	1
516	жилое	32	5	69.92	3
517	жилое	32	5	57.56	2
518	жилое	32	5	59.67	2
519	жилое	32	5	58.71	2
520	жилое	32	5	36.6	1
521	жилое	2	6	67.84	2
522	жилое	2	6	57.41	2
523	жилое	2	6	41.91	1
524	жилое	2	6	102.4	4
525	жилое	3	6	67.84	2
526	жилое	3	6	57.41	2
527	жилое	3	6	44.52	2
528	жилое	3	6	41.91	2
529	жилое	3	6	102.41	4
530	жилое	4	6	67.84	2
531	жилое	4	6	57.41	2
532	жилое	4	6	44.52	2
533	жилое	4	6	41.91	2
534	жилое	4	6	102.4	4
535	жилое	5	6	67.84	2
536	жилое	5	6	57.41	2
537	жилое	5	6	44.52	2
538	жилое	5	6	41.91	2
539	жилое	5	6	102.4	4
540	жилое	6	6	67.84	2
541	жилое	6	6	57.41	2
542	жилое	6	6	44.52	2
543	жилое	6	6	41.91	2
544	жилое	6	6	102.4	4
545	жилое	7	6	67.84	2
546	жилое	7	6	57.41	2
547	жилое	7	6	44.52	2
548	жилое	7	6	41.91	2
549	жилое	7	6	102.4	4
550	жилое	8	6	67.84	2
551	жилое	8	6	57.41	2
552	жилое	8	6	44.52	2
553	жилое	8	6	41.91	2
554	жилое	8	6	102.4	4
555	жилое	9	6	67.84	2
556	жилое	9	6	57.41	2
557	жилое	9	6	44.52	2
558	жилое	9	6	41.91	2
559	жилое	9	6	102.4	4
560	жилое	2	7	88.73	3
561	жилое	2	7	57.8	2
562	жилое	2	7	31.49	1
563	жилое	2	7	38.42	1
564	жилое	2	7	37.1	1
565	жилое	2	7	69.7	3
566	жилое	2	7	37.87	1
567	жилое	3	7	76.51	3
568	жилое	3	7	31.98	1
569	жилое	3	7	57.26	2
570	жилое	3	7	57.80	2
571	жилое	3	7	31.49	1
572	жилое	3	7	37.10	1
573	жилое	3	7	37.10	1
574	жилое	3	7	70.21	3
575	жилое	3	7	37.49	1
576	жилое	3	7	71.88	1
577	жилое	4	7	37.48	1
578	жилое	4	7	31.98	1

579	жилое	4	7	57.26	2
580	жилое	4	7	57.80	2
581	жилое	4	7	31.49	1
582	жилое	4	7	37.10	1
583	жилое	4	7	37.10	1
584	жилое	4	7	70.21	3
585	жилое	4	7	37.49	1
586	жилое	4	7	71.88	3
587	жилое	4	7	37.48	1
588	жилое	5	7	37.48	1
589	жилое	5	7	31.98	1
590	жилое	5	7	57.26	2
591	жилое	5	7	57.80	2
592	жилое	5	7	31.49	1
593	жилое	5	7	37.10	1
594	жилое	5	7	37.10	1
595	жилое	5	7	70.21	3
596	жилое	5	7	37.49	1
597	жилое	5	7	71.88	3
598	жилое	5	7	37.48	1
599	жилое	6	7	37.48	1
600	жилое	6	7	31.98	1
601	жилое	6	7	57.26	2
602	жилое	6	7	57.80	2
603	жилое	6	7	31.49	1
604	жилое	6	7	37.10	1
605	жилое	6	7	37.10	1
606	жилое	6	7	70.21	3
607	жилое	6	7	37.49	1
608	жилое	6	7	71.88	3
609	жилое	6	7	37.48	1
610	жилое	7	7	37.48	1
611	жилое	7	7	31.98	1
612	жилое	7	7	57.26	2
613	жилое	7	7	57.80	2
614	жилое	7	7	31.49	1
615	жилое	7	7	37.10	1
616	жилое	7	7	37.10	1
617	жилое	7	7	70.21	3
618	жилое	7	7	37.49	1
619	жилое	7	7	71.88	3
620	жилое	7	7	37.48	1
621	жилое	8	7	37.48	1
622	жилое	8	7	31.98	1
623	жилое	8	7	57.26	2
624	жилое	8	7	57.80	2
625	жилое	8	7	31.49	1
626	жилое	8	7	37.10	1
627	жилое	8	7	37.10	1
628	жилое	8	7	70.21	3
629	жилое	8	7	37.49	1
630	жилое	8	7	71.88	3
631	жилое	8	7	37.48	1
632	жилое	9	7	37.48	1
633	жилое	9	7	31.98	1
634	жилое	9	7	57.26	2
635	жилое	9	7	57.80	2
636	жилое	9	7	31.49	1
637	жилое	9	7	37.10	1
638	жилое	9	7	37.10	1
639	жилое	9	7	70.21	3
640	жилое	9	7	37.49	1
641	жилое	9	7	71.88	3
642	жилое	9	7	37.48	1
643	жилое	10	7	37.48	1
644	жилое	10	7	31.98	1
645	жилое	10	7	57.26	2
646	жилое	10	7	57.80	2
647	жилое	10	7	31.49	1
648	жилое	10	7	37.10	1
649	жилое	10	7	37.10	1

650	жилое	10	7	70.21	3
651	жилое	10	7	37.49	1
652	жилое	10	7	71.88	3
653	жилое	10	7	37.48	1
654	жилое	11	7	37.48	1
655	жилое	11	7	31.98	1
656	жилое	11	7	57.26	2
657	жилое	11	7	57.80	2
658	жилое	11	7	31.49	1
659	жилое	11	7	37.10	1
660	жилое	11	7	37.10	1
661	жилое	11	7	70.21	3
662	жилое	11	7	37.49	1
663	жилое	11	7	71.88	3
664	жилое	11	7	37.48	1
665	жилое	12	7	37.48	1
666	жилое	12	7	31.98	1
667	жилое	12	7	57.26	2
668	жилое	12	7	57.80	2
669	жилое	12	7	31.49	1
670	жилое	12	7	37.10	1
671	жилое	12	7	37.10	1
672	жилое	12	7	70.21	3
673	жилое	12	7	37.49	1
674	жилое	12	7	71.88	3
675	жилое	12	7	37.48	1
676	жилое	13	7	37.48	1
677	жилое	13	7	31.98	1
678	жилое	13	7	57.26	2
679	жилое	13	7	57.80	2
680	жилое	13	7	31.49	1
681	жилое	13	7	37.10	1
682	жилое	13	7	37.10	1
683	жилое	13	7	70.21	3
684	жилое	13	7	37.49	1
685	жилое	13	7	71.88	3
686	жилое	13	7	37.48	1
687	жилое	14	7	37.48	1
688	жилое	14	7	31.98	1
689	жилое	14	7	57.26	2
690	жилое	14	7	57.80	2
691	жилое	14	7	31.49	1
692	жилое	14	7	37.10	1
693	жилое	14	7	37.10	1
694	жилое	14	7	70.21	3
695	жилое	14	7	37.49	1
696	жилое	14	7	71.88	3
697	жилое	14	7	37.48	1
698	жилое	15	7	37.48	1
699	жилое	15	7	31.98	1
700	жилое	15	7	57.26	2
701	жилое	15	7	57.80	2
702	жилое	15	7	31.49	1
703	жилое	15	7	37.10	1
704	жилое	15	7	37.10	1
705	жилое	15	7	70.21	3
706	жилое	15	7	37.49	1
707	жилое	15	7	71.88	3
708	жилое	15	7	37.48	1
709	жилое	16	7	37.48	1
710	жилое	16	7	31.98	1
711	жилое	16	7	57.26	2
712	жилое	16	7	57.80	2
713	жилое	16	7	31.49	1
714	жилое	16	7	37.10	1
715	жилое	16	7	37.10	1
716	жилое	16	7	70.21	3
717	жилое	16	7	37.49	1
718	жилое	16	7	71.88	3
719	жилое	16	7	37.48	1
720	жилое	17	7	37.48	1

721	жилое	17	7	31.98	1
722	жилое	17	7	57.26	2
723	жилое	17	7	57.80	2
724	жилое	17	7	31.49	1
725	жилое	17	7	37.10	1
726	жилое	17	7	37.10	1
727	жилое	17	7	70.21	3
728	жилое	17	7	37.49	1
729	жилое	17	7	71.88	3
730	жилое	17	7	37.48	1
731	жилое	18	7	37.48	1
732	жилое	18	7	31.98	1
733	жилое	18	7	57.26	2
734	жилое	18	7	57.80	2
735	жилое	18	7	31.49	1
736	жилое	18	7	37.10	1
737	жилое	18	7	37.10	1
738	жилое	18	7	70.21	3
739	жилое	18	7	37.49	1
740	жилое	18	7	71.88	3
741	жилое	18	7	37.48	1
742	жилое	19	7	37.48	1
743	жилое	19	7	31.98	1
744	жилое	19	7	57.26	2
745	жилое	19	7	57.80	2
746	жилое	19	7	31.49	1
747	жилое	19	7	37.10	1
748	жилое	19	7	37.10	1
749	жилое	19	7	70.21	3
750	жилое	19	7	37.49	1
751	жилое	19	7	71.88	3
752	жилое	19	7	37.48	1
753	жилое	20	7	37.48	1
754	жилое	20	7	31.98	1
755	жилое	20	7	57.26	2
756	жилое	20	7	57.80	2
757	жилое	20	7	31.49	1
758	жилое	20	7	37.10	1
759	жилое	20	7	37.10	1
760	жилое	20	7	70.21	3
761	жилое	20	7	37.49	1
762	жилое	20	7	71.88	3
763	жилое	20	7	37.48	1
764	жилое	21	7	37.48	1
765	жилое	21	7	31.98	1
766	жилое	21	7	57.26	2
767	жилое	21	7	57.80	2
768	жилое	21	7	31.49	1
769	жилое	21	7	37.10	1
770	жилое	21	7	37.10	1
771	жилое	21	7	70.21	3
772	жилое	21	7	37.49	1
773	жилое	21	7	71.88	3
774	жилое	21	7	37.48	1
775	жилое	22	7	36.60	1
776	жилое	22	7	31.42	1
777	жилое	22	7	56.12	2
778	жилое	22	7	56.65	2
779	жилое	22	7	30.92	1
780	жилое	22	7	36.26	1
781	жилое	22	7	36.26	1
782	жилое	22	7	69.33	3
783	жилое	22	7	36.87	1
784	жилое	22	7	70.72	3
785	жилое	22	7	36.60	1
786	жилое	23	7	36.60	1
787	жилое	23	7	31.42	1
788	жилое	23	7	56.12	2
789	жилое	23	7	56.65	2
790	жилое	23	7	30.92	1
791	жилое	23	7	36.26	1

792	жилое	23	7	36.26	1
793	жилое	23	7	69.33	3
794	жилое	23	7	36.87	1
795	жилое	23	7	70.72	3
796	жилое	23	7	36.60	1
797	жилое	24	7	36.60	1
798	жилое	24	7	31.42	1
799	жилое	24	7	56.12	2
800	жилое	24	7	56.65	2
801	жилое	24	7	30.92	1
802	жилое	24	7	36.26	1
803	жилое	24	7	36.26	1
804	жилое	24	7	69.33	3
805	жилое	24	7	36.87	1
806	жилое	24	7	70.72	3
807	жилое	24	7	36.60	1
808	жилое	25	7	36.60	1
809	жилое	25	7	31.42	1
810	жилое	25	7	56.12	2
811	жилое	25	7	56.65	2
812	жилое	25	7	30.92	1
813	жилое	25	7	36.26	1
814	жилое	25	7	36.26	1
815	жилое	25	7	69.33	3
816	жилое	25	7	36.87	1
817	жилое	25	7	70.72	3
818	жилое	25	7	36.60	1
819	жилое	26	7	36.60	1
820	жилое	26	7	31.42	1
821	жилое	26	7	56.12	2
822	жилое	26	7	56.65	2
823	жилое	26	7	30.92	1
824	жилое	26	7	36.26	1
825	жилое	26	7	36.26	1
826	жилое	26	7	69.33	3
827	жилое	26	7	36.87	1
828	жилое	26	7	70.72	3
829	жилое	26	7	36.60	1
830	жилое	27	7	36.60	1
831	жилое	27	7	31.42	1
832	жилое	27	7	56.12	2
833	жилое	27	7	56.65	2
834	жилое	27	7	30.92	1
835	жилое	27	7	36.26	1
836	жилое	27	7	36.26	1
837	жилое	27	7	69.33	3
838	жилое	27	7	36.87	1
839	жилое	27	7	70.72	3
840	жилое	27	7	36.60	1
841	жилое	28	7	36.60	1
842	жилое	28	7	31.42	1
843	жилое	28	7	56.12	2
844	жилое	28	7	56.65	2
845	жилое	28	7	30.92	1
846	жилое	28	7	36.26	1
847	жилое	28	7	36.26	1
848	жилое	28	7	69.33	3
849	жилое	28	7	36.87	1
850	жилое	28	7	70.72	3
851	жилое	28	7	36.60	1
852	жилое	29	7	36.60	1
853	жилое	29	7	31.42	1
854	жилое	29	7	56.12	2
855	жилое	29	7	56.65	2
856	жилое	29	7	30.92	1
857	жилое	29	7	36.26	1
858	жилое	29	7	36.26	1
859	жилое	29	7	69.33	3
860	жилое	29	7	36.87	1
861	жилое	29	7	70.72	3
862	жилое	29	7	36.60	1

863	жилое	30	7	36.60	1
864	жилое	30	7	31.42	1
865	жилое	30	7	56.12	2
866	жилое	30	7	56.65	2
867	жилое	30	7	30.92	1
868	жилое	30	7	36.26	1
869	жилое	30	7	36.26	1
870	жилое	30	7	69.33	3
871	жилое	30	7	36.87	1
872	жилое	30	7	70.72	3
873	жилое	30	7	36.60	1
874	жилое	31	7	36.60	1
875	жилое	31	7	31.42	1
876	жилое	31	7	56.12	2
877	жилое	31	7	56.65	2
878	жилое	31	7	30.92	1
879	жилое	31	7	36.26	1
880	жилое	31	7	36.26	1
881	жилое	31	7	69.33	3
882	жилое	31	7	36.87	1
883	жилое	31	7	70.72	3
884	жилое	31	7	36.60	1
885	жилое	32	7	36.60	1
886	жилое	32	7	31.42	1
887	жилое	32	7	56.12	2
888	жилое	32	7	56.65	2
889	жилое	32	7	30.92	1
890	жилое	32	7	69.92	3
891	жилое	32	7	69.33	3
892	жилое	32	7	36.87	1
893	жилое	32	7	70.72	3
894	жилое	32	7	36.60	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
4.1-1	нежилое	-1	-	6.66	Кладовая	6.66
4.1-2	нежилое	-1	-	3.43	Кладовая	3.43
4.2-1	нежилое	-1	-	2.77	Кладовая	2.77
4.2-2	нежилое	-1	-	2.65	Кладовая	2.65
4.3-1	нежилое	-1	-	3.85	Кладовая	3.85
4.3-2	нежилое	-1	-	3.34	Кладовая	3.34
4.3-3	нежилое	-1	-	3.48	Кладовая	3.48
4.4	нежилое	-1	-	3.78	Кладовая	3.78
4.5	нежилое	-1	-	3.9	Кладовая	3.9
4.6	нежилое	-1	-	4.94	Кладовая	4.94
4.7	нежилое	-1	-	4.47	Кладовая	4.47
4.8-1	нежилое	-1	-	4.69	Кладовая	4.69
4.8-2	нежилое	-1	-	3.26	Кладовая	3.26
4.9-1	нежилое	-1	-	5.45	Кладовая	5.45
4.9-2	нежилое	-1	-	4.29	Кладовая	4.29
4.10-1	нежилое	-1	-	4.17	Кладовая	4.17
4.10-2	нежилое	-1	-	2.72	Кладовая	2.72
4.10-3	нежилое	-1	-	2.72	Кладовая	2.72
4.11	нежилое	-1	-	4.58	Кладовая	4.58
4.12	нежилое	-1	-	3.42	Кладовая	3.42
4.13-1	нежилое	-1	-	2.94	Кладовая	2.94
4.13-2	нежилое	-1	-	3.16	Кладовая	3.16
4.13-3	нежилое	-1	-	3.89	Кладовая	3.89
4.14-1	нежилое	-1	-	2.55	Кладовая	2.55
4.14-2	нежилое	-1	-	3.29	Кладовая	3.29
4.14-3	нежилое	-1	-	4.22	Кладовая	4.22
4.15	нежилое	-1	-	3.48	Кладовая	3.48
4.16-1	нежилое	-1	-	4	Кладовая	4
4.16-2	нежилое	-1	-	2.89	Кладовая	2.89
4.17	нежилое	-1	-	5.9	Кладовая	5.9
4.18-1	нежилое	-1	-	2.61	Кладовая	2.61
4.18-2	нежилое	-1	-	3.58	Кладовая	3.58
4.18-3	нежилое	-1	-	3.37	Кладовая	3.37
4.19-1	нежилое	-1	-	6.4	Кладовая	6.4
4.19-2	нежилое	-1	-	5.04	Кладовая	5.04
4.20-1	нежилое	-1	-	4.84	Кладовая	4.84

4.20-2	нежилое	-1	-	4.45	Кладовая	4.45
4.21-1	нежилое	-1	-	4.6	Кладовая	4.6
4.21-2	нежилое	-1	-	3.38	Кладовая	3.38
4.22	нежилое	-1	-	4.54	Кладовая	4.54
4.23-1	нежилое	-1	-	5.07	Кладовая	5.07
4.23-2	нежилое	-1	-	3.37	Кладовая	3.37
4.24-1	нежилое	-1	-	3.28	Кладовая	3.28
4.24-2	нежилое	-1	-	4.11	Кладовая	4.11
4.24-3	нежилое	-1	-	2.77	Кладовая	2.77
4.25-1	нежилое	-1	-	4.37	Кладовая	4.37
4.25-2	нежилое	-1	-	3.66	Кладовая	3.66
4.25-3	нежилое	-1	-	2.74	Кладовая	2.74
4.26-1	нежилое	-1	-	3.32	Кладовая	3.32
4.26-2	нежилое	-1	-	3.84	Кладовая	3.84
4.26-3	нежилое	-1	-	3.57	Кладовая	3.57
4.27	нежилое	-1	-	3.08	Кладовая	3.08
4.28-1	нежилое	-1	-	4.9	Кладовая	4.9
4.28-2	нежилое	-1	-	5.09	Кладовая	5.09
4.29-1	нежилое	-1	-	3.67	Кладовая	3.67
4.29-2	нежилое	-1	-	2.89	Кладовая	2.89
4.30-1	нежилое	-1	-	5.85	Кладовая	5.85
4.30-2	нежилое	-1	-	2.89	Кладовая	2.89
4.31	нежилое	-1	-	7.6	Кладовая	7.6
4.32-1	нежилое	-1	-	6.82	Кладовая	6.82
4.32-2	нежилое	-1	-	5.13	Кладовая	5.13
4.33-1	нежилое	-1	-	3.19	Кладовая	3.19
4.33-2	нежилое	-1	-	3.14	Кладовая	3.14
4.34-1	нежилое	-1	-	2.62	Кладовая	2.62
4.34-2	нежилое	-1	-	2.62	Кладовая	2.62
4.34-3	нежилое	-1	-	3.91	Кладовая	3.91
4.35-1	нежилое	-1	-	3.91	Кладовая	3.91
4.35-2	нежилое	-1	-	2.62	Кладовая	2.62
4.35-3	нежилое	-1	-	2.62	Кладовая	2.62
4.36-1	нежилое	-1	-	2.34	Кладовая	2.34
4.36-2	нежилое	-1	-	2.36	Кладовая	2.36
4.36-3	нежилое	-1	-	3.66	Кладовая	3.66
4.37-1	нежилое	-1	-	3.7	Кладовая	3.7
4.37-2	нежилое	-1	-	3.53	Кладовая	3.53
4.37-3	нежилое	-1	-	4.12	Кладовая	4.12
4.38	нежилое	-1	-	5.7	Кладовая	5.7
4.39-1	нежилое	-1	-	2.53	Кладовая	2.53
4.39-2	нежилое	-1	-	4.71	Кладовая	4.71
4.39-3	нежилое	-1	-	2.2	Кладовая	2.2
4.40	нежилое	-1	-	3.79	Кладовая	3.79
4.41	нежилое	-1	-	4.4	Кладовая	4.4
4.42	нежилое	-1	-	4.16	Кладовая	4.16
4.43-1	нежилое	-1	-	4.47	Кладовая	4.47
4.43-2	нежилое	-1	-	2.82	Кладовая	2.82
4.44	нежилое	-1	-	6.42	Кладовая	6.42
4.45-1	нежилое	-1	-	3.03	Кладовая	3.03
4.45-2	нежилое	-1	-	2.48	Кладовая	2.48
4.45-3	нежилое	-1	-	4.55	Кладовая	4.55
4.46	нежилое	-1	-	5.46	Кладовая	5.46
4.47	нежилое	-1	-	3.81	Кладовая	3.81
4.48-1	нежилое	-1	-	4.41	Кладовая	4.41
4.48-2	нежилое	-1	-	2.79	Кладовая	2.79
4.48-3	нежилое	-1	-	4.72	Кладовая	4.72
4.49	нежилое	-1	-	4.4	Кладовая	4.4
4.50	нежилое	-1	-	6.97	Кладовая	6.97
3.29-1	нежилое	-1	-	9.42	Кладовая	9.42
3.29-2	нежилое	-1	-	10.56	Кладовая	10.56
3.29-3	нежилое	-1	-	11.55	Кладовая	11.55
3.29-4	нежилое	-1	-	11.51	Кладовая	11.51
3.29-5	нежилое	-1	-	14.82	Кладовая	14.82
3.29-6	нежилое	-1	-	13.39	Кладовая	13.39
3.29-7	нежилое	-1	-	14.81	Кладовая	14.81
3.29-8	нежилое	-1	-	14.11	Кладовая	14.11
1	Аптека	1	1	68.35	КУИ	2.53
					помещение персонала	8.07
					санузел	2.09
					тамбур	4.27

					торговый зал	51.39
2	Зоомагазин	1	1	106.19	КУИ	1.51
					помещение персонала	6.66
					коридор	3.89
					помещение персонала	8.14
					санузел	1.87
					тамбур	4.63
					торговый зал	79.49
3	Салон сотовой связи	1	4	64.62	санузел	7.21
					тамбур	3.75
					торговый зал	35.03
					торговый зал	18.63
4	Управляющая компания	1	4	101.05	тамбур	3.75
					арендуемые помещения	3.93
					диспетчерская	11.61
					диспетчерская	7.2
					КПП	12.16
					КУИ	2.81
					КУИ	1.78
					кабинет управляющей компании	8.22
					кабинет управляющей компании	29.71
					коридор	16.34
					санузел	1.98
					санузел	1.56
5	Супермаркет	1	5	229.57	арендуемые помещения	4.94
					душевая	7.56
					душевая	1.47
					КУИ	3.38
					тамбур	4.64
					коридор	10.33
					офис	6.41
					помещение персонала	5.4
					раздевалка персонала	6.97
					санузел	2.76
					санузел	1
					санузел	1.1
					тамбур	5.39
					тамбур	5.48
					торговый зал	157.21
					холодильные камеры	3.57
					кладовая отходов	1.96
6	Общественный клуб	1	5	94.87	вестибюль ожидания	25.86
					КУИ	1.34
					кабинет	17.47
					кабинет	23.38
					кладовая	5.15
					помещение персонала	12.67
					санузел	1.97
					тамбур	7.03
7	Салон красоты	1	6	128.31	вестибюль	13.39
					КУИ	3.21
					кладовая	7.07
					помещение маникюра	21.55
					помещение парикмахерской	58.79
					помещение персонала	15.22
					санузел	3.51
					тамбур	5.57
8	Кафе	1	6	180.79	доготовочная с зоной мойки кухонной посуды	24.17
					душевая	1.89
					загрузочная	2.43
					КУИ	1.4
					кладовая	5.97
					коридор	11.38
					коридор	6.4
					моечная столовой посуды	15.88
					офис	8.09
					раздевалка персонала	3.74
					санузел	1.7
					санузел	3.03
					санузел	1.3
					санузел	1.38



					тамбур	2.7
					тамбур	3.29
					торговый зал	80.01
					холодильные камеры	6.03
9	Английская школа	1	7	130.58	вестибюль	38.98
					КУИ	2.77
					кабинет	19.46
					кабинет	18.42
					кладовая	7.34
					помещение персонала	31.76
					санузел	3.3
					тамбур	8.55
10	Отделение банка	1	7	90.46	бэк-офис	6.98
					кабинет руководителя	6.47
					клиентский зал зоны самообслуживания	11.64
					кабина перед кассой	1.01
					операционная касса	2.61
					операционный зал	15.9
					операционный зал	19.89
					операционный зал	10.26
					переговорная	8.55
					санузел	3.19
					сейфовая	3.96

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	этаж -1		Тамбур кладовой УК	8.56
2	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	3.01
3	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.51
4	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.62
5	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.60
6	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.16
7	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.69
8	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.93
9	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.15
10	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.10
11	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.24
12	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.78
13	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.63
14	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.65
15	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.58
16	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	4.14
17	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	3.38
18	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.84
19	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.88
20	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.87
21	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.49
22	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.03
23	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.18
24	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.43
25	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.43
26	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.19
27	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.60
28	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	3.73
29	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	1.28
30	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.01
31	нежилое	этаж -1		Тамбур кладовых	2.68
32	нежилое	этаж -1		ЛК-2	13.68
33	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз	4.11
34	нежилое	этаж -1		Лифтовой холл	8.32
35	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз	2.48
36	нежилое	этаж -1		Мусорокамера	20.28
37	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз мусорокамеры	7.56
38	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз	10.05
39	нежилое	этаж -1		Лифтовой холл	9.13
40	нежилое	этаж -1		ЛК-3	13.68
41	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз	4.40
42	нежилое	этаж -1		Лифтовой холл	8.03
43	нежилое	этаж -1		Тамбур-шлюз	2.48

44	нежилое	этаж -1	Мусорокамера	10.67
45	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз мусорокамеры	3.68
46	нежилое	этаж -1	Лифтовой холл	9.71
47	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз	4.20
48	нежилое	этаж -1	Мусорокамера	14.36
49	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз мусорокамеры	9.85
50	нежилое	этаж -1	Лифтовой холл	17.25
51	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз	11.65
52	нежилое	этаж -1	Мусорокамера	13.04
53	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз мусорокамеры	4.93
54	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз мусорокамеры	3.83
55	нежилое	этаж -1	Мусорокамера	9.54
56	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз	3.87
57	нежилое	этаж -1	Лифтовой холл	9.90
58	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз	6.01
59	нежилое	этаж -1	ЛК-6	13.16
60	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз мусорокамеры	3.03
61	нежилое	этаж -1	Мусорокамера	22.00
62	нежилое	этаж -1	Тамбур-шлюз	6.60
63	нежилое	этаж -1	Лифтовой холл	15.18
64	нежилое	этаж -1	ЛК-8	12.67
65	нежилое	этаж -1	коридор	8.80
66	нежилое	1 этаж 1 секции	Колясочная	5.66
67	нежилое	1 этаж 1 секции	ЛК-1	17.29
68	нежилое	1 этаж 1 секции	Вестибюль	35.45
69	нежилое	1 этаж 1 секции	Вестибюль	19.60
70	нежилое	1 этаж 1 секции	Тамбур	6.71
71	нежилое	1 этаж 1 секции	Комната консьержки	6.43
72	нежилое	1 этаж 1 секции	Санузел	2.32
73	нежилое	1 этаж 1 секции	Санузел	2.35
74	нежилое	2 этаж 1 секции	ЛК-1	15.14
75	нежилое	2 этаж 1 секции	Лифтовой холл	9.54
76	нежилое	2 этаж 1 секции	Коридор	15.19
77	нежилое	3 этаж 1 секции	ЛК-1	13.08
78	нежилое	3 этаж 1 секции	Лифтовой холл	9.54
79	нежилое	3 этаж 1 секции	Коридор	15.68
80	нежилое	4 этаж 1 секции	ЛК-1	13.08
81	нежилое	4 этаж 1 секции	Лифтовой холл	9.54
82	нежилое	4 этаж 1 секции	Коридор	15.68
83	нежилое	5 этаж 1 секции	ЛК-1	13.08
84	нежилое	5 этаж 1 секции	Лифтовой холл	9.54
85	нежилое	5 этаж 1 секции	Коридор	15.68
86	нежилое	6 этаж 1 секции	ЛК-1	13.08
87	нежилое	6 этаж 1 секции	Лифтовой холл	9.54
88	нежилое	6 этаж 1 секции	Коридор	15.68
89	нежилое	1 этаж 2 секции	ЛК-2	6.78
90	нежилое	1 этаж 2 секции	Вестибюль	21.13
91	нежилое	1 этаж 2 секции	Тамбур	6.89
92	нежилое	1 этаж 2 секции	Тамбур	4.13
93	нежилое	1 этаж 2 секции	Тамбур	8.31
94	нежилое	1 этаж 2 секции	Комната консьержки	5.40
95	нежилое	1 этаж 2 секции	Санузел	2.01
96	нежилое	1 этаж 2 секции	Санузел	1.56
97		1 этаж 2 секции	Вестибюль	27.70
98		1 этаж 2 секции	Колясочная	4.45
99	нежилое	2 этаж 2 секции	ЛК-2	13.97
100	нежилое	2 этаж 2 секции	Лифтовой холл	9.66
101	нежилое	2 этаж 2 секции	Коридор	15.58
102	нежилое	3 этаж 2 секции	ЛК-2	13.68
103	нежилое	3 этаж 2 секции	Лифтовой холл	9.54
104	нежилое	3 этаж 2 секции	Коридор	16.08
105	нежилое	4 этаж 2 секции	ЛК-2	13.68
106	нежилое	4 этаж 2 секции	Лифтовой холл	9.54
107	нежилое	4 этаж 2 секции	Коридор	16.08
108	нежилое	5 этаж 2 секции	ЛК-2	13.68
109	нежилое	5 этаж 2 секции	Лифтовой холл	9.54
110	нежилое	5 этаж 2 секции	Коридор	16.08
111	нежилое	6 этаж 2 секции	ЛК-2	13.68
112	нежилое	6 этаж 2 секции	Лифтовой холл	9.54
113	нежилое	6 этаж 2 секции	Коридор	15.73
114	нежилое	1 этаж 3 секции	Санузел	1.56

115	нежилое	1 этаж 3 секции	Вестибюль	21.13
116	нежилое	1 этаж 3 секции	ЛК-3	6.8
117	нежилое	1 этаж 3 секции	Вестибюль	27.41
118	нежилое	1 этаж 3 секции	Тамбур	6.89
119	нежилое	1 этаж 3 секции	Тамбур	4.13
120	нежилое	1 этаж 3 секции	Комната консьержки	5.22
121	нежилое	1 этаж 3 секции	Колясочная	4.19
122	нежилое	1 этаж 3 секции	Санузел	2.01
123	нежилое	2 этаж 3 секции	ЛК-3	13.97
124	нежилое	2 этаж 3 секции	Лифтовой холл	9.66
125	нежилое	2 этаж 3 секции	Коридор	15.86
126	нежилое	3 этаж 3 секции	ЛК-3	13.68
127	нежилое	3 этаж 3 секции	Лифтовой холл	9.54
128	нежилое	3 этаж 3 секции	Коридор	15.92
129	нежилое	4 этаж 3 секции	ЛК-3	13.68
130	нежилое	4 этаж 3 секции	Лифтовой холл	9.54
131	нежилое	4 этаж 3 секции	Коридор	15.92
132	нежилое	5 этаж 3 секции	ЛК-3	13.68
133	нежилое	5 этаж 3 секции	Лифтовой холл	9.54
134	нежилое	5 этаж 3 секции	Коридор	15.91
135	нежилое	6 этаж 3 секции	ЛК-3	13.68
136	нежилое	6 этаж 3 секции	Лифтовой холл	9.54
137	нежилое	6 этаж 3 секции	Коридор	15.58
138	нежилое	1 этаж 4 секции	Вестибюль	34.3
139	нежилое	1 этаж 4 секции	Коридор	10.2
140	нежилое	1 этаж 4 секции	ЛК-4	7.51
141	нежилое	1 этаж 4 секции	ЛК-8	9.68
142	нежилое	1 этаж 4 секции	Вестибюль	20.79
143	нежилое	1 этаж 4 секции	Тамбур	4.47
144	нежилое	1 этаж 4 секции	Тамбур	6.41
145	нежилое	1 этаж 4 секции	Санузел	2.72
146	нежилое	1 этаж 4 секции	Колясочная	9.17
147	нежилое	1 этаж 4 секции	Комната консьержки	5.73
148	нежилое	1 этаж 4 секции	Вестибюль	10.13
149	нежилое	2 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
150	нежилое	2 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.66
151	нежилое	2 этаж 4 секции	Коридор	27.4
152	нежилое	3 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
153	нежилое	3 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
154	нежилое	3 этаж 4 секции	Коридор	27.28
155	нежилое	4 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
156	нежилое	4 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
157	нежилое	4 этаж 4 секции	Коридор	27.2
158	нежилое	5 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
159	нежилое	5 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
160	нежилое	5 этаж 4 секции	Коридор	27.2
161	нежилое	6 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
162	нежилое	6 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
163	нежилое	6 этаж 4 секции	Коридор	27.2
164	нежилое	7 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
165	нежилое	7 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
166	нежилое	7 этаж 4 секции	Коридор	27.2
167	нежилое	8 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
168	нежилое	8 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
169	нежилое	8 этаж 4 секции	Коридор	27.2
170	нежилое	9 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
171	нежилое	9 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
172	нежилое	9 этаж 4 секции	Коридор	27.2
173	нежилое	10 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
174	нежилое	10 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
175	нежилое	10 этаж 4 секции	Коридор	27.2
176	нежилое	11 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
177	нежилое	11 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
178	нежилое	11 этаж 4 секции	Коридор	27.2
179	нежилое	12 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
180	нежилое	12 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
181	нежилое	12 этаж 4 секции	Коридор	27.2
182	нежилое	13 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
183	нежилое	13 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
184	нежилое	13 этаж 4 секции	Коридор	27.2
185	нежилое	14 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79

186	нежилое	14 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
187	нежилое	14 этаж 4 секции	Коридор	27.31
188	нежилое	15 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
189	нежилое	15 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
190	нежилое	15 этаж 4 секции	Коридор	26.74
191	нежилое	16 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
192	нежилое	16 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
193	нежилое	16 этаж 4 секции	Коридор	26.74
194	нежилое	17 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
195	нежилое	17 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
196	нежилое	17 этаж 4 секции	Коридор	26.74
197	нежилое	18 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
198	нежилое	18 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
199	нежилое	18 этаж 4 секции	Коридор	26.74
200	нежилое	19 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
201	нежилое	19 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
202	нежилое	19 этаж 4 секции	Коридор	26.74
203	нежилое	20 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
204	нежилое	20 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
205	нежилое	20 этаж 4 секции	Коридор	26.74
206	нежилое	21 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
207	нежилое	21 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
208	нежилое	21 этаж 4 секции	Коридор	26.74
209	нежилое	22 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
210	нежилое	22 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
211	нежилое	22 этаж 4 секции	Коридор	26.74
212	нежилое	23 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
213	нежилое	23 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
214	нежилое	23 этаж 4 секции	Коридор	26.74
215	нежилое	24 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
216	нежилое	24 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
217	нежилое	24 этаж 4 секции	Коридор	26.74
218	нежилое	25 этаж 4 секции	ЛК-4	14.79
219	нежилое	25 этаж 4 секции	Лифтовой холл	13.59
220	нежилое	25 этаж 4 секции	Коридор	26.74
221	нежилое	1 этаж 5 секции	ЛК-5	14.82
222	нежилое	1 этаж 5 секции	Вестибюль	13.39
223	нежилое	1 этаж 5 секции	Вестибюль	86.49
224	нежилое	1 этаж 5 секции	Тамбур	5.83
225	нежилое	1 этаж 5 секции	Тамбур	5.91
226	нежилое	1 этаж 5 секции	Тамбур	4.06
227	нежилое	1 этаж 5 секции	Комната консьержки	14.9
228	нежилое	1 этаж 5 секции	Санузел	3.08
229	нежилое	1 этаж 5 секции	Тех. помещение	12.08
230	нежилое	1 этаж 5 секции	Колясочная	20.28
231	нежилое	2 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
232	нежилое	2 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
233	нежилое	2 этаж 5 секции	Коридор	13.22
234	нежилое	2 этаж 5 секции	Коридор	9
235	нежилое	3 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
236	нежилое	3 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
237	нежилое	3 этаж 5 секции	Коридор	12.38
238	нежилое	3 этаж 5 секции	Коридор	12.08
239	нежилое	4 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
240	нежилое	4 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
241	нежилое	4 этаж 5 секции	Коридор	12.38
242	нежилое	4 этаж 5 секции	Коридор	12.08
243	нежилое	5 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
244	нежилое	5 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
245	нежилое	5 этаж 5 секции	Коридор	12.38
246	нежилое	5 этаж 5 секции	Коридор	12.08
247	нежилое	6 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
248	нежилое	6 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
249	нежилое	6 этаж 5 секции	Коридор	12.38
250	нежилое	6 этаж 5 секции	Коридор	12.08
251	нежилое	7 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
252	нежилое	7 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
253	нежилое	7 этаж 5 секции	Коридор	12.38
254	нежилое	7 этаж 5 секции	Коридор	12.08
255	нежилое	8 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
256	нежилое	8 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77

257	нежилое	8 этаж 5 секции	Коридор	12.38
258	нежилое	8 этаж 5 секции	Коридор	12.08
259	нежилое	9 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
260	нежилое	9 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
261	нежилое	9 этаж 5 секции	Коридор	12.38
262	нежилое	9 этаж 5 секции	Коридор	12.08
263	нежилое	10 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
264	нежилое	10 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
265	нежилое	10 этаж 5 секции	Коридор	12.38
266	нежилое	10 этаж 5 секции	Коридор	12.08
267	нежилое	11 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
268	нежилое	11 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
269	нежилое	11 этаж 5 секции	Коридор	12.38
270	нежилое	11 этаж 5 секции	Коридор	12.08
271	нежилое	12 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
272	нежилое	12 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
273	нежилое	12 этаж 5 секции	Коридор	12.38
274	нежилое	12 этаж 5 секции	Коридор	12.08
275	нежилое	13 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
276	нежилое	13 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
277	нежилое	13 этаж 5 секции	Коридор	12.38
278	нежилое	13 этаж 5 секции	Коридор	12.08
279	нежилое	14 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
280	нежилое	14 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
281	нежилое	14 этаж 5 секции	Коридор	12.38
282	нежилое	14 этаж 5 секции	Коридор	12.08
283	нежилое	15 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
284	нежилое	15 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
285	нежилое	15 этаж 5 секции	Коридор	12.38
286	нежилое	15 этаж 5 секции	Коридор	12.08
287	нежилое	16 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
288	нежилое	16 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
289	нежилое	16 этаж 5 секции	Коридор	12.38
290	нежилое	16 этаж 5 секции	Коридор	12.08
291	нежилое	17 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
292	нежилое	17 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
293	нежилое	17 этаж 5 секции	Коридор	12.38
294	нежилое	17 этаж 5 секции	Коридор	12.08
295	нежилое	18 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
296	нежилое	18 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
297	нежилое	18 этаж 5 секции	Коридор	12.38
298	нежилое	18 этаж 5 секции	Коридор	12.08
299	нежилое	19 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
300	нежилое	19 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
301	нежилое	19 этаж 5 секции	Коридор	12.38
302	нежилое	19 этаж 5 секции	Коридор	12.08
303	нежилое	20 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
304	нежилое	20 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
305	нежилое	20 этаж 5 секции	Коридор	12.38
306	нежилое	20 этаж 5 секции	Коридор	12.08
307	нежилое	21 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
308	нежилое	21 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
309	нежилое	21 этаж 5 секции	Коридор	12.38
310	нежилое	21 этаж 5 секции	Коридор	12.08
311	нежилое	22 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
312	нежилое	22 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
313	нежилое	22 этаж 5 секции	Коридор	12.38
314	нежилое	22 этаж 5 секции	Коридор	12.08
315	нежилое	23 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
316	нежилое	23 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
317	нежилое	23 этаж 5 секции	Коридор	12.38
318	нежилое	23 этаж 5 секции	Коридор	12.08
319	нежилое	24 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
320	нежилое	24 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
321	нежилое	24 этаж 5 секции	Коридор	12.38
322	нежилое	24 этаж 5 секции	Коридор	12.08
323	нежилое	25 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
324	нежилое	25 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
325	нежилое	25 этаж 5 секции	Коридор	12.38
326	нежилое	25 этаж 5 секции	Коридор	12.08
327	нежилое	26 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72

328	нежилое	26 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
329	нежилое	26 этаж 5 секции	Коридор	12.38
330	нежилое	26 этаж 5 секции	Коридор	12.08
331	нежилое	27 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
332	нежилое	27 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
333	нежилое	27 этаж 5 секции	Коридор	12.38
334	нежилое	27 этаж 5 секции	Коридор	12.08
335	нежилое	28 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
336	нежилое	28 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
337	нежилое	28 этаж 5 секции	Коридор	12.38
338	нежилое	28 этаж 5 секции	Коридор	12.08
339	нежилое	29 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
340	нежилое	29 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
341	нежилое	29 этаж 5 секции	Коридор	12.38
342	нежилое	29 этаж 5 секции	Коридор	12.08
343	нежилое	30 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
344	нежилое	30 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
345	нежилое	30 этаж 5 секции	Коридор	12.38
346	нежилое	30 этаж 5 секции	Коридор	12.08
347	нежилое	31 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
348	нежилое	31 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
349	нежилое	31 этаж 5 секции	Коридор	12.38
350	нежилое	31 этаж 5 секции	Коридор	12.08
351	нежилое	32 этаж 5 секции	ЛК-5	15.72
352	нежилое	32 этаж 5 секции	Лифтовой холл	13.77
353	нежилое	32 этаж 5 секции	Коридор	12.38
354	нежилое	32 этаж 5 секции	Коридор	12.08
355	нежилое	1 этаж 6 секции	ЛК-6	6.65
356	нежилое	1 этаж 6 секции	Колясочная	7.01
357	нежилое	1 этаж 6 секции	Вестибюль	38.55
358	нежилое	1 этаж 6 секции	Тамбур	3.38
359	нежилое	1 этаж 6 секции	Тамбур	6.95
360	нежилое	1 этаж 6 секции	Тамбур	7.03
361	нежилое	1 этаж 6 секции	Комната консьержки	6.97
362	нежилое	1 этаж 6 секции	Вестибюль	16.28
363	нежилое	1 этаж 6 секции	Санузел	5.14
364	нежилое	2 этаж 6 секции	ЛК-6	13.5
365	нежилое	2 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.66
366	нежилое	2 этаж 6 секции	Коридор	19.44
367	нежилое	3 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
368	нежилое	3 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
369	нежилое	3 этаж 6 секции	Коридор	19.49
370	нежилое	4 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
371	нежилое	4 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
372	нежилое	4 этаж 6 секции	Коридор	19.49
373	нежилое	5 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
374	нежилое	5 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
375	нежилое	5 этаж 6 секции	Коридор	19.49
376	нежилое	6 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
377	нежилое	6 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
378	нежилое	6 этаж 6 секции	Коридор	19.49
379	нежилое	7 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
380	нежилое	7 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
381	нежилое	7 этаж 6 секции	Коридор	19.49
382	нежилое	8 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
383	нежилое	8 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
384	нежилое	8 этаж 6 секции	Коридор	19.49
385	нежилое	9 этаж 6 секции	ЛК-6	13.56
386	нежилое	9 этаж 6 секции	Лифтовой холл	9.67
387	нежилое	9 этаж 6 секции	Коридор	19.49
388	нежилое	1 этаж 7 секции	ЛК-7	14.82
389	нежилое	1 этаж 7 секции	Вестибюль	14.67
390	нежилое	1 этаж 7 секции	Вестибюль	101.07
391	нежилое	1 этаж 7 секции	Тамбур	9.44
392	нежилое	1 этаж 7 секции	Тамбур	6.68
393	нежилое	1 этаж 7 секции	Тамбур	14.55
394	нежилое	1 этаж 7 секции	Колясочная	22.82
395	нежилое	1 этаж 7 секции	Комната консьержки	5.84
396	нежилое	1 этаж 7 секции	Санузел	1.62
397	нежилое	1 этаж 7 секции	Тех. помещение	4.87
398	нежилое	1 этаж 7 секции	Санузел	1.77

399	нежилое	1 этаж 7 секции	Тех. помещение	5.4
400	нежилое	2 этаж 7 секции	ЛК-7	15.27
401	нежилое	2 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.3
402	нежилое	2 этаж 7 секции	Коридор	13.05
403	нежилое	2 этаж 7 секции	Тех. помещение	9.51
404	нежилое	2 этаж 7 секции	Тех. помещение	5.45
405	нежилое	2 этаж 7 секции	Тех. помещение	4.78
406	нежилое	2 этаж 7 секции	Коридор	12.57
407	нежилое	3 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
408	нежилое	3 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
409	нежилое	3 этаж 7 секции	Коридор	12.85
410	нежилое	3 этаж 7 секции	Коридор	12.07
411	нежилое	4 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
412	нежилое	4 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
413	нежилое	4 этаж 7 секции	Коридор	12.85
414	нежилое	4 этаж 7 секции	Коридор	12.07
415	нежилое	5 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
416	нежилое	5 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
417	нежилое	5 этаж 7 секции	Коридор	12.85
418	нежилое	5 этаж 7 секции	Коридор	12.07
419	нежилое	6 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
420	нежилое	6 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
421	нежилое	6 этаж 7 секции	Коридор	12.85
422	нежилое	6 этаж 7 секции	Коридор	12.07
423	нежилое	7 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
424	нежилое	7 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
425	нежилое	7 этаж 7 секции	Коридор	12.85
426	нежилое	7 этаж 7 секции	Коридор	12.07
427	нежилое	8 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
428	нежилое	8 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
429	нежилое	8 этаж 7 секции	Коридор	12.85
430	нежилое	8 этаж 7 секции	Коридор	12.07
431	нежилое	9 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
432	нежилое	9 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
433	нежилое	9 этаж 7 секции	Коридор	12.85
434	нежилое	9 этаж 7 секции	Коридор	12.07
435	нежилое	10 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
436	нежилое	10 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
437	нежилое	10 этаж 7 секции	Коридор	12.85
438	нежилое	10 этаж 7 секции	Коридор	12.07
439	нежилое	11 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
440	нежилое	11 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
441	нежилое	11 этаж 7 секции	Коридор	12.85
442	нежилое	11 этаж 7 секции	Коридор	12.07
443	нежилое	12 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
444	нежилое	12 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
445	нежилое	12 этаж 7 секции	Коридор	12.85
446	нежилое	12 этаж 7 секции	Коридор	12.07
447	нежилое	13 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
448	нежилое	13 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
449	нежилое	13 этаж 7 секции	Коридор	12.85
450	нежилое	13 этаж 7 секции	Коридор	12.07
451	нежилое	14 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
452	нежилое	14 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
453	нежилое	14 этаж 7 секции	Коридор	12.85
454	нежилое	14 этаж 7 секции	Коридор	12.07
455	нежилое	15 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
456	нежилое	15 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
457	нежилое	15 этаж 7 секции	Коридор	12.85
458	нежилое	15 этаж 7 секции	Коридор	12.07
459	нежилое	16 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
460	нежилое	16 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
461	нежилое	16 этаж 7 секции	Коридор	12.85
462	нежилое	16 этаж 7 секции	Коридор	12.07
463	нежилое	17 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
464	нежилое	17 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
465	нежилое	17 этаж 7 секции	Коридор	12.85
466	нежилое	17 этаж 7 секции	Коридор	12.07
467	нежилое	18 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
468	нежилое	18 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
469	нежилое	18 этаж 7 секции	Коридор	12.85

470	нежилое	18 этаж 7 секции	Коридор	12.07
471	нежилое	19 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
472	нежилое	19 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
473	нежилое	19 этаж 7 секции	Коридор	12.85
474	нежилое	19 этаж 7 секции	Коридор	12.07
475	нежилое	20 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
476	нежилое	20 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
477	нежилое	20 этаж 7 секции	Коридор	12.85
478	нежилое	20 этаж 7 секции	Коридор	12.07
479	нежилое	21 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
480	нежилое	21 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
481	нежилое	21 этаж 7 секции	Коридор	12.85
482	нежилое	21 этаж 7 секции	Коридор	12.07
483	нежилое	22 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
484	нежилое	22 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
485	нежилое	22 этаж 7 секции	Коридор	12.08
486	нежилое	22 этаж 7 секции	Коридор	12.78
487	нежилое	23 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
488	нежилое	23 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
489	нежилое	23 этаж 7 секции	Коридор	12.08
490	нежилое	23 этаж 7 секции	Коридор	12.78
491	нежилое	24 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
492	нежилое	24 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
493	нежилое	24 этаж 7 секции	Коридор	12.08
494	нежилое	24 этаж 7 секции	Коридор	12.78
495	нежилое	25 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
496	нежилое	25 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
497	нежилое	25 этаж 7 секции	Коридор	12.08
498	нежилое	25 этаж 7 секции	Коридор	12.78
499	нежилое	26 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
500	нежилое	26 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
501	нежилое	26 этаж 7 секции	Коридор	12.08
502	нежилое	26 этаж 7 секции	Коридор	12.78
503	нежилое	27 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
504	нежилое	27 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
505	нежилое	27 этаж 7 секции	Коридор	12.08
506	нежилое	27 этаж 7 секции	Коридор	12.78
507	нежилое	28 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
508	нежилое	28 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
509	нежилое	28 этаж 7 секции	Коридор	12.08
510	нежилое	28 этаж 7 секции	Коридор	12.78
511	нежилое	29 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
512	нежилое	29 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
513	нежилое	29 этаж 7 секции	Коридор	12.08
514	нежилое	29 этаж 7 секции	Коридор	12.78
515	нежилое	30 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
516	нежилое	30 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
517	нежилое	30 этаж 7 секции	Коридор	12.08
518	нежилое	30 этаж 7 секции	Коридор	12.78
519	нежилое	31 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
520	нежилое	31 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
521	нежилое	31 этаж 7 секции	Коридор	12.08
522	нежилое	31 этаж 7 секции	Коридор	12.78
523	нежилое	32 этаж 7 секции	ЛК-7	15.42
524	нежилое	32 этаж 7 секции	Лифтовой холл	14.07
525	нежилое	32 этаж 7 секции	Коридор	12.08
526	нежилое	32 этаж 7 секции	Коридор	12.78
527	нежилое	32 этаж 7 секции	Тех. помещение	2.28

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	Этаж -1	ВРУ секции 1	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 1
2	Этаж -1	ВРУ БКФН секции 1	Размещение элементов сетей электроснабжения БКФН секции 1
3	Этаж -1	Узел связи секции 1	Размещение элементов сетей связи секции 1
4	Этаж -1	Венткамера систем ПД	Размещение элементов системы вентиляции
5	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
6	Этаж -1	Узел связи секции 2	Размещение элементов сетей связи секции 2



7	Этаж -1	ВРУ секции 2	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 2
8	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
9	Этаж -1	Узел связи секции 3	Размещение элементов сетей связи секции 3
10	Этаж -1	ВРУ секции 3	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 3
11	Этаж -1	Венткамера систем ПД	Размещение элементов системы вентиляции
12	Этаж -1	ВРУ секции 4	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 4
13	Этаж -1	Венткамера систем ПД	Размещение элементов системы вентиляции
14	Этаж -1	Узел связи секции 4	Размещение элементов сетей связи секции 4
15	Этаж -1	Водомерный узел, узел ввода водопровода	Размещение элементов водопровода
16	Этаж -1	Противопожарная НС, НС холодного водоснабжения	Размещение оборудования насосных станций противопожарного и холодного водоснабжения
17	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
18	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
19	Этаж -1	ВРУ ИТП	Размещение элементов электроснабжения ИТП
20	Этаж -1	ИТП	Размещение элементов систем отопления и горячего водоснабжения
21	Этаж -1	ИТП	Размещение элементов систем отопления и горячего водоснабжения
22	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
23	Этаж -1	Венткамера систем ПД	Размещение элементов системы вентиляции
24	Этаж -1	Помещение СС	Размещение элементов систем связи
25	Этаж -1	ВРУ паркинга	Размещение элементов электроснабжения паркинга
26	Этаж -1	РП	Размещение элементов электроснабжения
27	Этаж -1	ВРУ БКФН секции 5	Размещение элементов сетей электроснабжения БКФН секции 5
28	Этаж -1	ГРЩ	Размещение элементов электроснабжения (ГРЩ)
29	Этаж -1	ТР-2	Размещение элементов электроснабжения
30	Этаж -1	РУ	Размещение элементов электроснабжения
31	Этаж -1	РУ	Размещение элементов электроснабжения
32	Этаж -1	ТР-1	Размещение элементов электроснабжения
33	Этаж -1	ВРУ БКФН секции 6	Размещение элементов сетей электроснабжения БКФН секции 6
34	Этаж -1	Помещение СС	Размещение элементов систем связи
35	Этаж -1	ВРУ секции 6	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 6
36	Этаж -1	Венткамера систем ПД	Размещение элементов системы вентиляции
37	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
38	Этаж -1	Венткамера приточная	Размещение элементов системы вентиляции
39	Этаж -1	Венткамера подпора	Размещение элементов системы вентиляции
40	Этаж -1	ВРУ БКФН секции 7	Размещение элементов сетей электроснабжения БКФН секции 7
41	Этаж -1	ВРУ секции 7 жильё 2-21	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 7
42	Этаж -1	Узел связи секции 7	Размещение элементов сетей связи секции 7
43	Этаж -1	ВРУ секции 7 жильё 22-32	Размещение элементов сетей электроснабжения секции 7
44	Этаж -1	Венткамера вытяжная	Размещение элементов системы вентиляции
45	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
46	Этаж -1	Помещение инженерных коммуникаций	Размещение элементов инженерных коммуникаций
47	2 этаж 1 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
48	3 этаж 1 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
49	4 этаж 1 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
50	5 этаж 1 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
51	6 этаж 1 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
52	3 этаж 2 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
53	4 этаж 2 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
54	5 этаж 2 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
55	6 этаж 2 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
56	3 этаж 3 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
57	4 этаж 3 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования

58	5 этаж 3 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
59	6 этаж 3 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
60	2 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
61	3 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
62	4 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
63	5 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
64	6 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
65	7 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
66	8 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
67	9 этаж 6 секции	Технический балкон	Размещение оборудования систем кондиционирования
68	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник 81-ТКТМ 89 "Ридан"	Отопление 1-й зоны (ЖЧ, КЧ и А/С), вентиляция встроенных помещений
69	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник 47-ТКТМ 94 «ТехноИнж»	Отопление 2-й зоны
70	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник 59-ТМТЛ 88 «ТехноИнж»	Вентиляция и ВТЗ А/С
71	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ТКТМ 47 «Ридан»	ГВС I ст. 1 зона
72	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ТКТЛ 87 «Ридан»	ГВС II ст. 1 зона
73	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ТКТМ 63 «Ридан»	ГВС I ст. 2 зона
74	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ТКТЛ 88 «Ридан»	ГВС II ст. 2 зона
75	ИТП, -1 этаж	Насос ETL 065-065-160 GG AV11D200752 BKSBE4 PD2E (1раб+1рез) «KSB»	Циркуляция систем отопления 1 зоны (с частотным управлением)
76	ИТП, -1 этаж	Насос ETL 040-040-160GG AV11D200402 BKSBE4 PD2E (1раб+1рез) «KSB»	Циркуляция систем отопления 2 зоны (с частотным управлением)
77	ИТП, -1 этаж	Насос ETL 032-032-160 GG AV11D200402 BKSBE4 PD2E (1раб+1рез) «KSB»	Циркуляция систем вентиляции и ВТЗ А/С (с частотным управлением)
78	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ТКТЛ 88 «Ридан»	ГВС I ст. 2 зона
79	ИТП, -1 этаж	Насос ETL 032-032-160 GG AV11D200112BKSBE4 PD2E (1раб+1рез) «KSB»	Циркуляция систем горячего водоснабжения 1 зоны (с частотным управлением)
80	ИТП, -1 этаж	Насос ETL 032-032-160 GG AV11D200072 BKSBE4 PD2E (1раб+1рез) «KSB»	Циркуляция систем горячего водоснабжения 2 зоны (с частотным управлением)
81	ИТП, -1 этаж	Насос MovitecVF006/10 B1D13FS090D5UW (1раб+1рез) «KSB»	Заполнение и подпитка систем отопления и вентиляции
82	ИТП, -1 этаж	Насос Reflex Variomat 2-2/75	Водоотведение из помещения ИТП
83	ИТП, -1 этаж	Клапан температуры регулирующий Danfoss VFM2/AME655 (24В)	Регулирование температуры систем отопления 1 зоны
84	ИТП, -1 этаж	Клапан температуры регулирующий Danfoss VFM2/AME655 (24В)	Регулирование температуры систем отопления 2 зоны
85	ИТП, -1 этаж	Клапан температуры регулирующий Danfoss VFM2/AME655 (24В)	Регулирование температуры систем вентиляции и ВТЗ А/С
86	ИТП, -1 этаж	Клапан температуры регулирующий Danfoss VB2/AMF20 (24В)	Регулирование температуры систем ГВС 1 зоны
87	ИТП, -1 этаж	Клапан температуры регулирующий Danfoss VB2/AMF20 (24В)	Регулирование температуры систем ГВС 2 зоны
88	ИТП, -1 этаж	Регулятор давления Danfoss VFG2/AF99	Поддержания перепада давления
89	ИТП, -1 этаж	Клапан сист. подпитки и заполнения EV220B/BB230AS «DANFOSS»	Подпитка и заполнение систем вентиляции и ВТЗ А/С
90	ИТП, -1 этаж	УПД 1-й зоны Variomat VS 2-2/75 с баком 1000л «Рефлекс»	Компенсация объемного расширения воды
91	ИТП, -1 этаж	УПД 2-й зоны Variomat 1-2/140 с баком 600л «Рефлекс»	Компенсация объемного расширения воды
92	ИТП, -1 этаж	Закрытый мембранный бак 100 л «Рефлекс»	Компенсация объемного расширения воды
93	ВНС ХВС, -1 этаж	Насосная станция систем ХВС 1зоны (2раб+1рез) Hyamat V 3/1508 В "КСБ"	Повышение давления
94	ВНС ХВС, -1 этаж	Насосная станция систем ХВС 2зоны (2раб+1рез) Hyamat SPV 3/2507 В «КСБ»	Повышение давления
95	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1	Прием и распределение электроэнергии в секциях 1 - 3
96	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-2	Прием и распределение электроэнергии в секции 4
97	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-3	Прием и распределение электроэнергии в секции 5 (1 - 21 этажи)
98	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-4	Прием и распределение электроэнергии в секции 5 (21 - 32 этажи)
99	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-5	Прием и распределение электроэнергии в секции 6
100	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-6	Прием и распределение электроэнергии в секции 7 (1 - 21 этажи)
101	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ-7	Прием и распределение электроэнергии в секции 7 (21 - 32 этажи)
102	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство автостоянки	Прием и распределение электроэнергии в автостоянке
103	Помещение насосной	Вводно-распределительное устройство насосной АПТ	Прием и распределение электроэнергии насосной АПТ

104	ИТП, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ИТП	Прием и распределение электроэнергии потребителей ИТП
105	Помещение ГРЩ, -1 этаж	Главный распределительный щит	Прием и распределение электроэнергии потребителей жилого комплекса
106	Кровля	Дефлектор (20 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секции 1-3)
107	Кровля	Вентилятор ОСА 300x045 (3 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секции 1-3)
108	Кровля	Вентилятор ОСА 300x100 (3 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секции 1-3)
109	Кровля	Вентилятор ВКОП1-080-Н-00400/4-У1 (3 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секции 1-3)
110	Кровля	Вентилятор ВРАН6-100-ДУ400 (3 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секции 1-3)
111	Кровля	Вентилятор КРОМ-Ш-4,5 (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 4)
112	Кровля	Дефлектор (5 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 4)
113	Помещение управляющей компании, 1 этаж	Канал ПКВ	Оборудование системы общеобменной вентиляции упр. компании (секция 4)
114	Помещение управляющей компании, 1 этаж	Канальный вентилятор 100	Оборудование системы общеобменной вентиляции упр. компании (секция 4)
115	Помещение управляющей компании, 1 этаж	Канальный вентилятор 100	Оборудование системы общеобменной вентиляции упр. компании (секция 4)
116	Кровля	Вентилятор КРОМ-Ш-45 (2 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 4)
117	Кровля	Вентилятор ВРАН6-112-ДУ400	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 4)
118	Кровля	Вентилятор ВКОП1-080-Н-00750/2-У1 (3шт)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 4)
119	Кровля	Вентилятор ОСА 300-112-1	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 4)
120	С/у консьержа, 1 этаж	Канальный вентилятор 100	Оборудование системы общеобменной вентиляции пом. консьержа
121	Кровля	Дефлектор (5 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
122	ИТП, -1 этаж	Клапан сист. подпитки и заполнения EV220B/BB230OAC Danfoss	Подпитка и заполнение систем отопления 1-ой и 2-ой зоны
123	Кровля	Дефлектор (12 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
124	Кровля	Дефлектор (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
125	Кровля	Вентилятор ОСА300-050/547 (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
126	Кровля	Вентилятор ОСА300-100/162	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
127	Кровля	Вентилятор ВРАН9-112ДУ400 (3 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 5)
128	Кровля	Дефлектор (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 7)
129	Кровля	Вентилятор ВРАН9-100-ДУ400	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 6)
130	Кровля	Дефлектор (11 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 7)
131	Кровля	Дефлектор (11 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 7)
132	Кровля	Дефлектор	Оборудование системы общеобменной вентиляции (секция 7)
133	С/у консьержа 1 этаж	Канальный вентилятор 100	Оборудование системы общеобменной вентиляции пом. консьержа (секция 7)
134	Кровля	Вентилятор ОСА300-050	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 7)
135	Кровля	Вентилятор ОСА300-100/Л62	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 7)
136	Кровля	Вентилятор ОСА300-112Д	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 7)
137	Кровля	Вентилятор ВРАН9-112-ДУ (2 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции (секция 7)
138	Насосная, -1 этаж	Вентилятор КРОМ-Ш-3,5	Оборудование системы общеобменной вентиляции насосной
139	ИТП, -1 этаж	Вентилятор Arimate-200-У3 (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции ИТП
140	ГРЩ, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-50-304-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции ГРЩ
141	Автостоянка, -1 этаж	ВЕРОСА-3000-117 (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции павстоянки

142	Автостоянка, -1 этаж	КРОВ 91-090-Т80-Н-00750/8Ф-У1	Оборудование системы общеобменной вентиляции автостоянки
143	Узел связи секции 1, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции СС
144	Кладовые секции 1, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
145	Помещение инженерных коммуникаций секции 2, -1 этаж	Канал –Вент-100	Оборудование системы общеобменной вентиляции
146	Мусоракамера секции 2, -1 этаж	КРОМ-Ш-2,25	Оборудование системы общеобменной вентиляции помещения ЭОМ
147	Узел связи секции 2, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции узла связи
148	Мусоракамера секции 3, -1 этаж	Канал- ПКВ-Ш-50-25-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции помещения ЭОМ
149	Помещение инженерных коммуникаций, -1 этаж	КРОМ-Ш-2,25	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
150	Кладовые секций 2-3, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции мусорокамер
151	Помещение инженерных коммуникаций СС секции 3, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции СС
152	Помещение инженерных коммуникаций СС секции 4, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции СС
153	Кладовые секции 4, -1 этаж	Канал –Вент-100	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
154	Мусоракамера секции 4, -1 этаж	КРОМ-Ш-2,25	Оборудование системы общеобменной вентиляции мусорокамер
155	Помещение инженерных коммуникаций СС секции 5, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции пом. СС
156	Мусоракамера секции 5, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции мусорокамер
157	Кладовые секции 5, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
158	Мусоракамера секции 6, -1 этаж	КРОМ-Ш-2,25	Оборудование системы общеобменной вентиляции мусорокамер
159	Помещение инженерных коммуникаций СС, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции помещений инженерных коммуникаций
160	Кладовые секции 6, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-50-25-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
161	ВРУ БКФН секции , -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции БКФН
162	Помещение инженерных коммуникаций секции 7, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-4-220	Оборудование системы общеобменной вентиляции помещений инженерных коммуникаций
163	Кладовые секции 7, -1 этаж	Канал ПКВ-Ш-40-20-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых
164	Помещение инженерных коммуникаций секции 6, -1 этаж	Канал –Вент-100	Оборудование системы общеобменной вентиляции помещений инженерных коммуникаций
165	Помещение инженерных коммуникаций секций 1-3, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063	Оборудование системы общеобменной вентиляции лифтового холла
166	Тамбур –шлюзы, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (15 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции тамбур-шлюза
167	Помещение инженерных коммуникаций секции 1, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-045	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтового холла секции 1
168	Помещение инженерных коммуникаций секций 2-7, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (6 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секций 2-7
169	Помещение инженерных коммуникаций секции 1, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (9 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтов
170	Венткамера ПД секции 2, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (3 шт.); Вентилятор ОСА 300-045	Оборудование системы противодымной вентиляции секций 1-2
171	Венткамера ПД секции 3, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063; Вентилятор ОСА 300-045	Оборудование системы противодымной вентиляции секции 3
172	Венткамера ПД секции 4, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (2 шт.); Вентилятор ОСА 300-045	Оборудование системы противодымной вентиляции секции 4
173	Венткамера ПД секции 5, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-045 (2 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции секции 5
174	Венткамера ПД секции 6, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063 (2 шт.); Вентилятор ОСА 300-045	Оборудование системы противодымной вентиляции секции 6
175	Венткамера ПД секции 7, -1 этаж	Вентилятор ОСА 300-063; Вентилятор ОСА 300-045 (2 шт.)	Оборудование системы противодымной вентиляции секции 7
176	Приточная венткамера, -1 этаж	Вероса-3000-117	Оборудование системы обогрева автостоянки
177	Венткамера ПД, -1 этаж	Вентилятор Airmart 200-У3	Оборудование системы общеобменной вентиляции автостоянки

178	Кровля	Вентилятор ВРАН-125-ДУ600	Оборудование системы противодымной вентиляции автостоянки
179	Рампа	ВТЗ КЭВ-70П4141W (2 шт.)	Оборудование системы вентиляции автостоянки
180	Рампа	ВТЗ Климат-Вент (2 шт.)	Оборудование системы вентиляции автостоянки
181	Венткамера ТП, -1 этаж	Приточная установка Вероса 300-0580021-УЗ-1 (2 шт.)	Оборудование системы общеобменной вентиляции ТП
182	РП, -1 этаж	Вентилятор Канал ПКВ-Ш-50-30-4-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции ТП
183	ТП, -1 этаж	Вентилятор Канал ПКВ-Ш-50-30-4-380	Оборудование системы общеобменной вентиляции ТП
184	ГРЩ, -1 этаж	Вентилятор Канал ПКВ-Ш-50-25	Оборудование системы общеобменной вентиляции ТП
185	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный ЕТВ 100-080-200 (2 шт.)	Оборудование системы АУПТ
186	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный Movitec 004/Д5	Оборудование системы АУПТ
187	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный Movitec 004/Д5	Оборудование системы АУПТ
188	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный Movitec 004/10	Оборудование системы АУПТ
189	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный ЕТВ 085-050-315 (2 шт.)	Оборудование системы АУПТ
190	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Насос повысительный Movitec 004/16	Оборудование системы АУПТ
191	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Мембранный бак Reflex	Оборудование системы АУПТ
192	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	КСК J-1	Оборудование системы АУПТ
193	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Клапан обратный Vicing (6 шт.)	Оборудование системы АУПТ
194	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Клапан обратный Vicing (6 шт.)	Оборудование системы АУПТ
195	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Клапан обратный. CVS-25 (3 шт.)	Оборудование системы АУПТ
196	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Кран шаровой ADL (17 шт.)	Оборудование системы АУПТ
197	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Манометр Wira (18 шт.)	Оборудование системы АУПТ
198	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Головка соединительная напорная (8 шт.)	Оборудование системы АУПТ
199	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Задвижка, с концевым выключателем индикации состояния "открыто/закрыто" ISU1ZW, PN16, NF 3352, с ответными фланцами, крепеж фланцевый (болт, шайба, гайка) (7 шт.)	Оборудование системы АУПТ
200	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Задвижка, с концевым выключателем индикации состояния "открыто/закрыто" ISU1ZW, PN16, NF 3352, с ответными фланцами, крепеж фланцевый (болт, шайба, гайка) (12 шт.)	Оборудование системы АУПТ
201	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Задвижка, с концевым выключателем индикации состояния "открыто/закрыто" ISU1ZW, PN16, NF 3352, с ответными фланцами, крепеж фланцевый (болт, шайба, гайка) (8 шт.)	Оборудование системы АУПТ
202	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Кран шаровой полнопроходный муфтовый, Чикаго ADL (3 шт.)	Оборудование системы АУПТ
203	Насосная ПТ.АУПТ, -1 этаж	Кран шаровой полнопроходный муфтовый, Чикаго ADL (14 шт.)	Оборудование системы АУПТ
204	Узел связи секции 2, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	Внутренние сети связи
205	Узел связи секции 4, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	Внутренние сети связи
206	Узел связи секции 6, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	Внутренние сети связи
207	Этажный коммутационный узел (на 49 этажах)	Коробка распределительная телефонная на 20 пар, на 10 пар. Коммутационная панель.	Внутренние сети связи
208	Узел связи секции 1, -1 этаж	Трансформатор ТГА-10 -(9 шт.), ТГА25 (41 шт.)	Внутренние сети связи
209	Узел связи секции 2, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25	Внутренние сети связи
210	Узел связи секции 3, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25	Внутренние сети связи
211	Узел связи секции 4, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25 (6 шт.), ТГА-10 (1 шт.), БРУ-М	Внутренние сети связи
212	Узел связи секции 5, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25 (14 шт.), ТГА10 (3 шт.)	Внутренние сети связи
213	Узел связи секции 6, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25 (2 шт.), ТГА-10	Внутренние сети связи
214	Узел связи секции 7, -1 этаж	Трансформатор ТГА-25 (15 шт.), ТГА10 (3 шт.)	Внутренние сети связи
215	Секция 1	Блок распределения и управления БРУ (8 шт.)	Внутренние сети связи
216	Секция 2	Блок распределения и управления БРУ (6 шт.)	Внутренние сети связи
217	Секция 3	Блок распределения и управления БРУ (6 шт.)	Внутренние сети связи
218	Секция 4	Блок распределения и управления БРУ (40 шт.)	Внутренние сети связи
219	Секция 5	Блок распределения и управления БРУ (125 шт.)	Внутренние сети связи
220	Секция 6	Блок распределения и управления БРУ (18 шт.)	Внутренние сети связи
221	Секция 7	Блок распределения и управления БРУ (125 шт.)	Внутренние сети связи
222	Узел связи секции 1, -1 этаж	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
223	Узел связи секции 3, -1 этаж	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
224	Узел связи секции 4, -1 этаж	Контроллер С2000-2 (3 шт.); резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
225	Узел связи секции 5, -1 этаж	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
226	Узел связи секции 6, -1 этаж	Контроллер С2000-2 (3 шт.); резервный источник питания РИП-12 (4 шт.)	Внутренние сети связи
227	Узел связи секции 7, -1 этаж	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
228	7 этаж 2 секции	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
229	1 этаж 2 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (5 шт.)	Внутренние сети связи
230	1 этаж 3 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (5 шт.)	Внутренние сети связи
231	1 этаж 4 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (6 шт.)	Внутренние сети связи
232	14 этаж 4 секции	Контроллер С2000-2, С2000М, С2000ПИ, С2000-4; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
233	26 этаж 4 секции	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
234	1 этаж 5 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (4 шт.)	Внутренние сети связи
235	Кровля	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
236	1 этаж 6 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (5 шт.)	Внутренние сети связи
237	9 этаж 6 секции	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
238	1 этаж 7 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (4 шт.)	Внутренние сети связи
239	Кровля	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
240	Узел связи секции 2, -1 этаж	Контроллер С2000-2; резервный источник питания РИП-12 (2 шт.)	Внутренние сети связи
241	1 этаж 1 секции	Контроллер С2000-2 (2 шт.); резервный источник питания РИП-12 (4 шт.)	Внутренние сети связи

242	Узел связи секции 1, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
243	Узел связи секции 2, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
244	Узел связи секции 3, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
245	Узел связи секции 4, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
246	Узел связи секции 5, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
247	Узел связи секции 6, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
248	Узел связи секции 7, -1 этаж	Медиа-конвертер RI45 10/100 Base; оптовый портал SC-100-21S5a; POE-4824W (2 шт.)	Внутренние сети связи
249	1 этаж 1 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
250	1 этаж 2 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
251	1 этаж 3 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
252	1 этаж 4 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
253	1 этаж 5 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
254	1 этаж 6 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
255	1 этаж 7 секции	Камера купольная IP Siemens CVMS2010-IR (2 шт.)	Внутренние сети связи
256	1 этаж 1 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC-1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
257	Типовой этаж 1 секции	Цифрал 10x10, видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
258	1 этаж 2 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC-1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
259	Типовой этаж 2 секции	Цифрал 10x10	Внутренние сети связи
260	1 этаж 3 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC-1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
261	Типовой этаж 3 секции	Цифрал 10x10, видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
262	1 этаж 4 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC-1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
263	Типовой этаж 4 секции	Цифрал 10x10, Видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
264	1 этаж 5 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC-1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
265	Типовой этаж 5 секции	Цифрал 10x10, видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
266	1 этаж 6 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
267	Типовой этаж 6 секции	Цифрал 10x10, Видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
268	1 этаж 7 секции	Разветвитель CAN-шины UD-SC1, коммутатор блоков вызова KM500, коммутатор координатно-матричный KM100, видеокоммутатор VC4/1-3	Внутренние сети связи
269	Типовой этаж 7 секции	Цифрал 10x10, Видеоразветвитель VS1/4-2	Внутренние сети связи
270	1 этаж 4 секции	C2000-КДЛ, C2000-СМК, C2000-НК, C2000-СТ. РИП-12, АРМ ПО «БРИЗ»	Внутренние сети связи
271	1, 2, 3 секции	Грузопассажирский лифт с функцией транспортирования пожарных подразделений и спасения МГН во время пожара LFR1.1, LFR 2.1., LFR3.1 (3 шт.)	Вертикальный транспорт
272	4 секция	Грузопассажирский лифт с функцией транспортирования пожарных подразделений и спасения МГН во время пожара LFR 4.1	Вертикальный транспорт
273	4 секция	Пассажирский лифт LF 4.2, LF 4.3 (2 шт.)	Вертикальный транспорт
274	5 секция	Грузопассажирский лифт с функцией транспортирования пожарных подразделений и спасения МГН во время пожара LFR 5.1, LFR 5.2 (2 шт.)	Вертикальный транспорт
275	5 секция	Пассажирский лифт LF 5.3	Вертикальный транспорт
276	6 секция	Грузопассажирский лифт с функцией транспортирования пожарных подразделений и спасения МГН во время пожара LFR 6.1	Вертикальный транспорт
277	6 секция	Пассажирский лифт LF6.2	Вертикальный транспорт
278	7 секция	Грузопассажирский лифт с функцией транспортирования пожарных подразделений и спасения МГН во время пожара LFR 7.1, LFR7.2 (2 шт.)	Вертикальный транспорт
279	7 секция	Пассажирский лифт LF7.3	Вертикальный транспорт
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: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2016 г.</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2016 г.</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2017 г.</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2017 г.</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>	
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: <b>3 160 256 000 р.</b>	

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: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>77:04:0003016:0001455</b>
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:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
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: <b>Кредитный договор</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: <b>Сбербанк России</b>
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>9 858 928 014 р.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>01.04.2021</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>77:04:0003016:1455</b>
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>800 036 000 р.</b>
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:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	13.12.2017	Пояснительная записка	Разделение на этапы по выполнению СМР и сдаче объекта
2	13.12.2017	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Система водоснабжения. Часть 3. Наружные сети водоснабжения	Разработка тома по устройству наружных коммуникаций водоснабжения
3	13.12.2017	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 3. Наружные сети теплоснабжения	Разработка тома по устройству наружных коммуникаций теплоснабжения
4	13.12.2017	Схема планировочной организации земельного участка	Корректировка сводного плана сетей
5	13.12.2017	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 3. Система водоотведения. Часть 2. Наружные сети водоотведения	Разработка тома по устройству наружных коммуникаций водоотведения
6	13.12.2017	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 8. Система электроснабжения. Часть 2. Наружные сети электроснабжения	Разработка тома по устройству наружных коммуникаций электроснабжения
7	07.02.2018	О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Внесение изменений в связи с корректировкой проектной документации и получением положительных заключений экспертизы
8	17.10.2018	Пояснительная записка	Корректировка в связи с изменением планировочных решений
9	17.10.2018	Схема планировочной организации земельного участка	Корректировка в связи с изменением плана благоустройства
10	17.10.2018	Архитектурные решения	Корректировка в связи с изменением планировочных решений



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 1F21E10AD37EC080E81116B89B94FF5A

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

Действителен: с 14.09.2018 по 14.09.2019