

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЦДС «Елизаровский» 2 очередь (78:12:0713002:1163)

№ 78-001093 по состоянию на 18.09.2019

Дата подачи декларации: 05.09.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«НеваСтрой»</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«НеваСтрой»</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>197198</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Город Санкт-Петербург</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: <b>Петроградский</b>
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Проспект</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Добролюбова</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>8</b> ; Строение: <b>литер А</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: <b>401</b> ; Помещение: <b>1-Н</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 09:00 по 18:00</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(812)676-00-00</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>info@cds.spb.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>http://nev-s.ru/</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Дзетовецкий</b>
	1.5.2	Имя: <b>Дмитрий</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Вадимович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7813274963</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1177847110121</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2017</b>
<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 и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b>		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Медведев</b>
	3.3.2	Имя: <b>Михаил</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.6	% голосов в органе управления: <b>100 %</b>

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Медведев</b>
	3.4.2	Имя: <b>Михаил</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>100 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>020-548-304 10</b>
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>471908221499</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Владение 100% уставного капитала Общества</b>
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: <b>XXXX</b>
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): <b>XXXX</b>
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: <b>XXXX</b>
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>2</b>

3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: <b>XXXX</b>
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): <b>XXXX</b>
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: <b>XXXX</b>
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>1; 3; 5</b>

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	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>30.06.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>0,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>644 775,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>2 360 762,00 тыс. руб.</b>
	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 такого 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 и 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 такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>
<b>08</b> Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: <b>ООО «НеваСтрой» входит в Группу компаний «ЦДС»</b>
<b>09</b> 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:
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>Город Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Невский</b>

	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</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>Невзоровой</b>
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>4</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>21</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>82214 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>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 и менее баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>40857 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>14270,8 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>55127,80 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>Публичное акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Региональное управление геодезии и кадастра»</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>7842489113</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Публичное акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Трест геодезических работ и инженерных 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>7840434373</b>
10.2 (3) 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>«БалтЭкоПроект»</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>7820337678</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>«Проектно-конструкторское бюро «Строй-Проект»</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>7842392721</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.03.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-1-1013-18</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>«Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7838497009</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>23.04.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-2-0006-18</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>«Северо-Западный Экспертный Центр»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7814297265</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>Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Елизаровский». Сокращенное наименование: ЦДС «Елизаровский»</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-012-0424-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>07.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>07.06.2023</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</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 собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи недвижимого имущества</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>02.04.2019</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.05.2019</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:12:0713002:1163</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>26 133,00 м<sup>2</sup></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 устройство проездов, пешеходных тротуаров с плиточным покрытием, пешеходных дорожек с набивным покрытием и возможностью проезда пожарных машин.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства проектом не предусмотрено. Все требуемые машино-места расположены в границах участка.</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>Во дворе дома размещены детские площадки, совмещенные со спортивными площадками и площадками для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются малыми архитектурными формами.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусматривается устройство двух мусоросборочных площадок с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.</b>

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Уклоны козынок и пандусов в зоне переходов для маломобильных групп населения устраиваются с продольным уклоном не более 10%. Занижение бортового камня 1,5 см, на ширину 1,75 м для удобства передвижения маломобильных групп населения предусмотрено на путях возможного движения.</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 устройство наружного освещения территории жилого дома и парковок светильниками, установленными на металлических опорах. Технические условия выданы ПАО «Ленэнерго» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям - Приложение № 1 к договору №ОД-СПб-38008-17/53692-Э-17 от 06.04.18 Срок действия ТУ - 2 года.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: <b>Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоустраивается дорожками и площадками с набивным покрытием. Спортивные и детские площадки покрываются полимерным покрытием из резиновой крошки.</b>
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>электроснабжение</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>«Ленэнерго»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7803002209</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Приложение № 1,2 к Договору № ОД-СПб-38008-17/53692-Э-17 от 06.04.2018</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>52089464,52 руб.</b>
14.1 (2) 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>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7802853013</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>28.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>01/298/К-18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>28.02.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>33 045 269,93 руб.</b>
14.1 (3) 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>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>«Водоканал Санкт-Петербурга»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>06.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-1519/18-3-1-ВС; 48-27-1519/18-4-1-ВС; 48-27-1519/18-5-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>06.10.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>803 392,58 руб.</b>
14.1 (4) 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>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>«Водоканал Санкт-Петербурга»</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-1519/18-3-1-ВО; 48-27-1519/18-4-1-ВО; 48-27-1519/18-5-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.10.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>342 900,94 руб.</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 сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) 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 сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</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 сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (4) 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 сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</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>931</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>3</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>3</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	65.83	2
2	Жилое помещение	1	1	32.89	1
3	Жилое помещение	1	1	36.7	1
4	Жилое помещение	1	1	39.82	1
5	Жилое помещение	1	1	38.76	1
6	Жилое помещение	1	1	63.62	2
7	Жилое помещение	1	1	39.92	1
8	Жилое помещение	1	1	36.93	1
9	Жилое помещение	2	1	38.18	1



10	Жилое помещение	2	1	48.61	2
11	Жилое помещение	2	1	32.39	1
12	Жилое помещение	2	1	36.4	1
13	Жилое помещение	2	1	39.15	1
14	Жилое помещение	2	1	37.93	1
15	Жилое помещение	2	1	62.69	2
16	Жилое помещение	2	1	76.38	3
17	Жилое помещение	3	1	37.6	1
18	Жилое помещение	3	1	48.61	2
19	Жилое помещение	3	1	32.39	2
20	Жилое помещение	3	1	36.4	1
21	Жилое помещение	3	1	39.15	1
22	Жилое помещение	3	1	37.93	1
23	Жилое помещение	3	1	62.69	2
24	Жилое помещение	3	1	76.38	3
25	Жилое помещение	4	1	37.6	1
26	Жилое помещение	4	1	48.61	2
27	Жилое помещение	4	1	32.39	2
28	Жилое помещение	4	1	36.4	1
29	Жилое помещение	4	1	39.15	1
30	Жилое помещение	4	1	37.93	1
31	Жилое помещение	4	1	62.69	2
32	Жилое помещение	4	1	76.38	3
33	Жилое помещение	5	1	37.6	1
34	Жилое помещение	5	1	48.61	2
35	Жилое помещение	5	1	32.39	2
36	Жилое помещение	5	1	36.4	1
37	Жилое помещение	5	1	39.15	1
38	Жилое помещение	5	1	37.93	1
39	Жилое помещение	5	1	62.69	2
40	Жилое помещение	5	1	76.38	3
41	Жилое помещение	6	1	37.6	1
42	Жилое помещение	6	1	48.61	2
43	Жилое помещение	6	1	32.39	2
44	Жилое помещение	6	1	36.4	1
45	Жилое помещение	6	1	39.15	1
46	Жилое помещение	6	1	37.93	1
47	Жилое помещение	6	1	62.69	2
48	Жилое помещение	6	1	76.38	3
49	Жилое помещение	7	1	37.6	1
50	Жилое помещение	7	1	48.61	2
51	Жилое помещение	7	1	32.39	2
52	Жилое помещение	7	1	36.4	1

53	Жилое помещение	7	1	39.15	1
54	Жилое помещение	7	1	37.93	1
55	Жилое помещение	7	1	62.69	2
56	Жилое помещение	7	1	76.38	3
57	Жилое помещение	8	1	37.6	1
58	Жилое помещение	8	1	48.61	2
59	Жилое помещение	8	1	32.39	2
60	Жилое помещение	8	1	36.4	1
61	Жилое помещение	8	1	39.15	1
62	Жилое помещение	8	1	37.93	1
63	Жилое помещение	8	1	62.69	2
64	Жилое помещение	8	1	76.38	3
65	Жилое помещение	9	1	37.6	1
66	Жилое помещение	9	1	48.61	2
67	Жилое помещение	9	1	32.39	2
68	Жилое помещение	9	1	36.4	1
69	Жилое помещение	9	1	39.15	1
70	Жилое помещение	9	1	37.93	1
71	Жилое помещение	9	1	62.69	2
72	Жилое помещение	9	1	76.38	3
73	Жилое помещение	10	1	37.6	1
74	Жилое помещение	10	1	48.61	2
75	Жилое помещение	10	1	32.39	2
76	Жилое помещение	10	1	36.4	1
77	Жилое помещение	10	1	39.15	1
78	Жилое помещение	10	1	37.93	1
79	Жилое помещение	10	1	62.69	2
80	Жилое помещение	10	1	76.38	3
81	Жилое помещение	11	1	37.6	1
82	Жилое помещение	11	1	48.61	2
83	Жилое помещение	11	1	32.39	2
84	Жилое помещение	11	1	36.4	1
85	Жилое помещение	11	1	39.15	1
86	Жилое помещение	11	1	37.93	1
87	Жилое помещение	11	1	62.69	2
88	Жилое помещение	11	1	76.38	3
89	Жилое помещение	12	1	37.6	1
90	Жилое помещение	12	1	48.61	2
91	Жилое помещение	12	1	32.39	2
92	Жилое помещение	12	1	36.4	1
93	Жилое помещение	12	1	39.15	1
94	Жилое помещение	12	1	37.93	1
95	Жилое помещение	12	1	62.69	2

96	Жилое помещение	12	1	76.38	3
97	Жилое помещение	13	1	37.6	1
98	Жилое помещение	13	1	48.61	2
99	Жилое помещение	13	1	32.39	2
100	Жилое помещение	13	1	36.4	1
101	Жилое помещение	13	1	39.15	1
102	Жилое помещение	13	1	37.93	1
103	Жилое помещение	13	1	62.69	2
104	Жилое помещение	13	1	76.38	3
105	Жилое помещение	14	1	37.6	1
106	Жилое помещение	14	1	48.61	2
107	Жилое помещение	14	1	32.39	2
108	Жилое помещение	14	1	36.4	1
109	Жилое помещение	14	1	39.15	1
110	Жилое помещение	14	1	37.93	1
111	Жилое помещение	14	1	62.69	2
112	Жилое помещение	14	1	76.38	3
113	Жилое помещение	15	1	37.6	1
114	Жилое помещение	15	1	48.61	2
115	Жилое помещение	15	1	32.39	2
116	Жилое помещение	15	1	36.4	1
117	Жилое помещение	15	1	39.15	1
118	Жилое помещение	15	1	37.93	1
119	Жилое помещение	15	1	62.69	2
120	Жилое помещение	15	1	76.38	3
121	Жилое помещение	16	1	37.6	1
122	Жилое помещение	16	1	48.61	2
123	Жилое помещение	16	1	32.39	2
124	Жилое помещение	16	1	36.4	1
125	Жилое помещение	16	1	39.15	1
126	Жилое помещение	16	1	37.93	1
127	Жилое помещение	16	1	62.69	2
128	Жилое помещение	16	1	76.38	3
129	Жилое помещение	17	1	37.6	1
130	Жилое помещение	17	1	48.61	2
131	Жилое помещение	17	1	32.39	2
132	Жилое помещение	17	1	36.4	1
133	Жилое помещение	17	1	39.15	1
134	Жилое помещение	17	1	37.93	1
135	Жилое помещение	17	1	62.69	2
136	Жилое помещение	17	1	76.38	3
137	Жилое помещение	18	1	37.6	1
138	Жилое помещение	18	1	48.61	2

139	Жилое помещение	18	1	32.39	2
140	Жилое помещение	18	1	36.4	1
141	Жилое помещение	18	1	39.15	1
142	Жилое помещение	18	1	37.93	1
143	Жилое помещение	18	1	62.69	2
144	Жилое помещение	18	1	76.38	3
145	Жилое помещение	19	1	37.6	1
146	Жилое помещение	19	1	48.61	2
147	Жилое помещение	19	1	32.39	2
148	Жилое помещение	19	1	36.4	1
149	Жилое помещение	19	1	39.15	1
150	Жилое помещение	19	1	37.93	1
151	Жилое помещение	19	1	62.69	2
152	Жилое помещение	19	1	76.38	3
153	Жилое помещение	20	1	37.6	1
154	Жилое помещение	20	1	48.61	2
155	Жилое помещение	20	1	32.39	2
156	Жилое помещение	20	1	36.4	1
157	Жилое помещение	20	1	39.15	1
158	Жилое помещение	20	1	37.93	1
159	Жилое помещение	20	1	62.69	2
160	Жилое помещение	20	1	76.38	3
161	Жилое помещение	1	2	57.61	2
162	Жилое помещение	1	2	31.27	1
163	Жилое помещение	1	2	49.46	2
164	Жилое помещение	1	2	34.98	1
165	Жилое помещение	1	2	31.56	1
166	Жилое помещение	1	2	58.21	2
167	Жилое помещение	1	2	29.02	1
168	Жилое помещение	1	2	62.89	2
169	Жилое помещение	2	2	54.29	2
170	Жилое помещение	2	2	38.91	1
171	Жилое помещение	2	2	28.42	1
172	Жилое помещение	2	2	56.81	2
173	Жилое помещение	2	2	30.4	1
174	Жилое помещение	2	2	49.05	2
175	Жилое помещение	2	2	34.41	1
176	Жилое помещение	2	2	30.93	1
177	Жилое помещение	2	2	57.57	2
178	Жилое помещение	2	2	69.35	3
179	Жилое помещение	2	2	54.56	2
180	Жилое помещение	3	2	53.36	2
181	Жилое помещение	3	2	38.45	1

182	Жилое помещение	3	2	28.11	1
183	Жилое помещение	3	2	56.81	2
184	Жилое помещение	3	2	30.4	1
185	Жилое помещение	3	2	48.77	2
186	Жилое помещение	3	2	34.41	1
187	Жилое помещение	3	2	30.93	1
188	Жилое помещение	3	2	57.57	2
189	Жилое помещение	3	2	69.35	3
190	Жилое помещение	3	2	53.91	2
191	Жилое помещение	4	2	53.36	2
192	Жилое помещение	4	2	38.45	1
193	Жилое помещение	4	2	28.11	1
194	Жилое помещение	4	2	56.99	2
195	Жилое помещение	4	2	30.4	1
196	Жилое помещение	4	2	48.77	2
197	Жилое помещение	4	2	34.41	1
198	Жилое помещение	4	2	30.93	1
199	Жилое помещение	4	2	57.57	2
200	Жилое помещение	4	2	69.35	3
201	Жилое помещение	4	2	53.91	2
202	Жилое помещение	5	2	53.36	2
203	Жилое помещение	5	2	38.45	1
204	Жилое помещение	5	2	28.11	1
205	Жилое помещение	5	2	56.99	2
206	Жилое помещение	5	2	30.4	1
207	Жилое помещение	5	2	48.77	2
208	Жилое помещение	5	2	34.41	1
209	Жилое помещение	5	2	30.93	1
210	Жилое помещение	5	2	57.57	2
211	Жилое помещение	5	2	69.35	3
212	Жилое помещение	5	2	53.91	2
213	Жилое помещение	6	2	53.36	2
214	Жилое помещение	6	2	38.45	1
215	Жилое помещение	6	2	28.11	1
216	Жилое помещение	6	2	56.99	2
217	Жилое помещение	6	2	30.4	1
218	Жилое помещение	6	2	48.77	2
219	Жилое помещение	6	2	34.41	1
220	Жилое помещение	6	2	30.93	1
221	Жилое помещение	6	2	57.57	2
222	Жилое помещение	6	2	69.35	3
223	Жилое помещение	6	2	53.91	2
224	Жилое помещение	7	2	53.36	2

225	Жилое помещение	7	2	38.45	1
226	Жилое помещение	7	2	28.11	1
227	Жилое помещение	7	2	56.99	2
228	Жилое помещение	7	2	30.4	1
229	Жилое помещение	7	2	48.77	2
230	Жилое помещение	7	2	34.41	1
231	Жилое помещение	7	2	30.93	1
232	Жилое помещение	7	2	57.57	2
233	Жилое помещение	7	2	69.35	3
234	Жилое помещение	7	2	53.91	2
235	Жилое помещение	8	2	53.36	2
236	Жилое помещение	8	2	38.45	1
237	Жилое помещение	8	2	28.11	1
238	Жилое помещение	8	2	56.99	2
239	Жилое помещение	8	2	30.4	1
240	Жилое помещение	8	2	48.77	2
241	Жилое помещение	8	2	34.41	1
242	Жилое помещение	8	2	30.93	1
243	Жилое помещение	8	2	57.57	2
244	Жилое помещение	8	2	69.35	3
245	Жилое помещение	8	2	53.91	2
246	Жилое помещение	9	2	53.36	2
247	Жилое помещение	9	2	38.45	1
248	Жилое помещение	9	2	28.11	1
249	Жилое помещение	9	2	56.99	2
250	Жилое помещение	9	2	30.4	1
251	Жилое помещение	9	2	48.77	2
252	Жилое помещение	9	2	34.41	1
253	Жилое помещение	9	2	30.93	1
254	Жилое помещение	9	2	57.57	2
255	Жилое помещение	9	2	69.35	3
256	Жилое помещение	9	2	53.91	2
257	Жилое помещение	10	2	53.36	2
258	Жилое помещение	10	2	38.45	1
259	Жилое помещение	10	2	28.11	1
260	Жилое помещение	10	2	56.99	2
261	Жилое помещение	10	2	30.4	1
262	Жилое помещение	10	2	48.77	2
263	Жилое помещение	10	2	34.41	1
264	Жилое помещение	10	2	30.93	1
265	Жилое помещение	10	2	57.57	2
266	Жилое помещение	10	2	69.35	3
267	Жилое помещение	10	2	53.91	2

268	Жилое помещение	11	2	53.53	2
269	Жилое помещение	11	2	38.45	1
270	Жилое помещение	11	2	28.2	1
271	Жилое помещение	11	2	56.96	2
272	Жилое помещение	11	2	30.55	1
273	Жилое помещение	11	2	48.94	2
274	Жилое помещение	11	2	34.52	1
275	Жилое помещение	11	2	31.1	1
276	Жилое помещение	11	2	57.71	2
277	Жилое помещение	11	2	69.51	3
278	Жилое помещение	11	2	53.88	2
279	Жилое помещение	12	2	53.53	2
280	Жилое помещение	12	2	38.45	1
281	Жилое помещение	12	2	28.2	1
282	Жилое помещение	12	2	57.14	2
283	Жилое помещение	12	2	30.55	1
284	Жилое помещение	12	2	48.94	2
285	Жилое помещение	12	2	34.52	1
286	Жилое помещение	12	2	31.1	1
287	Жилое помещение	12	2	57.71	2
288	Жилое помещение	12	2	69.51	3
289	Жилое помещение	12	2	53.9	2
290	Жилое помещение	13	2	53.53	2
291	Жилое помещение	13	2	38.45	1
292	Жилое помещение	13	2	28.2	1
293	Жилое помещение	13	2	57.14	2
294	Жилое помещение	13	2	30.55	1
295	Жилое помещение	13	2	48.94	2
296	Жилое помещение	13	2	34.52	1
297	Жилое помещение	13	2	31.1	1
298	Жилое помещение	13	2	57.71	2
299	Жилое помещение	13	2	69.51	3
300	Жилое помещение	13	2	53.9	2
301	Жилое помещение	14	2	53.53	2
302	Жилое помещение	14	2	38.45	1
303	Жилое помещение	14	2	28.2	1
304	Жилое помещение	14	2	57.14	2
305	Жилое помещение	14	2	30.55	1
306	Жилое помещение	14	2	48.94	2
307	Жилое помещение	14	2	34.52	1
308	Жилое помещение	14	2	31.1	1
309	Жилое помещение	14	2	57.71	2
310	Жилое помещение	14	2	69.51	3

311	Жилое помещение	14	2	53.9	2
312	Жилое помещение	15	2	53.53	2
313	Жилое помещение	15	2	38.45	1
314	Жилое помещение	15	2	28.2	1
315	Жилое помещение	15	2	57.14	2
316	Жилое помещение	15	2	30.55	1
317	Жилое помещение	15	2	48.94	2
318	Жилое помещение	15	2	34.52	1
319	Жилое помещение	15	2	31.1	1
320	Жилое помещение	15	2	57.71	2
321	Жилое помещение	15	2	69.51	3
322	Жилое помещение	15	2	53.9	2
323	Жилое помещение	16	2	53.53	2
324	Жилое помещение	16	2	38.45	1
325	Жилое помещение	16	2	28.2	1
326	Жилое помещение	16	2	57.14	2
327	Жилое помещение	16	2	30.55	1
328	Жилое помещение	16	2	48.94	2
329	Жилое помещение	16	2	34.52	1
330	Жилое помещение	16	2	31.1	1
331	Жилое помещение	16	2	57.71	2
332	Жилое помещение	16	2	69.51	3
333	Жилое помещение	16	2	53.9	2
334	Жилое помещение	17	2	53.53	2
335	Жилое помещение	17	2	38.45	1
336	Жилое помещение	17	2	28.2	1
337	Жилое помещение	17	2	57.14	2
338	Жилое помещение	17	2	30.55	1
339	Жилое помещение	17	2	48.94	2
340	Жилое помещение	17	2	34.52	1
341	Жилое помещение	17	2	31.1	1
342	Жилое помещение	17	2	57.71	2
343	Жилое помещение	17	2	69.51	3
344	Жилое помещение	17	2	53.9	2
345	Жилое помещение	18	2	53.53	2
346	Жилое помещение	18	2	38.45	1
347	Жилое помещение	18	2	28.2	1
348	Жилое помещение	18	2	56.96	2
349	Жилое помещение	18	2	30.55	1
350	Жилое помещение	18	2	48.94	2
351	Жилое помещение	18	2	34.52	1
352	Жилое помещение	18	2	31.06	1
353	Жилое помещение	18	2	57.71	2



354	Жилое помещение	18	2	69.51	3
355	Жилое помещение	18	2	53.9	2
356	Жилое помещение	19	2	53.53	2
357	Жилое помещение	19	2	38.45	1
358	Жилое помещение	19	2	28.2	1
359	Жилое помещение	19	2	56.96	2
360	Жилое помещение	19	2	30.55	1
361	Жилое помещение	19	2	48.94	2
362	Жилое помещение	19	2	34.52	1
363	Жилое помещение	19	2	31.1	1
364	Жилое помещение	19	2	57.71	2
365	Жилое помещение	19	2	69.51	3
366	Жилое помещение	19	2	53.9	2
367	Жилое помещение	20	2	53.53	2
368	Жилое помещение	20	2	38.45	1
369	Жилое помещение	20	2	28.2	1
370	Жилое помещение	20	2	56.96	2
371	Жилое помещение	20	2	30.55	1
372	Жилое помещение	20	2	48.94	2
373	Жилое помещение	20	2	34.52	1
374	Жилое помещение	20	2	31.05	1
375	Жилое помещение	20	2	57.71	2
376	Жилое помещение	20	2	69.51	3
377	Жилое помещение	20	2	53.9	2
378	Жилое помещение	1	3	66.33	2
379	Жилое помещение	1	3	44.83	2
380	Жилое помещение	1	3	54.41	2
381	Жилое помещение	1	3	34.17	1
382	Жилое помещение	1	3	32.97	1
383	Жилое помещение	1	3	37.45	1
384	Жилое помещение	1	3	58.44	2
385	Жилое помещение	2	3	57.41	2
386	Жилое помещение	2	3	36.14	1
387	Жилое помещение	2	3	32.5	1
388	Жилое помещение	2	3	53.71	2
389	Жилое помещение	2	3	33.45	1
390	Жилое помещение	2	3	32.5	1
391	Жилое помещение	2	3	37	1
392	Жилое помещение	2	3	57.64	2
393	Жилое помещение	3	3	57.05	2
394	Жилое помещение	3	3	36.14	1
395	Жилое помещение	3	3	32.5	1
396	Жилое помещение	3	3	53.71	2

397	Жилое помещение	3	3	33.45	1
398	Жилое помещение	3	3	32.5	1
399	Жилое помещение	3	3	37	1
400	Жилое помещение	3	3	57.64	2
401	Жилое помещение	4	3	57.05	2
402	Жилое помещение	4	3	36.14	1
403	Жилое помещение	4	3	32.5	1
404	Жилое помещение	4	3	53.71	2
405	Жилое помещение	4	3	33.45	1
406	Жилое помещение	4	3	32.5	1
407	Жилое помещение	4	3	37	1
408	Жилое помещение	4	3	57.64	2
409	Жилое помещение	5	3	57.05	2
410	Жилое помещение	5	3	36.14	1
411	Жилое помещение	5	3	32.5	1
412	Жилое помещение	5	3	53.71	2
413	Жилое помещение	5	3	33.45	1
414	Жилое помещение	5	3	32.5	1
415	Жилое помещение	5	3	37	1
416	Жилое помещение	5	3	57.64	2
417	Жилое помещение	6	3	57.05	2
418	Жилое помещение	6	3	36.14	1
419	Жилое помещение	6	3	32.5	1
420	Жилое помещение	6	3	53.71	2
421	Жилое помещение	6	3	33.45	1
422	Жилое помещение	6	3	32.5	1
423	Жилое помещение	6	3	37	1
424	Жилое помещение	6	3	57.64	2
425	Жилое помещение	7	3	57.05	2
426	Жилое помещение	7	3	36.14	1
427	Жилое помещение	7	3	32.5	1
428	Жилое помещение	7	3	53.71	2
429	Жилое помещение	7	3	33.45	1
430	Жилое помещение	7	3	32.5	1
431	Жилое помещение	7	3	37	1
432	Жилое помещение	7	3	57.64	2
433	Жилое помещение	8	3	57.05	2
434	Жилое помещение	8	3	36.14	1
435	Жилое помещение	8	3	32.5	1
436	Жилое помещение	8	3	53.71	2
437	Жилое помещение	8	3	33.45	1
438	Жилое помещение	8	3	32.5	1
439	Жилое помещение	8	3	37	1

440	Жилое помещение	8	3	57.64	2
441	Жилое помещение	9	3	57.05	2
442	Жилое помещение	9	3	36.14	1
443	Жилое помещение	9	3	32.5	1
444	Жилое помещение	9	3	53.71	2
445	Жилое помещение	9	3	33.45	1
446	Жилое помещение	9	3	32.5	1
447	Жилое помещение	9	3	37	1
448	Жилое помещение	9	3	57.64	2
449	Жилое помещение	10	3	57.05	2
450	Жилое помещение	10	3	36.14	1
451	Жилое помещение	10	3	32.5	1
452	Жилое помещение	10	3	53.71	2
453	Жилое помещение	10	3	33.45	1
454	Жилое помещение	10	3	32.5	1
455	Жилое помещение	10	3	37	1
456	Жилое помещение	10	3	57.64	2
457	Жилое помещение	11	3	57.25	2
458	Жилое помещение	11	3	36.14	1
459	Жилое помещение	11	3	32.58	1
460	Жилое помещение	11	3	53.91	2
461	Жилое помещение	11	3	33.59	1
462	Жилое помещение	11	3	32.57	1
463	Жилое помещение	11	3	37.08	1
464	Жилое помещение	11	3	57.82	2
465	Жилое помещение	12	3	57.25	2
466	Жилое помещение	12	3	36.14	1
467	Жилое помещение	12	3	32.58	1
468	Жилое помещение	12	3	53.91	2
469	Жилое помещение	12	3	33.59	1
470	Жилое помещение	12	3	32.57	1
471	Жилое помещение	12	3	37.08	1
472	Жилое помещение	12	3	57.82	2
473	Жилое помещение	13	3	57.25	2
474	Жилое помещение	13	3	36.14	1
475	Жилое помещение	13	3	32.58	1
476	Жилое помещение	13	3	53.91	2
477	Жилое помещение	13	3	33.59	1
478	Жилое помещение	13	3	32.57	1
479	Жилое помещение	13	3	37.08	1
480	Жилое помещение	13	3	57.82	2
481	Жилое помещение	14	3	57.25	2
482	Жилое помещение	14	3	36.14	1

483	Жилое помещение	14	3	32.58	1
484	Жилое помещение	14	3	53.91	2
485	Жилое помещение	14	3	33.59	1
486	Жилое помещение	14	3	32.57	1
487	Жилое помещение	14	3	37.08	1
488	Жилое помещение	14	3	57.82	2
489	Жилое помещение	15	3	57.25	2
490	Жилое помещение	15	3	36.14	1
491	Жилое помещение	15	3	32.58	1
492	Жилое помещение	15	3	53.91	2
493	Жилое помещение	15	3	33.59	1
494	Жилое помещение	15	3	32.57	1
495	Жилое помещение	15	3	37.08	1
496	Жилое помещение	15	3	57.82	2
497	Жилое помещение	16	3	57.25	2
498	Жилое помещение	16	3	36.14	1
499	Жилое помещение	16	3	32.58	1
500	Жилое помещение	16	3	53.91	2
501	Жилое помещение	16	3	33.59	1
502	Жилое помещение	16	3	32.57	1
503	Жилое помещение	16	3	37.08	1
504	Жилое помещение	16	3	57.82	2
505	Жилое помещение	17	3	57.25	2
506	Жилое помещение	17	3	36.14	1
507	Жилое помещение	17	3	32.58	1
508	Жилое помещение	17	3	53.91	2
509	Жилое помещение	17	3	33.59	1
510	Жилое помещение	17	3	32.57	1
511	Жилое помещение	17	3	37.08	1
512	Жилое помещение	17	3	57.82	2
513	Жилое помещение	18	3	57.25	2
514	Жилое помещение	18	3	36.14	1
515	Жилое помещение	18	3	32.58	1
516	Жилое помещение	18	3	53.91	2
517	Жилое помещение	18	3	33.59	1
518	Жилое помещение	18	3	32.57	1
519	Жилое помещение	18	3	37.08	1
520	Жилое помещение	18	3	57.82	2
521	Жилое помещение	19	3	57.25	2
522	Жилое помещение	19	3	36.14	1
523	Жилое помещение	19	3	32.58	1
524	Жилое помещение	19	3	53.91	2
525	Жилое помещение	19	3	33.59	1

526	Жилое помещение	19	3	32.57	1
527	Жилое помещение	19	3	37.08	1
528	Жилое помещение	19	3	57.82	2
529	Жилое помещение	20	3	57.25	2
530	Жилое помещение	20	3	36.14	1
531	Жилое помещение	20	3	32.58	1
532	Жилое помещение	20	3	53.91	2
533	Жилое помещение	20	3	33.59	1
534	Жилое помещение	20	3	32.57	1
535	Жилое помещение	20	3	37.08	1
536	Жилое помещение	20	3	57.82	2
537	Жилое помещение	1	4	58.49	2
538	Жилое помещение	1	4	40.42	1
539	Жилое помещение	1	4	32.97	1
540	Жилое помещение	1	4	34.12	1
541	Жилое помещение	1	4	54.35	2
542	Жилое помещение	1	4	33.07	1
543	Жилое помещение	1	4	65.61	1
544	Жилое помещение	2	4	57.62	2
545	Жилое помещение	2	4	37	1
546	Жилое помещение	2	4	32.5	1
547	Жилое помещение	2	4	33.39	1
548	Жилое помещение	2	4	53.64	2
549	Жилое помещение	2	4	32.5	1
550	Жилое помещение	2	4	37.03	1
551	Жилое помещение	2	4	57.42	2
552	Жилое помещение	3	4	57.62	2
553	Жилое помещение	3	4	37	1
554	Жилое помещение	3	4	32.5	1
555	Жилое помещение	3	4	33.39	1
556	Жилое помещение	3	4	53.64	2
557	Жилое помещение	3	4	32.5	1
558	Жилое помещение	3	4	37.03	1
559	Жилое помещение	3	4	57.1	2
560	Жилое помещение	4	4	57.62	2
561	Жилое помещение	4	4	37	1
562	Жилое помещение	4	4	32.5	1
563	Жилое помещение	4	4	33.39	1
564	Жилое помещение	4	4	53.64	2
565	Жилое помещение	4	4	32.5	1
566	Жилое помещение	4	4	37.03	1
567	Жилое помещение	4	4	57.1	2
568	Жилое помещение	5	4	57.62	2

569	Жилое помещение	5	4	37	1
570	Жилое помещение	5	4	32.5	1
571	Жилое помещение	5	4	33.39	1
572	Жилое помещение	5	4	53.64	2
573	Жилое помещение	5	4	32.5	1
574	Жилое помещение	5	4	37.03	1
575	Жилое помещение	5	4	57.1	2
576	Жилое помещение	6	4	57.62	2
577	Жилое помещение	6	4	37	1
578	Жилое помещение	6	4	32.5	1
579	Жилое помещение	6	4	33.39	1
580	Жилое помещение	6	4	53.64	2
581	Жилое помещение	6	4	32.5	1
582	Жилое помещение	6	4	37.03	1
583	Жилое помещение	6	4	57.1	2
584	Жилое помещение	7	4	57.62	2
585	Жилое помещение	7	4	37	1
586	Жилое помещение	7	4	32.5	1
587	Жилое помещение	7	4	33.39	1
588	Жилое помещение	7	4	53.64	2
589	Жилое помещение	7	4	32.5	1
590	Жилое помещение	7	4	37.03	1
591	Жилое помещение	7	4	57.1	2
592	Жилое помещение	8	4	57.62	2
593	Жилое помещение	8	4	37	1
594	Жилое помещение	8	4	32.5	1
595	Жилое помещение	8	4	33.39	1
596	Жилое помещение	8	4	53.64	2
597	Жилое помещение	8	4	32.5	1
598	Жилое помещение	8	4	37.03	1
599	Жилое помещение	8	4	57.1	2
600	Жилое помещение	9	4	57.62	2
601	Жилое помещение	9	4	37	1
602	Жилое помещение	9	4	32.5	1
603	Жилое помещение	9	4	33.39	1
604	Жилое помещение	9	4	53.64	2
605	Жилое помещение	9	4	32.5	1
606	Жилое помещение	9	4	37.03	1
607	Жилое помещение	9	4	57.1	2
608	Жилое помещение	10	4	57.62	2
609	Жилое помещение	10	4	37	1
610	Жилое помещение	10	4	32.5	1
611	Жилое помещение	10	4	33.39	1

612	Жилое помещение	10	4	53.64	2
613	Жилое помещение	10	4	32.5	1
614	Жилое помещение	10	4	37.03	1
615	Жилое помещение	10	4	57.1	2
616	Жилое помещение	11	4	57.84	2
617	Жилое помещение	11	4	37.08	1
618	Жилое помещение	11	4	32.57	1
619	Жилое помещение	11	4	33.59	1
620	Жилое помещение	11	4	53.88	2
621	Жилое помещение	11	4	32.58	1
622	Жилое помещение	11	4	37.08	1
623	Жилое помещение	11	4	57.2	2
624	Жилое помещение	12	4	57.84	2
625	Жилое помещение	12	4	37.08	1
626	Жилое помещение	12	4	32.57	1
627	Жилое помещение	12	4	33.59	1
628	Жилое помещение	12	4	53.88	2
629	Жилое помещение	12	4	32.58	1
630	Жилое помещение	12	4	37.08	1
631	Жилое помещение	12	4	57.2	2
632	Жилое помещение	13	4	57.84	2
633	Жилое помещение	13	4	37.08	1
634	Жилое помещение	13	4	32.57	1
635	Жилое помещение	13	4	33.59	1
636	Жилое помещение	13	4	53.88	2
637	Жилое помещение	13	4	32.58	1
638	Жилое помещение	13	4	37.08	1
639	Жилое помещение	13	4	57.2	2
640	Жилое помещение	14	4	57.84	2
641	Жилое помещение	14	4	37.08	1
642	Жилое помещение	14	4	32.57	1
643	Жилое помещение	14	4	33.59	1
644	Жилое помещение	14	4	53.88	2
645	Жилое помещение	14	4	32.58	1
646	Жилое помещение	14	4	37.08	1
647	Жилое помещение	14	4	57.2	2
648	Жилое помещение	15	4	57.84	2
649	Жилое помещение	15	4	37.08	1
650	Жилое помещение	15	4	32.57	1
651	Жилое помещение	15	4	33.59	1
652	Жилое помещение	15	4	53.88	2
653	Жилое помещение	15	4	32.58	1
654	Жилое помещение	15	4	37.08	1

655	Жилое помещение	15	4	57.2	2
656	Жилое помещение	16	4	57.84	2
657	Жилое помещение	16	4	37.08	1
658	Жилое помещение	16	4	32.57	1
659	Жилое помещение	16	4	33.59	1
660	Жилое помещение	16	4	53.88	2
661	Жилое помещение	16	4	32.58	1
662	Жилое помещение	16	4	37.08	1
663	Жилое помещение	16	4	57.2	2
664	Жилое помещение	17	4	57.84	2
665	Жилое помещение	17	4	37.08	1
666	Жилое помещение	17	4	32.57	1
667	Жилое помещение	17	4	33.59	1
668	Жилое помещение	17	4	53.88	2
669	Жилое помещение	17	4	32.58	1
670	Жилое помещение	17	4	37.08	1
671	Жилое помещение	17	4	57.2	2
672	Жилое помещение	18	4	57.84	2
673	Жилое помещение	18	4	37.08	1
674	Жилое помещение	18	4	32.57	1
675	Жилое помещение	18	4	33.59	1
676	Жилое помещение	18	4	53.88	2
677	Жилое помещение	18	4	32.58	1
678	Жилое помещение	18	4	37.08	1
679	Жилое помещение	18	4	57.2	2
680	Жилое помещение	19	4	57.85	2
681	Жилое помещение	19	4	37.08	1
682	Жилое помещение	19	4	32.57	1
683	Жилое помещение	19	4	33.59	1
684	Жилое помещение	19	4	53.88	2
685	Жилое помещение	19	4	32.58	1
686	Жилое помещение	19	4	37.09	1
687	Жилое помещение	19	4	57.2	2
688	Жилое помещение	20	4	57.85	2
689	Жилое помещение	20	4	37.08	1
690	Жилое помещение	20	4	32.57	1
691	Жилое помещение	20	4	33.59	1
692	Жилое помещение	20	4	53.81	2
693	Жилое помещение	20	4	32.58	1
694	Жилое помещение	20	4	37.09	1
695	Жилое помещение	20	4	57.2	2
696	Жилое помещение	1	5	51.12	2
697	Жилое помещение	1	5	54.49	2



698	Жилое помещение	1	5	58.27	2
699	Жилое помещение	1	5	30.91	1
700	Жилое помещение	1	5	54.42	2
701	Жилое помещение	1	5	30.82	1
702	Жилое помещение	1	5	31.04	1
703	Жилое помещение	1	5	54.77	2
704	Жилое помещение	2	5	53.9	2
705	Жилое помещение	2	5	37.55	1
706	Жилое помещение	2	5	29.59	1
707	Жилое помещение	2	5	57.24	2
708	Жилое помещение	2	5	30.5	1
709	Жилое помещение	2	5	54.92	2
710	Жилое помещение	2	5	30.65	1
711	Жилое помещение	2	5	30.42	1
712	Жилое помещение	2	5	53.69	2
713	Жилое помещение	2	5	33.42	1
714	Жилое помещение	2	5	38.07	1
715	Жилое помещение	2	5	54.47	2
716	Жилое помещение	3	5	53.43	2
717	Жилое помещение	3	5	37.55	1
718	Жилое помещение	3	5	29.59	1
719	Жилое помещение	3	5	57.24	2
720	Жилое помещение	3	5	30.5	1
721	Жилое помещение	3	5	54.92	2
722	Жилое помещение	3	5	30.65	1
723	Жилое помещение	3	5	30.42	1
724	Жилое помещение	3	5	53.93	2
725	Жилое помещение	3	5	32.99	1
726	Жилое помещение	3	5	37.6	1
727	Жилое помещение	3	5	53.81	2
728	Жилое помещение	4	5	53.43	2
729	Жилое помещение	4	5	37.55	1
730	Жилое помещение	4	5	29.59	1
731	Жилое помещение	4	5	57.24	2
732	Жилое помещение	4	5	30.5	1
733	Жилое помещение	4	5	54.92	2
734	Жилое помещение	4	5	30.65	1
735	Жилое помещение	4	5	30.42	1
736	Жилое помещение	4	5	53.93	2
737	Жилое помещение	4	5	32.99	1
738	Жилое помещение	4	5	37.6	1
739	Жилое помещение	4	5	53.81	2
740	Жилое помещение	5	5	53.43	2

741	Жилое помещение	5	5	37.55	1
742	Жилое помещение	5	5	29.59	1
743	Жилое помещение	5	5	57.24	2
744	Жилое помещение	5	5	30.5	1
745	Жилое помещение	5	5	54.92	2
746	Жилое помещение	5	5	30.65	1
747	Жилое помещение	5	5	30.42	1
748	Жилое помещение	5	5	53.93	2
749	Жилое помещение	5	5	32.99	1
750	Жилое помещение	5	5	37.6	1
751	Жилое помещение	5	5	53.81	2
752	Жилое помещение	6	5	53.43	2
753	Жилое помещение	6	5	37.55	1
754	Жилое помещение	6	5	29.59	1
755	Жилое помещение	6	5	57.24	2
756	Жилое помещение	6	5	30.5	1
757	Жилое помещение	6	5	54.92	2
758	Жилое помещение	6	5	30.65	1
759	Жилое помещение	6	5	30.42	1
760	Жилое помещение	6	5	53.93	2
761	Жилое помещение	6	5	32.99	1
762	Жилое помещение	6	5	37.6	1
763	Жилое помещение	6	5	53.81	2
764	Жилое помещение	7	5	53.43	2
765	Жилое помещение	7	5	37.55	1
766	Жилое помещение	7	5	29.59	1
767	Жилое помещение	7	5	57.24	2
768	Жилое помещение	7	5	30.5	1
769	Жилое помещение	7	5	54.92	2
770	Жилое помещение	7	5	30.65	1
771	Жилое помещение	7	5	30.42	1
772	Жилое помещение	7	5	53.93	2
773	Жилое помещение	7	5	32.99	1
774	Жилое помещение	7	5	37.6	1
775	Жилое помещение	7	5	53.81	2
776	Жилое помещение	8	5	53.43	2
777	Жилое помещение	8	5	37.55	1
778	Жилое помещение	8	5	29.59	1
779	Жилое помещение	8	5	57.24	2
780	Жилое помещение	8	5	30.5	1
781	Жилое помещение	8	5	54.92	2
782	Жилое помещение	8	5	30.65	1
783	Жилое помещение	8	5	30.42	1

784	Жилое помещение	8	5	53.93	2
785	Жилое помещение	8	5	32.99	1
786	Жилое помещение	8	5	37.6	1
787	Жилое помещение	8	5	53.81	2
788	Жилое помещение	9	5	53.43	2
789	Жилое помещение	9	5	37.55	1
790	Жилое помещение	9	5	29.59	1
791	Жилое помещение	9	5	57.24	2
792	Жилое помещение	9	5	30.5	1
793	Жилое помещение	9	5	54.92	2
794	Жилое помещение	9	5	30.65	1
795	Жилое помещение	9	5	30.42	1
796	Жилое помещение	9	5	53.93	2
797	Жилое помещение	9	5	32.99	1
798	Жилое помещение	9	5	37.6	1
799	Жилое помещение	9	5	53.81	2
800	Жилое помещение	10	5	53.43	2
801	Жилое помещение	10	5	37.55	1
802	Жилое помещение	10	5	29.59	1
803	Жилое помещение	10	5	57.24	2
804	Жилое помещение	10	5	30.5	1
805	Жилое помещение	10	5	54.92	2
806	Жилое помещение	10	5	30.65	1
807	Жилое помещение	10	5	30.42	1
808	Жилое помещение	10	5	53.93	2
809	Жилое помещение	10	5	32.99	1
810	Жилое помещение	10	5	37.6	1
811	Жилое помещение	10	5	53.81	2
812	Жилое помещение	11	5	53.6	2
813	Жилое помещение	11	5	37.67	1
814	Жилое помещение	11	5	29.66	1
815	Жилое помещение	11	5	57.57	2
816	Жилое помещение	11	5	30.68	1
817	Жилое помещение	11	5	55.01	2
818	Жилое помещение	11	5	30.8	1
819	Жилое помещение	11	5	30.58	1
820	Жилое помещение	11	5	54.08	2
821	Жилое помещение	11	5	33.12	1
822	Жилое помещение	11	5	37.68	1
823	Жилое помещение	11	5	53.93	2
824	Жилое помещение	12	5	53.6	2
825	Жилое помещение	12	5	37.67	1
826	Жилое помещение	12	5	29.66	1

827	Жилое помещение	12	5	57.57	2
828	Жилое помещение	12	5	30.68	1
829	Жилое помещение	12	5	55.01	2
830	Жилое помещение	12	5	30.8	1
831	Жилое помещение	12	5	30.58	1
832	Жилое помещение	12	5	54.08	2
833	Жилое помещение	12	5	33.12	1
834	Жилое помещение	12	5	37.68	1
835	Жилое помещение	12	5	53.93	2
836	Жилое помещение	13	5	53.6	2
837	Жилое помещение	13	5	37.67	1
838	Жилое помещение	13	5	29.66	1
839	Жилое помещение	13	5	57.57	2
840	Жилое помещение	13	5	30.68	1
841	Жилое помещение	13	5	55.01	2
842	Жилое помещение	13	5	30.8	1
843	Жилое помещение	13	5	30.58	1
844	Жилое помещение	13	5	54.08	2
845	Жилое помещение	13	5	33.12	1
846	Жилое помещение	13	5	37.68	1
847	Жилое помещение	13	5	53.93	2
848	Жилое помещение	14	5	53.6	2
849	Жилое помещение	14	5	37.67	1
850	Жилое помещение	14	5	29.66	1
851	Жилое помещение	14	5	57.57	2
852	Жилое помещение	14	5	30.68	1
853	Жилое помещение	14	5	55.01	2
854	Жилое помещение	14	5	30.8	1
855	Жилое помещение	14	5	30.58	1
856	Жилое помещение	14	5	54.08	2
857	Жилое помещение	14	5	33.12	1
858	Жилое помещение	14	5	37.68	1
859	Жилое помещение	14	5	53.93	2
860	Жилое помещение	15	5	53.6	2
861	Жилое помещение	15	5	37.67	1
862	Жилое помещение	15	5	29.66	1
863	Жилое помещение	15	5	57.57	2
864	Жилое помещение	15	5	30.68	1
865	Жилое помещение	15	5	55.01	2
866	Жилое помещение	15	5	30.8	1
867	Жилое помещение	15	5	30.58	1
868	Жилое помещение	15	5	54.08	2
869	Жилое помещение	15	5	33.12	1

870	Жилое помещение	15	5	37.68	1
871	Жилое помещение	15	5	53.93	2
872	Жилое помещение	16	5	53.6	2
873	Жилое помещение	16	5	37.67	1
874	Жилое помещение	16	5	29.66	1
875	Жилое помещение	16	5	57.57	2
876	Жилое помещение	16	5	30.68	1
877	Жилое помещение	16	5	55.01	2
878	Жилое помещение	16	5	30.8	1
879	Жилое помещение	16	5	30.58	1
880	Жилое помещение	16	5	54.08	2
881	Жилое помещение	16	5	33.12	1
882	Жилое помещение	16	5	37.68	1
883	Жилое помещение	16	5	53.93	2
884	Жилое помещение	17	5	53.6	2
885	Жилое помещение	17	5	37.67	1
886	Жилое помещение	17	5	29.66	1
887	Жилое помещение	17	5	57.57	2
888	Жилое помещение	17	5	30.68	1
889	Жилое помещение	17	5	55.01	2
890	Жилое помещение	17	5	30.8	1
891	Жилое помещение	17	5	30.58	1
892	Жилое помещение	17	5	54.08	2
893	Жилое помещение	17	5	33.12	1
894	Жилое помещение	17	5	37.68	1
895	Жилое помещение	17	5	53.93	2
896	Жилое помещение	18	5	53.6	2
897	Жилое помещение	18	5	37.67	1
898	Жилое помещение	18	5	29.66	1
899	Жилое помещение	18	5	57.57	2
900	Жилое помещение	18	5	30.68	1
901	Жилое помещение	18	5	55.01	2
902	Жилое помещение	18	5	30.8	1
903	Жилое помещение	18	5	30.58	1
904	Жилое помещение	18	5	54.08	2
905	Жилое помещение	18	5	33.12	1
906	Жилое помещение	18	5	37.68	1
907	Жилое помещение	18	5	53.93	2
908	Жилое помещение	19	5	53.6	2
909	Жилое помещение	19	5	37.67	1
910	Жилое помещение	19	5	29.66	1
911	Жилое помещение	19	5	57.57	2
912	Жилое помещение	19	5	30.68	1

913	Жилое помещение	19	5	55.01	2
914	Жилое помещение	19	5	30.8	1
915	Жилое помещение	19	5	30.58	1
916	Жилое помещение	19	5	54.08	2
917	Жилое помещение	19	5	33.12	1
918	Жилое помещение	19	5	37.68	1
919	Жилое помещение	19	5	53.93	2
920	Жилое помещение	20	5	53.6	2
921	Жилое помещение	20	5	37.67	1
922	Жилое помещение	20	5	29.66	1
923	Жилое помещение	20	5	57.57	2
924	Жилое помещение	20	5	30.68	1
925	Жилое помещение	20	5	55.01	2
926	Жилое помещение	20	5	30.8	1
927	Жилое помещение	20	5	30.58	1
928	Жилое помещение	20	5	54.08	2
929	Жилое помещение	20	5	33.12	1
930	Жилое помещение	20	5	37.68	1
931	Жилое помещение	20	5	53.93	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Встр. пом. 1	Коммерческое	1	2	68.99000000000001	Встроенное помещение	57.92
					ПУИ	2.06
					Санузел	3.28
					Тамбур	5.73
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	2	58.24	Встроенное помещение	45.57
					ПУИ	2.39
					Санузел	3.5
					Тамбур	6.78
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	5	69.77	Встроенное помещение	59.04
					ПУИ	2.07
					Санузел	3.24
					Тамбур	5.42

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	Технический подвал	Секция 1. Подвал	Техническое	376.47

2	Индивидуальная кладовая 0	Секция 1. Подвал	Общественное	37.47
3	Санузел	Секция 1. Подвал	Общественное	2.74
4	Индивидуальная кладовая 1	Секция 1. Подвал	Общественное	2.98
5	Индивидуальная кладовая 2	Секция 1. Подвал	Общественное	4.64
6	Индивидуальная кладовая 3	Секция 1. Подвал	Общественное	4.66
7	Индивидуальная кладовая 4	Секция 1. Подвал	Общественное	3.03
8	Индивидуальная кладовая 5	Секция 1. Подвал	Общественное	3.03
9	Индивидуальная кладовая 6	Секция 1. Подвал	Общественное	4.17
10	Индивидуальная кладовая 7	Секция 1. Подвал	Общественное	4.32
11	Индивидуальная кладовая 8	Секция 1. Подвал	Общественное	2.65
12	Индивидуальная кладовая 9	Секция 1. Подвал	Общественное	3.03
13	Индивидуальная кладовая 10	Секция 1. Подвал	Общественное	3.03
14	Индивидуальная кладовая 11	Секция 1. Подвал	Общественное	2.66
15	Индивидуальная кладовая 12	Секция 1. Подвал	Общественное	2.66
16	Индивидуальная кладовая 13	Секция 1. Подвал	Общественное	2.66
17	Индивидуальная кладовая 14	Секция 1. Подвал	Общественное	2.02
18	Коридор	Секция 1. Подвал	Общественное	18.69
19	Тамбур	Секция 1. 1 этаж	Общественное	12.31
20	Входная зона	Секция 1. 1 этаж	Общественное	16.74
21	Лифтовый холл	Секция 1. 1 этаж	Общественное	10.01
22	Мусоросборная камера	Секция 1. 1 этаж	Общественное	4.65
23	Коридор	Секция 1. 1 этаж	Общественное	44.78
24	Лестничная клетка	Секция 1. 1 этаж	Общественное	16.31
25	Тамбур	Секция 1. 2 этаж	Общественное	7.54
26	Зона безопасности МГН	Секция 1. 2 этаж	Общественное	4.36
27	Лифтовый холл	Секция 1. 2 этаж	Общественное	10.12
28	Коридор	Секция 1. 2 этаж	Общественное	39.35
29	Лестничная клетка	Секция 1. 2 этаж	Общественное	13.84
30	Тамбур	Секция 1. 3 этаж	Общественное	7.54
31	Зона безопасности МГН	Секция 1. 3 этаж	Общественное	4.36
32	Лифтовый холл	Секция 1. 3 этаж	Общественное	10.12
33	Коридор	Секция 1. 3 этаж	Общественное	39.35
34	Лестничная клетка	Секция 1. 3 этаж	Общественное	13.84
35	Тамбур	Секция 1. 4 этаж	Общественное	7.54
36	Зона безопасности МГН	Секция 1. 4 этаж	Общественное	4.36
37	Лифтовый холл	Секция 1. 4 этаж	Общественное	10.12
38	Коридор	Секция 1. 4 этаж	Общественное	39.35
39	Лестничная клетка	Секция 1. 4 этаж	Общественное	13.84
40	Тамбур	Секция 1. 5 этаж	Общественное	7.54
41	Зона безопасности МГН	Секция 1. 5 этаж	Общественное	4.36
42	Лифтовый холл	Секция 1. 5 этаж	Общественное	10.12
43	Коридор	Секция 1. 5 этаж	Общественное	39.35
44	Лестничная клетка	Секция 1. 5 этаж	Общественное	13.84

45	Тамбур	Секция 1. 6 этаж	Общественное	7.54
46	Зона безопасности МГН	Секция 1. 6 этаж	Общественное	4.36
47	Лифтовый холл	Секция 1. 6 этаж	Общественное	10.12
48	Коридор	Секция 1. 6 этаж	Общественное	39.35
49	Лестничная клетка	Секция 1. 6 этаж	Общественное	13.84
50	Тамбур	Секция 1. 7 этаж	Общественное	7.54
51	Зона безопасности МГН	Секция 1. 7 этаж	Общественное	4.36
52	Лифтовый холл	Секция 1. 7 этаж	Общественное	10.12
53	Коридор	Секция 1. 7 этаж	Общественное	39.35
54	Лестничная клетка	Секция 1. 7 этаж	Общественное	13.84
55	Тамбур	Секция 1. 8 этаж	Общественное	7.54
56	Зона безопасности МГН	Секция 1. 8 этаж	Общественное	4.36
57	Лифтовый холл	Секция 1. 8 этаж	Общественное	10.12
58	Коридор	Секция 1. 8 этаж	Общественное	39.35
59	Лестничная клетка	Секция 1. 8 этаж	Общественное	13.84
60	Тамбур	Секция 1. 9 этаж	Общественное	7.54
61	Зона безопасности МГН	Секция 1. 9 этаж	Общественное	4.36
62	Лифтовый холл	Секция 1. 9 этаж	Общественное	10.12
63	Коридор	Секция 1. 9 этаж	Общественное	39.35
64	Лестничная клетка	Секция 1. 9 этаж	Общественное	13.84
65	Тамбур	Секция 1. 10 этаж	Общественное	7.54
66	Зона безопасности МГН	Секция 1. 10 этаж	Общественное	4.36
67	Лифтовый холл	Секция 1. 10 этаж	Общественное	10.12
68	Коридор	Секция 1. 10 этаж	Общественное	39.35
69	Лестничная клетка	Секция 1. 10 этаж	Общественное	13.84
70	Тамбур	Секция 1. 11 этаж	Общественное	7.54
71	Зона безопасности МГН	Секция 1. 11 этаж	Общественное	4.36
72	Лифтовый холл	Секция 1. 11 этаж	Общественное	10.12
73	Коридор	Секция 1. 11 этаж	Общественное	39.35
74	Лестничная клетка	Секция 1. 11 этаж	Общественное	13.84
75	Тамбур	Секция 1. 12 этаж	Общественное	7.54
76	Зона безопасности МГН	Секция 1. 12 этаж	Общественное	4.36
77	Лифтовый холл	Секция 1. 12 этаж	Общественное	10.12
78	Коридор	Секция 1. 12 этаж	Общественное	39.35
79	Лестничная клетка	Секция 1. 12 этаж	Общественное	13.84
80	Тамбур	Секция 1. 13 этаж	Общественное	7.54
81	Зона безопасности МГН	Секция 1. 13 этаж	Общественное	4.36
82	Лифтовый холл	Секция 1. 13 этаж	Общественное	10.12
83	Коридор	Секция 1. 13 этаж	Общественное	39.35
84	Лестничная клетка	Секция 1. 13 этаж	Общественное	13.84
85	Тамбур	Секция 1. 14 этаж	Общественное	7.54
86	Зона безопасности МГН	Секция 1. 14 этаж	Общественное	4.36
87	Лифтовый холл	Секция 1. 14 этаж	Общественное	10.12



88	Коридор	Секция 1. 14 этаж	Общественное	39.35
89	Лестничная клетка	Секция 1. 14 этаж	Общественное	13.84
90	Тамбур	Секция 1. 15 этаж	Общественное	7.54
91	Зона безопасности МГН	Секция 1. 15 этаж	Общественное	4.36
92	Лифтовый холл	Секция 1. 15 этаж	Общественное	10.12
93	Коридор	Секция 1. 15 этаж	Общественное	39.35
94	Лестничная клетка	Секция 1. 15 этаж	Общественное	13.84
95	Тамбур	Секция 1. 16 этаж	Общественное	7.54
96	Зона безопасности МГН	Секция 1. 16 этаж	Общественное	4.36
97	Лифтовый холл	Секция 1. 16 этаж	Общественное	10.12
98	Коридор	Секция 1. 16 этаж	Общественное	39.35
99	Лестничная клетка	Секция 1. 16 этаж	Общественное	13.84
100	Тамбур	Секция 1. 17 этаж	Общественное	7.54
101	Зона безопасности МГН	Секция 1. 17 этаж	Общественное	4.36
102	Лифтовый холл	Секция 1. 17 этаж	Общественное	10.12
103	Коридор	Секция 1. 17 этаж	Общественное	39.35
104	Лестничная клетка	Секция 1. 17 этаж	Общественное	13.84
105	Тамбур	Секция 1. 18 этаж	Общественное	7.54
106	Зона безопасности МГН	Секция 1. 18 этаж	Общественное	4.36
107	Лифтовый холл	Секция 1. 18 этаж	Общественное	10.12
108	Коридор	Секция 1. 18 этаж	Общественное	39.35
109	Лестничная клетка	Секция 1. 18 этаж	Общественное	13.84
110	Тамбур	Секция 1. 19 этаж	Общественное	7.54
111	Зона безопасности МГН	Секция 1. 19 этаж	Общественное	4.36
112	Лифтовый холл	Секция 1. 19 этаж	Общественное	10.12
113	Коридор	Секция 1. 19 этаж	Общественное	39.35
114	Лестничная клетка	Секция 1. 19 этаж	Общественное	13.84
115	Тамбур	Секция 1. 20 этаж	Общественное	7.54
116	Зона безопасности МГН	Секция 1. 20 этаж	Общественное	4.36
117	Лифтовый холл	Секция 1. 20 этаж	Общественное	10.12
118	Коридор	Секция 1. 20 этаж	Общественное	39.35
119	Лестничная клетка	Секция 1. 20 этаж	Общественное	13.84
120	Лестничная клетка	Секция 1. Кровля	Техническое	12.86
121	Технический подвал	Секция 2. Подвал	Техническое	486.21
122	Кабельная	Секция 2. Подвал	Техническое	13.71
123	Техническое помещение для щитов управления противодымной вентиляцией	Секция 2. Подвал	Техническое	11.93
124	ИТП 2	Секция 2. Подвал	Техническое	54.9
125	ИТП 3	Секция 2. Подвал	Техническое	35.78
126	Технический коридор	Секция 2. Подвал	Техническое	40.52
127	Коридор	Секция 2. Подвал	Общественное	19.62
128	Индивидуальная кладовая 1	Секция 2. Подвал	Общественное	3.47
129	Индивидуальная кладовая 2	Секция 2. Подвал	Общественное	3.86

130	Индивидуальная кладовая 3	Секция 2. Подвал	Общественное	4.09
131	Индивидуальная кладовая 4	Секция 2. Подвал	Общественное	3.1
132	Индивидуальная кладовая 5	Секция 2. Подвал	Общественное	3.6
133	Индивидуальная кладовая 6	Секция 2. Подвал	Общественное	5.1
134	Индивидуальная кладовая 7	Секция 2. Подвал	Общественное	4.98
135	Индивидуальная кладовая 8	Секция 2. Подвал	Общественное	3.08
136	Индивидуальная кладовая 9	Секция 2. Подвал	Общественное	3.32
137	Индивидуальная кладовая 10	Секция 2. Подвал	Общественное	4.14
138	Индивидуальная кладовая 11	Секция 2. Подвал	Общественное	3.62
139	Индивидуальная кладовая 12	Секция 2. Подвал	Общественное	4.19
140	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Общественное	14.94
141	Лифтовый холл	Секция 2. 1 этаж	Общественное	10.52
142	Мусоросборная камера	Секция 2. 1 этаж	Общественное	4.95
143	Коридор	Секция 2. 1 этаж	Общественное	40.84
144	Коридор	Секция 2. 1 этаж	Общественное	37.15
145	Лестничная клетка	Секция 2. 1 этаж	Общественное	11.29
146	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Общественное	3.75
147	Лестничная клетка	Секция 2. 1 этаж	Общественное	15.58
148	Электрощитовая	Секция 2. 1 этаж	Техническое	13.61
149	Входная зона	Секция 2. 1 этаж	Общественное	16.69
150	Тамбур	Секция 2. 2 этаж	Общественное	8.45
151	Зона безопасности МГН	Секция 2. 2 этаж	Общественное	3.55
152	Лифтовый холл	Секция 2. 2 этаж	Общественное	10.41
153	Коридор	Секция 2. 2 этаж	Общественное	44.61
154	Коридор	Секция 2. 2 этаж	Общественное	37.22
155	Лестничная клетка	Секция 2. 2 этаж	Общественное	16.11
156	Лестничная клетка	Секция 2. 2 этаж	Общественное	12.62
157	Тамбур	Секция 2. 3 этаж	Общественное	8.45
158	Зона безопасности МГН	Секция 2. 3 этаж	Общественное	3.55
159	Лифтовый холл	Секция 2. 3 этаж	Общественное	10.41
160	Коридор	Секция 2. 3 этаж	Общественное	44.61
161	Коридор	Секция 2. 3 этаж	Общественное	37.22
162	Лестничная клетка	Секция 2. 3 этаж	Общественное	16.11
163	Лестничная клетка	Секция 2. 3 этаж	Общественное	12.62
164	Тамбур	Секция 2. 4 этаж	Общественное	8.45
165	Зона безопасности МГН	Секция 2. 4 этаж	Общественное	3.55
166	Лифтовый холл	Секция 2. 4 этаж	Общественное	10.41
167	Коридор	Секция 2. 4 этаж	Общественное	44.61
168	Коридор	Секция 2. 4 этаж	Общественное	37.22
169	Лестничная клетка	Секция 2. 4 этаж	Общественное	16.11
170	Лестничная клетка	Секция 2. 4 этаж	Общественное	12.62
171	Тамбур	Секция 2. 5 этаж	Общественное	8.45
172	Зона безопасности МГН	Секция 2. 5 этаж	Общественное	3.55

173	Лифтовый холл	Секция 2. 5 этаж	Общественное	10.41
174	Коридор	Секция 2. 5 этаж	Общественное	44.61
175	Коридор	Секция 2. 5 этаж	Общественное	37.22
176	Лестничная клетка	Секция 2. 5 этаж	Общественное	16.11
177	Лестничная клетка	Секция 2. 5 этаж	Общественное	12.62
178	Тамбур	Секция 2. 6 этаж	Общественное	8.45
179	Зона безопасности МГН	Секция 2. 6 этаж	Общественное	3.55
180	Лифтовый холл	Секция 2. 6 этаж	Общественное	10.41
181	Коридор	Секция 2. 6 этаж	Общественное	44.61
182	Коридор	Секция 2. 6 этаж	Общественное	37.22
183	Лестничная клетка	Секция 2. 6 этаж	Общественное	16.11
184	Лестничная клетка	Секция 2. 6 этаж	Общественное	12.62
185	Тамбур	Секция 2. 7 этаж	Общественное	8.45
186	Зона безопасности МГН	Секция 2. 7 этаж	Общественное	3.55
187	Лифтовый холл	Секция 2. 7 этаж	Общественное	10.41
188	Коридор	Секция 2. 7 этаж	Общественное	44.61
189	Коридор	Секция 2. 7 этаж	Общественное	37.22
190	Лестничная клетка	Секция 2. 7 этаж	Общественное	16.11
191	Лестничная клетка	Секция 2. 7 этаж	Общественное	12.62
192	Тамбур	Секция 2. 8 этаж	Общественное	8.45
193	Зона безопасности МГН	Секция 2. 8 этаж	Общественное	3.55
194	Лифтовый холл	Секция 2. 8 этаж	Общественное	10.41
195	Коридор	Секция 2. 8 этаж	Общественное	44.61
196	Коридор	Секция 2. 8 этаж	Общественное	37.22
197	Лестничная клетка	Секция 2. 8 этаж	Общественное	16.11
198	Лестничная клетка	Секция 2. 8 этаж	Общественное	12.62
199	Тамбур	Секция 2. 9 этаж	Общественное	8.45
200	Зона безопасности МГН	Секция 2. 9 этаж	Общественное	3.55
201	Лифтовый холл	Секция 2. 9 этаж	Общественное	10.41
202	Коридор	Секция 2. 9 этаж	Общественное	44.61
203	Коридор	Секция 2. 9 этаж	Общественное	37.22
204	Лестничная клетка	Секция 2. 9 этаж	Общественное	16.11
205	Лестничная клетка	Секция 2. 9 этаж	Общественное	12.62
206	Тамбур	Секция 2. 10 этаж	Общественное	8.45
207	Зона безопасности МГН	Секция 2. 10 этаж	Общественное	3.55
208	Лифтовый холл	Секция 2. 10 этаж	Общественное	10.41
209	Коридор	Секция 2. 10 этаж	Общественное	44.61
210	Коридор	Секция 2. 10 этаж	Общественное	37.22
211	Лестничная клетка	Секция 2. 10 этаж	Общественное	16.11
212	Лестничная клетка	Секция 2. 10 этаж	Общественное	12.62
213	Тамбур	Секция 2. 11 этаж	Общественное	8.45
214	Зона безопасности МГН	Секция 2. 11 этаж	Общественное	3.55
215	Лифтовый холл	Секция 2. 11 этаж	Общественное	10.41

216	Коридор	Секция 2. 11 этаж	Общественное	44.61
217	Коридор	Секция 2. 11 этаж	Общественное	37.22
218	Лестничная клетка	Секция 2. 11 этаж	Общественное	16.11
219	Лестничная клетка	Секция 2. 11 этаж	Общественное	12.62
220	Тамбур	Секция 2. 12 этаж	Общественное	8.45
221	Зона безопасности МГН	Секция 2. 12 этаж	Общественное	3.55
222	Лифтовый холл	Секция 2. 12 этаж	Общественное	10.41
223	Коридор	Секция 2. 12 этаж	Общественное	44.61
224	Коридор	Секция 2. 12 этаж	Общественное	37.22
225	Лестничная клетка	Секция 2. 12 этаж	Общественное	16.11
226	Лестничная клетка	Секция 2. 12 этаж	Общественное	12.62
227	Тамбур	Секция 2. 13 этаж	Общественное	8.45
228	Зона безопасности МГН	Секция 2. 13 этаж	Общественное	3.55
229	Лифтовый холл	Секция 2. 13 этаж	Общественное	10.41
230	Коридор	Секция 2. 13 этаж	Общественное	44.61
231	Коридор	Секция 2. 13 этаж	Общественное	37.22
232	Лестничная клетка	Секция 2. 13 этаж	Общественное	16.11
233	Лестничная клетка	Секция 2. 13 этаж	Общественное	12.62
234	Тамбур	Секция 2. 14 этаж	Общественное	8.45
235	Зона безопасности МГН	Секция 2. 14 этаж	Общественное	3.55
236	Лифтовый холл	Секция 2. 14 этаж	Общественное	10.41
237	Коридор	Секция 2. 14 этаж	Общественное	44.61
238	Коридор	Секция 2. 14 этаж	Общественное	37.22
239	Лестничная клетка	Секция 2. 14 этаж	Общественное	16.11
240	Лестничная клетка	Секция 2. 14 этаж	Общественное	12.62
241	Тамбур	Секция 2. 15 этаж	Общественное	8.45
242	Зона безопасности МГН	Секция 2. 15 этаж	Общественное	3.55
243	Лифтовый холл	Секция 2. 15 этаж	Общественное	10.41
244	Коридор	Секция 2. 15 этаж	Общественное	44.61
245	Коридор	Секция 2. 15 этаж	Общественное	37.22
246	Лестничная клетка	Секция 2. 15 этаж	Общественное	16.11
247	Лестничная клетка	Секция 2. 15 этаж	Общественное	12.62
248	Тамбур	Секция 2. 16 этаж	Общественное	8.45
249	Зона безопасности МГН	Секция 2. 16 этаж	Общественное	3.55
250	Лифтовый холл	Секция 2. 16 этаж	Общественное	10.41
251	Коридор	Секция 2. 16 этаж	Общественное	44.61
252	Коридор	Секция 2. 16 этаж	Общественное	37.22
253	Лестничная клетка	Секция 2. 16 этаж	Общественное	16.11
254	Лестничная клетка	Секция 2. 16 этаж	Общественное	12.62
255	Тамбур	Секция 2. 17 этаж	Общественное	8.45
256	Зона безопасности МГН	Секция 2. 17 этаж	Общественное	3.55
257	Лифтовый холл	Секция 2. 17 этаж	Общественное	10.41
258	Коридор	Секция 2. 17 этаж	Общественное	44.61

259	Коридор	Секция 2. 17 этаж	Общественное	37.22
260	Лестничная клетка	Секция 2. 17 этаж	Общественное	16.11
261	Лестничная клетка	Секция 2. 17 этаж	Общественное	12.62
262	Тамбур	Секция 2. 18 этаж	Общественное	8.45
263	Зона безопасности МГН	Секция 2. 18 этаж	Общественное	3.55
264	Лифтовый холл	Секция 2. 18 этаж	Общественное	10.41
265	Коридор	Секция 2. 18 этаж	Общественное	44.61
266	Коридор	Секция 2. 18 этаж	Общественное	37.22
267	Лестничная клетка	Секция 2. 18 этаж	Общественное	16.11
268	Лестничная клетка	Секция 2. 18 этаж	Общественное	12.62
269	Тамбур	Секция 2. 19 этаж	Общественное	8.45
270	Зона безопасности МГН	Секция 2. 19 этаж	Общественное	3.55
271	Лифтовый холл	Секция 2. 19 этаж	Общественное	10.41
272	Коридор	Секция 2. 19 этаж	Общественное	44.61
273	Коридор	Секция 2. 19 этаж	Общественное	37.22
274	Лестничная клетка	Секция 2. 19 этаж	Общественное	16.11
275	Лестничная клетка	Секция 2. 19 этаж	Общественное	12.62
276	Тамбур	Секция 2. 20 этаж	Общественное	8.45
277	Зона безопасности МГН	Секция 2. 20 этаж	Общественное	3.55
278	Лифтовый холл	Секция 2. 20 этаж	Общественное	10.41
279	Коридор	Секция 2. 20 этаж	Общественное	44.61
280	Коридор	Секция 2. 20 этаж	Общественное	37.22
281	Лестничная клетка	Секция 2. 20 этаж	Общественное	16.11
282	Лестничная клетка	Секция 2. 20 этаж	Общественное	12.62
283	Лестничная клетка	Секция 2. Кровля	Техническое	12.6
284	Технический подвал	Секция 3. Подвал	Техническое	283.9
285	Хозяйственно-питьевая насосная жилого дома	Секция 3. Подвал	Техническое	14.22
286	Хозяйственно-питьевая насосная жилого дома	Секция 3. Подвал	Техническое	12.65
287	Водомерный узел	Секция 3. Подвал	Техническое	44.3
288	Пожарная насосная	Секция 3. Подвал	Техническое	16.17
289	Технический коридор	Секция 3. Подвал	Техническое	62.25
290	Коридор	Секция 3. Подвал	Общественное	23.22
291	Индивидуальная кладовая 1	Секция 3. Подвал	Общественное	3.85
292	Индивидуальная кладовая 2	Секция 3. Подвал	Общественное	4.34
293	Индивидуальная кладовая 3	Секция 3. Подвал	Общественное	3.98
294	Индивидуальная кладовая 4	Секция 3. Подвал	Общественное	3.98
295	Индивидуальная кладовая 5	Секция 3. Подвал	Общественное	3.04
296	Индивидуальная кладовая 6	Секция 3. Подвал	Общественное	5.51
297	Индивидуальная кладовая 7	Секция 3. Подвал	Общественное	2.88
298	Индивидуальная кладовая 8	Секция 3. Подвал	Общественное	2.78
299	Индивидуальная кладовая 9	Секция 3. Подвал	Общественное	3.45
300	Индивидуальная кладовая 10	Секция 3. Подвал	Общественное	4.03
301	Индивидуальная кладовая 11	Секция 3. Подвал	Общественное	4.83

302	Индивидуальная кладовая 12	Секция 3. Подвал	Общественное	3.75
303	Индивидуальная кладовая 13	Секция 3. Подвал	Общественное	4.19
304	Тамбур	Секция 3. 1 этаж	Общественное	10.87
305	Входная зона	Секция 3. 1 этаж	Общественное	16.92
306	Лифтовый холл	Секция 3. 1 этаж	Общественное	10.37
307	Мусоросборная камера	Секция 3. 1 этаж	Общественное	4.14
308	Коридор	Секция 3. 1 этаж	Общественное	44.99
309	Лестничная клетка	Секция 3. 1 этаж	Общественное	16.05
310	Тамбур	Секция 3. 2 этаж	Общественное	6.34
311	Зона безопасности МГН	Секция 3. 2 этаж	Общественное	4.15
312	Лифтовый холл	Секция 3. 2 этаж	Общественное	10.84
313	Коридор	Секция 3. 2 этаж	Общественное	44.99
314	Лестничная клетка	Секция 3. 2 этаж	Общественное	13.35
315	Тамбур	Секция 3. 3 этаж	Общественное	6.34
316	Зона безопасности МГН	Секция 3. 3 этаж	Общественное	4.15
317	Лифтовый холл	Секция 3. 3 этаж	Общественное	10.84
318	Коридор	Секция 3. 3 этаж	Общественное	44.99
319	Лестничная клетка	Секция 3. 3 этаж	Общественное	13.35
320	Тамбур	Секция 3. 4 этаж	Общественное	6.34
321	Зона безопасности МГН	Секция 3. 4 этаж	Общественное	4.15
322	Лифтовый холл	Секция 3. 4 этаж	Общественное	10.84
323	Коридор	Секция 3. 4 этаж	Общественное	44.99
324	Лестничная клетка	Секция 3. 4 этаж	Общественное	13.35
325	Тамбур	Секция 3. 5 этаж	Общественное	6.34
326	Зона безопасности МГН	Секция 3. 5 этаж	Общественное	4.15
327	Лифтовый холл	Секция 3. 5 этаж	Общественное	10.84
328	Коридор	Секция 3. 5 этаж	Общественное	44.99
329	Лестничная клетка	Секция 3. 5 этаж	Общественное	13.35
330	Тамбур	Секция 3. 6 этаж	Общественное	6.34
331	Зона безопасности МГН	Секция 3. 6 этаж	Общественное	4.15
332	Лифтовый холл	Секция 3. 6 этаж	Общественное	10.84
333	Коридор	Секция 3. 6 этаж	Общественное	44.99
334	Лестничная клетка	Секция 3. 6 этаж	Общественное	13.35
335	Тамбур	Секция 3. 7 этаж	Общественное	6.34
336	Зона безопасности МГН	Секция 2. 7 этаж	Общественное	4.15
337	Лифтовый холл	Секция 2. 7 этаж	Общественное	10.84
338	Коридор	Секция 2. 7 этаж	Общественное	44.99
339	Лестничная клетка	Секция 2. 7 этаж	Общественное	13.35
340	Тамбур	Секция 3. 8 этаж	Общественное	6.34
341	Зона безопасности МГН	Секция 3. 8 этаж	Общественное	4.15
342	Лифтовый холл	Секция 3. 8 этаж	Общественное	10.84
343	Коридор	Секция 3. 8 этаж	Общественное	44.99
344	Лестничная клетка	Секция 3. 8 этаж	Общественное	13.35

345	Тамбур	Секция 3. 9 этаж	Общественное	6.34
346	Зона безопасности МГН	Секция 3. 9 этаж	Общественное	4.15
347	Лифтовый холл	Секция 3. 9 этаж	Общественное	10.84
348	Коридор	Секция 3. 9 этаж	Общественное	44.99
349	Лестничная клетка	Секция 3. 9 этаж	Общественное	13.35
350	Тамбур	Секция 3. 10 этаж	Общественное	6.34
351	Зона безопасности МГН	Секция 3. 10 этаж	Общественное	4.15
352	Лифтовый холл	Секция 3. 10 этаж	Общественное	10.84
353	Коридор	Секция 3. 10 этаж	Общественное	44.99
354	Лестничная клетка	Секция 3. 10 этаж	Общественное	13.35
355	Тамбур	Секция 3. 11 этаж	Общественное	6.38
356	Зона безопасности МГН	Секция 3. 11 этаж	Общественное	4.15
357	Лифтовый холл	Секция 3. 11 этаж	Общественное	10.84
358	Коридор	Секция 3. 11 этаж	Общественное	44.99
359	Лестничная клетка	Секция 3. 11 этаж	Общественное	13.35
360	Тамбур	Секция 3. 12 этаж	Общественное	6.38
361	Зона безопасности МГН	Секция 3. 12 этаж	Общественное	4.15
362	Лифтовый холл	Секция 3. 12 этаж	Общественное	10.84
363	Коридор	Секция 3. 12 этаж	Общественное	44.99
364	Лестничная клетка	Секция 3. 12 этаж	Общественное	13.35
365	Тамбур	Секция 3. 13 этаж	Общественное	6.38
366	Зона безопасности МГН	Секция 3. 13 этаж	Общественное	4.15
367	Лифтовый холл	Секция 3. 13 этаж	Общественное	10.84
368	Коридор	Секция 3. 13 этаж	Общественное	44.99
369	Лестничная клетка	Секция 3. 13 этаж	Общественное	13.35
370	Тамбур	Секция 3. 14 этаж	Общественное	6.38
371	Зона безопасности МГН	Секция 3. 14 этаж	Общественное	4.15
372	Лифтовый холл	Секция 3. 14 этаж	Общественное	10.84
373	Коридор	Секция 3. 14 этаж	Общественное	44.99
374	Лестничная клетка	Секция 3. 14 этаж	Общественное	13.35
375	Тамбур	Секция 3. 15 этаж	Общественное	6.38
376	Зона безопасности МГН	Секция 3. 15 этаж	Общественное	4.15
377	Лифтовый холл	Секция 3. 15 этаж	Общественное	10.84
378	Коридор	Секция 3. 15 этаж	Общественное	44.99
379	Лестничная клетка	Секция 3. 15 этаж	Общественное	13.35
380	Тамбур	Секция 3. 16 этаж	Общественное	6.38
381	Зона безопасности МГН	Секция 3. 16 этаж	Общественное	4.15
382	Лифтовый холл	Секция 3. 16 этаж	Общественное	10.84
383	Коридор	Секция 3. 16 этаж	Общественное	44.99
384	Лестничная клетка	Секция 3. 16 этаж	Общественное	13.35
385	Тамбур	Секция 3. 17 этаж	Общественное	6.38
386	Зона безопасности МГН	Секция 3. 17 этаж	Общественное	4.15
387	Лифтовый холл	Секция 3. 17 этаж	Общественное	10.84

388	Коридор	Секция 3. 17 этаж	Общественное	44.99
389	Лестничная клетка	Секция 3. 17 этаж	Общественное	13.35
390	Тамбур	Секция 3. 18 этаж	Общественное	6.38
391	Зона безопасности МГН	Секция 3. 18 этаж	Общественное	4.15
392	Лифтовый холл	Секция 3. 18 этаж	Общественное	10.84
393	Коридор	Секция 3. 18 этаж	Общественное	44.99
394	Лестничная клетка	Секция 3. 18 этаж	Общественное	13.35
395	Тамбур	Секция 3. 19 этаж	Общественное	6.38
396	Зона безопасности МГН	Секция 3. 19 этаж	Общественное	4.15
397	Лифтовый холл	Секция 3. 19 этаж	Общественное	10.84
398	Коридор	Секция 3. 19 этаж	Общественное	44.99
399	Лестничная клетка	Секция 3. 19 этаж	Общественное	13.35
400	Тамбур	Секция 3. 20 этаж	Общественное	6.3
401	Зона безопасности МГН	Секция 3. 20 этаж	Общественное	4.15
402	Лифтовый холл	Секция 3. 20 этаж	Общественное	10.84
403	Коридор	Секция 3. 20 этаж	Общественное	44.99
404	Лестничная клетка	Секция 3. 20 этаж	Общественное	13.35
405	Лестничная клетка	Секция 3. Кровля	Техническое	13.35
406	Технический подвал	Секция 4. Подвал	Техническое	330.16
407	Кабельная	Секция 4. Подвал	Техническое	15.64
408	Техническое помещение для щитов управления противодымной вентиляции	Секция 4. Подвал	Техническое	12.56
409	Помещение для уборочного инвентаря	Секция 4. Подвал	Техническое	16.37
410	Технический коридор	Секция 4. Подвал	Техническое	62.25
411	Коридор	Секция 4. Подвал	Общественное	23.26
412	Индивидуальная кладовая1	Секция 4. Подвал	Общественное	3.98
413	Индивидуальная кладовая2	Секция 4. Подвал	Общественное	3.98
414	Индивидуальная кладовая3	Секция 4. Подвал	Общественное	4.34
415	Индивидуальная кладовая4	Секция 4. Подвал	Общественное	3.85
416	Индивидуальная кладовая5	Секция 4. Подвал	Общественное	4.2
417	Индивидуальная кладовая6	Секция 4. Подвал	Общественное	3.75
418	Индивидуальная кладовая7	Секция 4. Подвал	Общественное	4.83
419	Индивидуальная кладовая8	Секция 4. Подвал	Общественное	4.03
420	Индивидуальная кладовая9	Секция 4. Подвал	Общественное	3.45
421	Индивидуальная кладовая10	Секция 4. Подвал	Общественное	2.78
422	Индивидуальная кладовая11	Секция 4. Подвал	Общественное	2.88
423	Индивидуальная кладовая12	Секция 4. Подвал	Общественное	5.51
424	Индивидуальная кладовая13	Секция 4. Подвал	Общественное	3.04
425	Тамбур	Секция 4. 1 этаж	Общественное	10.87
426	Входная зона	Секция 4. 1 этаж	Общественное	16.92
427	Лифтовый холл	Секция 4. 1 этаж	Общественное	10.37
428	Мусоросборная камера	Секция 4. 1 этаж	Общественное	4.14
429	Коридор	Секция 4. 1 этаж	Общественное	42.06



430	Лестничная клетка	Секция 4. 1 этаж	Общественное	16.05
431	Электрощитовая	Секция 4. 1 этаж	Техническое	14.44
432	Тамбур	Секция 4. 2 этаж	Общественное	6.34
433	Зона безопасности МГН	Секция 4. 2 этаж	Общественное	4.15
434	Лифтовый холл	Секция 4. 2 этаж	Общественное	10.37
435	Коридор	Секция 4. 2 этаж	Общественное	44.71
436	Лестничная клетка	Секция 4. 2 этаж	Общественное	13.35
437	Тамбур	Секция 4. 3 этаж	Общественное	6.34
438	Зона безопасности МГН	Секция 4. 3 этаж	Общественное	4.15
439	Лифтовый холл	Секция 4. 3 этаж	Общественное	10.37
440	Коридор	Секция 4. 3 этаж	Общественное	44.71
441	Лестничная клетка	Секция 4. 3 этаж	Общественное	13.35
442	Тамбур	Секция 4. 4 этаж	Общественное	6.34
443	Зона безопасности МГН	Секция 4. 4 этаж	Общественное	4.15
444	Лифтовый холл	Секция 4. 4 этаж	Общественное	10.37
445	Коридор	Секция 4. 4 этаж	Общественное	44.71
446	Лестничная клетка	Секция 4. 4 этаж	Общественное	13.35
447	Тамбур	Секция 4. 5 этаж	Общественное	6.34
448	Зона безопасности МГН	Секция 4. 5 этаж	Общественное	4.15
449	Лифтовый холл	Секция 4. 5 этаж	Общественное	10.37
450	Коридор	Секция 4. 5 этаж	Общественное	44.71
451	Лестничная клетка	Секция 4. 5 этаж	Общественное	13.35
452	Тамбур	Секция 4. 6 этаж	Общественное	6.34
453	Зона безопасности МГН	Секция 4. 6 этаж	Общественное	4.15
454	Лифтовый холл	Секция 4. 6 этаж	Общественное	10.37
455	Коридор	Секция 4. 6 этаж	Общественное	44.71
456	Лестничная клетка	Секция 4. 6 этаж	Общественное	13.35
457	Тамбур	Секция 4. 7 этаж	Общественное	6.34
458	Зона безопасности МГН	Секция 4. 7 этаж	Общественное	4.15
459	Лифтовый холл	Секция 4. 7 этаж	Общественное	10.37
460	Коридор	Секция 4. 7 этаж	Общественное	44.71
461	Лестничная клетка	Секция 4. 7 этаж	Общественное	13.35
462	Тамбур	Секция 4. 8 этаж	Общественное	6.34
463	Зона безопасности МГН	Секция 4. 8 этаж	Общественное	4.15
464	Лифтовый холл	Секция 4. 8 этаж	Общественное	10.37
465	Коридор	Секция 4. 8 этаж	Общественное	44.71
466	Лестничная клетка	Секция 4. 8 этаж	Общественное	13.35
467	Тамбур	Секция 4. 9 этаж	Общественное	6.34
468	Зона безопасности МГН	Секция 4. 9 этаж	Общественное	4.15
469	Лифтовый холл	Секция 4. 9 этаж	Общественное	10.37
470	Коридор	Секция 4. 9 этаж	Общественное	44.71
471	Лестничная клетка	Секция 4. 9 этаж	Общественное	13.35
472	Тамбур	Секция 4. 10 этаж	Общественное	6.34

473	Зона безопасности МГН	Секция 4. 10 этаж	Общественное	4.15
474	Лифтовый холл	Секция 4. 10 этаж	Общественное	10.37
475	Коридор	Секция 4. 10 этаж	Общественное	44.71
476	Лестничная клетка	Секция 4. 10 этаж	Общественное	13.35
477	Тамбур	Секция 4. 11 этаж	Общественное	6.34
478	Зона безопасности МГН	Секция 4. 11 этаж	Общественное	4.15
479	Лифтовый холл	Секция 4. 11 этаж	Общественное	10.37
480	Коридор	Секция 4. 11 этаж	Общественное	44.71
481	Лестничная клетка	Секция 4. 11 этаж	Общественное	13.35
482	Тамбур	Секция 4. 12 этаж	Общественное	6.34
483	Зона безопасности МГН	Секция 4. 12 этаж	Общественное	4.15
484	Лифтовый холл	Секция 4. 12 этаж	Общественное	10.37
485	Коридор	Секция 4. 12 этаж	Общественное	44.71
486	Лестничная клетка	Секция 4. 12 этаж	Общественное	13.35
487	Тамбур	Секция 4. 13 этаж	Общественное	6.34
488	Зона безопасности МГН	Секция 4. 13 этаж	Общественное	4.15
489	Лифтовый холл	Секция 4. 13 этаж	Общественное	10.37
490	Коридор	Секция 4. 13 этаж	Общественное	44.71
491	Лестничная клетка	Секция 4. 13 этаж	Общественное	13.35
492	Тамбур	Секция 4. 14 этаж	Общественное	6.34
493	Зона безопасности МГН	Секция 4. 14 этаж	Общественное	4.15
494	Лифтовый холл	Секция 4. 14 этаж	Общественное	10.37
495	Коридор	Секция 4. 14 этаж	Общественное	44.71
496	Лестничная клетка	Секция 4. 14 этаж	Общественное	13.35
497	Тамбур	Секция 4. 15 этаж	Общественное	6.34
498	Зона безопасности МГН	Секция 4. 15 этаж	Общественное	4.15
499	Лифтовый холл	Секция 4. 15 этаж	Общественное	10.37
500	Коридор	Секция 4. 15 этаж	Общественное	44.71
501	Лестничная клетка	Секция 4. 15 этаж	Общественное	13.35
502	Тамбур	Секция 4. 16 этаж	Общественное	6.34
503	Зона безопасности МГН	Секция 4. 16 этаж	Общественное	4.15
504	Лифтовый холл	Секция 4. 16 этаж	Общественное	10.37
505	Коридор	Секция 4. 16 этаж	Общественное	44.71
506	Лестничная клетка	Секция 4. 16 этаж	Общественное	13.35
507	Тамбур	Секция 4. 17 этаж	Общественное	6.34
508	Зона безопасности МГН	Секция 4. 17 этаж	Общественное	4.15
509	Лифтовый холл	Секция 4. 17 этаж	Общественное	10.37
510	Коридор	Секция 4. 17 этаж	Общественное	44.71
511	Лестничная клетка	Секция 4. 17 этаж	Общественное	13.35
512	Тамбур	Секция 4. 18 этаж	Общественное	6.34
513	Зона безопасности МГН	Секция 4. 18 этаж	Общественное	4.15
514	Лифтовый холл	Секция 4. 18 этаж	Общественное	10.37
515	Коридор	Секция 4. 18 этаж	Общественное	44.71

516	Лестничная клетка	Секция 4. 18 этаж	Общественное	13.35
517	Тамбур	Секция 4. 19 этаж	Общественное	6.34
518	Зона безопасности МГН	Секция 4. 19 этаж	Общественное	4.15
519	Лифтовый холл	Секция 4. 19 этаж	Общественное	10.37
520	Коридор	Секция 4. 19 этаж	Общественное	44.71
521	Лестничная клетка	Секция 4. 19 этаж	Общественное	13.35
522	Тамбур	Секция 4. 20 этаж	Общественное	6.34
523	Зона безопасности МГН	Секция 4. 20 этаж	Общественное	4.15
524	Лифтовый холл	Секция 4. 20 этаж	Общественное	10.37
525	Коридор	Секция 4. 20 этаж	Общественное	44.71
526	Лестничная клетка	Секция 4. 20 этаж	Общественное	13.35
527	Лестничная клетка	Секция 4.Кровля	Техническое	13.35
528	ИТП 1	Секция 5. Подвал	Техническое	58.89
529	Технический подвал	Секция 5. Подвал	Техническое	492.74
530	Водомерный узел	Секция 5. Подвал	Техническое	35.8
531	Коридор	Секция 5. Подвал	Общественное	15.87
532	Индивидуальная кладовая 1	Секция 5. Подвал	Общественное	6.14
533	Индивидуальная кладовая 2	Секция 5. Подвал	Общественное	5.93
534	Индивидуальная кладовая 3	Секция 5. Подвал	Общественное	2.19
535	Индивидуальная кладовая 4	Секция 5. Подвал	Общественное	2.19
536	Индивидуальная кладовая 5	Секция 5. Подвал	Общественное	3.87
537	Коридор	Секция 5. Подвал	Общественное	17.64
538	Индивидуальная кладовая 1	Секция 5. Подвал	Общественное	1.9
539	Индивидуальная кладовая 2	Секция 5. Подвал	Общественное	3.92
540	Индивидуальная кладовая 3	Секция 5. Подвал	Общественное	3.73
541	Индивидуальная кладовая 4	Секция 5. Подвал	Общественное	2.17
542	Индивидуальная кладовая 5	Секция 5. Подвал	Общественное	2.17
543	Индивидуальная кладовая 6	Секция 5. Подвал	Общественное	2.17
544	Индивидуальная кладовая 7	Секция 5. Подвал	Общественное	2.12
545	Индивидуальная кладовая 8	Секция 5. Подвал	Общественное	2.23
546	Индивидуальная кладовая 9	Секция 5. Подвал	Общественное	2.23
547	Индивидуальная кладовая 10	Секция 5. Подвал	Общественное	2.23
548	Индивидуальная кладовая 11	Секция 5. Подвал	Общественное	2.05
549	Индивидуальная кладовая 12	Секция 5. Подвал	Общественное	2.05
550	Индивидуальная кладовая 13	Секция 5. Подвал	Общественное	2.05
551	Индивидуальная кладовая 14	Секция 5. Подвал	Общественное	2.14
552	Технический коридор	Секция 5. Подвал	Общественное	60.73
553	Диспетчерская	Секция 5. 1 этаж	Общественное	17.74
554	ТСЖ	Секция 5. 1 этаж	Общественное	39.91
555	Тамбур	Секция 5. 1 этаж	Общественное	14.8
556	Входная зона	Секция 5. 1 этаж	Общественное	16.59
557	Лифтовый холл	Секция 5. 1 этаж	Общественное	10.33
558	Мусоросборная камера	Секция 5. 1 этаж	Общественное	5.01

559	Коридор	Секция 5. 1 этаж	Общественное	37.37
560	Коридор	Секция 5. 1 этаж	Общественное	35.81
561	Лестничная клетка	Секция 5. 1 этаж	Общественное	11.27
562	Тамбур	Секция 5. 1 этаж	Общественное	3.96
563	Лестничная клетка	Секция 5. 1 этаж	Общественное	15.58
564	Тамбур	Секция 5. 2 этаж	Общественное	8.58
565	Зона безопасности МГН	Секция 5. 2 этаж	Общественное	3.61
566	Лифтовый холл	Секция 5. 2 этаж	Общественное	10.41
567	Коридор	Секция 5. 2 этаж	Общественное	42.03
568	Коридор	Секция 5. 2 этаж	Общественное	35.87
569	Лестничная клетка	Секция 5. 2 этаж	Общественное	16.11
570	Лестничная клетка	Секция 5. 2 этаж	Общественное	12.63
571	Тамбур	Секция 5. 3 этаж	Общественное	8.82
572	Зона безопасности МГН	Секция 5. 3 этаж	Общественное	3.61
573	Лифтовый холл	Секция 5. 3 этаж	Общественное	10.41
574	Коридор	Секция 5. 3 этаж	Общественное	42.03
575	Коридор	Секция 5. 3 этаж	Общественное	35.87
576	Лестничная клетка	Секция 5. 3 этаж	Общественное	16.11
577	Лестничная клетка	Секция 5. 3 этаж	Общественное	12.63
578	Тамбур	Секция 5. 4 этаж	Общественное	8.82
579	Зона безопасности МГН	Секция 5. 4 этаж	Общественное	3.61
580	Лифтовый холл	Секция 5. 4 этаж	Общественное	10.41
581	Коридор	Секция 5. 4 этаж	Общественное	42.03
582	Коридор	Секция 5. 4 этаж	Общественное	35.87
583	Лестничная клетка	Секция 5. 4 этаж	Общественное	16.11
584	Лестничная клетка	Секция 5. 4 этаж	Общественное	12.63
585	Тамбур	Секция 5. 5 этаж	Общественное	8.82
586	Зона безопасности МГН	Секция 5. 5 этаж	Общественное	3.61
587	Лифтовый холл	Секция 5. 5 этаж	Общественное	10.41
588	Коридор	Секция 5. 5 этаж	Общественное	42.03
589	Коридор	Секция 5. 5 этаж	Общественное	35.87
590	Лестничная клетка	Секция 5. 5 этаж	Общественное	16.11
591	Лестничная клетка	Секция 5. 5 этаж	Общественное	12.63
592	Тамбур	Секция 5. 6 этаж	Общественное	8.82
593	Зона безопасности МГН	Секция 5. 6 этаж	Общественное	3.61
594	Лифтовый холл	Секция 5. 6 этаж	Общественное	10.41
595	Коридор	Секция 5. 6 этаж	Общественное	42.03
596	Коридор	Секция 5. 6 этаж	Общественное	35.87
597	Лестничная клетка	Секция 5. 6 этаж	Общественное	16.11
598	Лестничная клетка	Секция 5. 6 этаж	Общественное	12.63
599	Тамбур	Секция 5. 7 этаж	Общественное	8.82
600	Зона безопасности МГН	Секция 5. 7 этаж	Общественное	3.61
601	Лифтовый холл	Секция 5. 7 этаж	Общественное	10.41

602	Коридор	Секция 5. 7 этаж	Общественное	42.03
603	Коридор	Секция 5. 7 этаж	Общественное	35.87
604	Лестничная клетка	Секция 5. 7 этаж	Общественное	16.11
605	Лестничная клетка	Секция 5. 7 этаж	Общественное	12.63
606	Тамбур	Секция 5. 8 этаж	Общественное	8.82
607	Зона безопасности МГН	Секция 5. 8 этаж	Общественное	3.61
608	Лифтовый холл	Секция 5. 8 этаж	Общественное	10.41
609	Коридор	Секция 5. 8 этаж	Общественное	42.03
610	Коридор	Секция 5. 8 этаж	Общественное	35.87
611	Лестничная клетка	Секция 5. 8 этаж	Общественное	16.11
612	Лестничная клетка	Секция 5. 8 этаж	Общественное	12.63
613	Тамбур	Секция 5. 9 этаж	Общественное	8.82
614	Зона безопасности МГН	Секция 5. 9 этаж	Общественное	3.61
615	Лифтовый холл	Секция 5. 9 этаж	Общественное	10.41
616	Коридор	Секция 5. 9 этаж	Общественное	42.03
617	Коридор	Секция 5. 9 этаж	Общественное	35.87
618	Лестничная клетка	Секция 5. 9 этаж	Общественное	16.11
619	Лестничная клетка	Секция 5. 9 этаж	Общественное	12.63
620	Тамбур	Секция 5. 10 этаж	Общественное	8.82
621	Зона безопасности МГН	Секция 5. 10 этаж	Общественное	3.61
622	Лифтовый холл	Секция 5. 10 этаж	Общественное	10.41
623	Коридор	Секция 5. 10 этаж	Общественное	42.03
624	Коридор	Секция 5. 10 этаж	Общественное	35.87
625	Лестничная клетка	Секция 5. 10 этаж	Общественное	16.11
626	Лестничная клетка	Секция 5. 10 этаж	Общественное	12.63
627	Тамбур	Секция 5. 11 этаж	Общественное	8.82
628	Зона безопасности МГН	Секция 5. 11 этаж	Общественное	3.61
629	Лифтовый холл	Секция 5. 11 этаж	Общественное	10.41
630	Коридор	Секция 5. 11 этаж	Общественное	42.03
631	Коридор	Секция 5. 11 этаж	Общественное	35.87
632	Лестничная клетка	Секция 5. 11 этаж	Общественное	16.11
633	Лестничная клетка	Секция 5. 11 этаж	Общественное	12.63
634	Тамбур	Секция 5. 12 этаж	Общественное	8.82
635	Зона безопасности МГН	Секция 5. 12 этаж	Общественное	3.61
636	Лифтовый холл	Секция 5. 12 этаж	Общественное	10.41
637	Коридор	Секция 5. 12 этаж	Общественное	42.03
638	Коридор	Секция 5. 12 этаж	Общественное	35.87
639	Лестничная клетка	Секция 5. 12 этаж	Общественное	16.11
640	Лестничная клетка	Секция 5. 12 этаж	Общественное	12.63
641	Тамбур	Секция 5. 13 этаж	Общественное	8.82
642	Зона безопасности МГН	Секция 5. 13 этаж	Общественное	3.61
643	Лифтовый холл	Секция 5. 13 этаж	Общественное	10.41
644	Коридор	Секция 5. 13 этаж	Общественное	42.03

645	Коридор	Секция 5. 13 этаж	Общественное	35.87
646	Лестничная клетка	Секция 5. 13 этаж	Общественное	16.11
647	Лестничная клетка	Секция 5. 13 этаж	Общественное	12.63
648	Тамбур	Секция 5. 14 этаж	Общественное	8.82
649	Зона безопасности МГН	Секция 5. 14 этаж	Общественное	3.61
650	Лифтовый холл	Секция 5. 14 этаж	Общественное	10.41
651	Коридор	Секция 5. 14 этаж	Общественное	42.03
652	Коридор	Секция 5. 14 этаж	Общественное	35.87
653	Лестничная клетка	Секция 5. 14 этаж	Общественное	16.11
654	Лестничная клетка	Секция 5. 14 этаж	Общественное	12.63
655	Тамбур	Секция 5. 15 этаж	Общественное	8.82
656	Зона безопасности МГН	Секция 5. 15 этаж	Общественное	3.61
657	Лифтовый холл	Секция 5. 15 этаж	Общественное	10.41
658	Коридор	Секция 5. 15 этаж	Общественное	42.03
659	Коридор	Секция 5. 15 этаж	Общественное	35.87
660	Лестничная клетка	Секция 5. 15 этаж	Общественное	16.11
661	Лестничная клетка	Секция 5. 15 этаж	Общественное	12.63
662	Тамбур	Секция 5. 16 этаж	Общественное	8.82
663	Зона безопасности МГН	Секция 5. 16 этаж	Общественное	3.61
664	Лифтовый холл	Секция 5. 16 этаж	Общественное	10.41
665	Коридор	Секция 5. 16 этаж	Общественное	42.03
666	Коридор	Секция 5. 16 этаж	Общественное	35.87
667	Лестничная клетка	Секция 5. 16 этаж	Общественное	16.11
668	Лестничная клетка	Секция 5. 16 этаж	Общественное	12.63
669	Тамбур	Секция 5. 17 этаж	Общественное	8.82
670	Зона безопасности МГН	Секция 5. 17 этаж	Общественное	3.61
671	Лифтовый холл	Секция 5. 17 этаж	Общественное	10.41
672	Коридор	Секция 5. 17 этаж	Общественное	42.03
673	Коридор	Секция 5. 17 этаж	Общественное	35.87
674	Лестничная клетка	Секция 5. 17 этаж	Общественное	16.11
675	Лестничная клетка	Секция 5. 17 этаж	Общественное	12.63
676	Тамбур	Секция 5. 18 этаж	Общественное	8.82
677	Зона безопасности МГН	Секция 5. 18 этаж	Общественное	3.61
678	Лифтовый холл	Секция 5. 18 этаж	Общественное	10.41
679	Коридор	Секция 5. 18 этаж	Общественное	42.03
680	Коридор	Секция 5. 18 этаж	Общественное	35.87
681	Лестничная клетка	Секция 5. 18 этаж	Общественное	16.11
682	Лестничная клетка	Секция 5. 18 этаж	Общественное	12.63
683	Тамбур	Секция 5. 19 этаж	Общественное	8.82
684	Зона безопасности МГН	Секция 5. 19 этаж	Общественное	3.61
685	Лифтовый холл	Секция 5. 19 этаж	Общественное	10.41
686	Коридор	Секция 5. 19 этаж	Общественное	42.03
687	Коридор	Секция 5. 19 этаж	Общественное	35.87

688	Лестничная клетка	Секция 5. 19 этаж	Общественное	16.11
689	Лестничная клетка	Секция 5. 19 этаж	Общественное	12.63
690	Тамбур	Секция 5. 20 этаж	Общественное	8.82
691	Зона безопасности и МГН	Секция 5. 20 этаж	Общественное	3.61
692	Лифтовый холл	Секция 5. 20 этаж	Общественное	10.41
693	Коридор	Секция 5. 20 этаж	Общественное	42.03
694	Коридор	Секция 5. 20 этаж	Общественное	35.87
695	Лестничная клетка	Секция 5. 20 этаж	Общественное	16.11
696	Лестничная клетка	Секция 5. 20 этаж	Общественное	12.63
697	Лестничная клетка	Секция 5. Кровля	Техническое	12.24
698	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	75.6
699	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	23.1
700	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	75.6
701	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	51.26
702	АУПТ	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	23.1
703	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	23.31
704	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	18.88
705	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	18.1
706	Лифтовой холл	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	5.93
707	Лифтовой холл (зона безопасности и МГН)	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	10.3
708	Насосная пожаротушения и водомерный узел	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	18.59
709	Помещение охраны, диспетчерская	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	17.56
710	Помещение охраны, диспетчерская	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	17.59
711	Помещение уборочного инвентаря	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	4.11
712	Помещение уборочного инвентаря	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	8.41
713	Санузел	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	3.92
714	Санузел	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	5.75
715	Электрощитовая	Пристроенный гараж.1 этаж	Общественное	14.29
716	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	75.6
717	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	75.6
718	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	75.6
719	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	75.6
720	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	15.1
721	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	9.57
722	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	14.74
723	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	18.88
724	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	18.08
725	Лифтовой холл	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	5.93
726	Лифтовой холл (зона безопасности и МГН)	Пристроенный гараж.2 этаж	Общественное	10.11
727	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.3 этаж	Общественное	75.6
728	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.3 этаж	Общественное	75.6
729	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.3 этаж	Общественное	75.6
730	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.3 этаж	Общественное	75.6





774	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	75.6
775	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	15.16
776	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	7.89
777	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	14.74
778	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	18.88
779	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	18.08
780	Лифтовой холл	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	5.93
781	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Пристроенный гараж.7 этаж	Общественное	10.1
782	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	75.6
783	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	75.6
784	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	75.6
785	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	75.6
786	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	15.16
787	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	7.89
788	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	14.74
789	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	18.88
790	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	18.08
791	Лифтовой холл	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	5.93
792	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Пристроенный гараж.8 этаж	Общественное	10.1
793	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	75.6
794	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	57.96
795	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	75.6
796	Автомобильная рампа	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	57.89
797	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	15.16
798	Зона хранения мото и велотранспорта	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	7.89
799	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	14.74
800	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	18.88
801	Лестничная клетка	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	18.08
802	Лифтовой холл	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	5.98
803	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	Пристроенный гараж.9 этаж	Общественное	10.1
804	Вент камера	Пристроенный гараж. Кровля	Техническое	80.94
805	Вент камера	Пристроенный гараж. Кровля	Техническое	77.41
806	Лестничная клетка	Пристроенный гараж. Кровля	Общественное	14.74
807	Лестничная клетка	Пристроенный гараж. Кровля	Общественное	19.06
808	Помещение подвала	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	91.48
809	Пожарная насосная	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	47.83
810	Помещение АУПТ	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	92.5
811	Электрощитовая	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	27.74
812	Помещение для хранения люминисцентных ламп	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	14.08
813	Технический коридор	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	118.26
814	Помещение для прокладки СС	Пристроенный гараж. Подвал	Техническое	58.36

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	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
2	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
3	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
4	Подвал ДОУ	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления ДОУ
5	Этажи ДОУ	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по помещениям ДОУ для поддержания нормативной температуры воздуха
6	Пристроенный гараж	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5°С
7	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
8	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
9	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
10	Подвал ДОУ	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
11	Этажи ДОУ	Системы вентиляции, системы дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях ДОУ
12	Пристроенный гараж	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
13	Подвал, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
14	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
15	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
16	1 этаж (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
17	Подвал жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
18	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
19	Подвал, этажи ДОУ	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей

20	Подвал, этажи ДОУ	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
21	1 этаж (Электрощитовая)	Главный распределительный щит ГРЩ (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
22	Подвал, этажи ДОУ	Щиты групповые и распределительные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
23	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
24	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
25	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
26	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
27	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
28	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
29	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
30	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
31	Диспетчерская	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
32	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
33	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
34	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
35	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
36	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком))	Для передачи данных
37	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
38	Этажи здания	Оптические распределительные коробки - ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
39	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
40	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
41	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
42	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
43	Диспетчерская	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.

44	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
45	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
46	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
47	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
48	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
49	Пристроенный гараж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
50	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
51	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
52	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
53	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
54	Пристроенный гараж	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
55	Помещение охраны	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
56	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
57	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
58	Пристроенный гараж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
59	Пристроенный гараж	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
60	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
61	Помещение охраны	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
62	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
63	Пристроенный гараж	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
64	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
65	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
66	Подвал ДОУ	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
67	Подвал ДОУ	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания

68	Этажи ДОУ	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
69	Этажи ДОУ	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
70	Помещение охраны ДОУ	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
71	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
72	Серверная	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
73	Этажи ДОУ	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
74	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
75	Серверная	Шкаф, основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
76	Этажи ДОУ	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
77	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (СКС)	Для передачи данных
78	Серверная	Распределительный шкаф (СКС)	Ветвление сигналов
79	Этажи ДОУ	Розетки СКС	Распределение сигналов по потребителям
80	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
81	Электрощитовая	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностей
82	Подвал ДОУ	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
83	Подвал ДОУ	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
84	Помещение охраны ДОУ	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
85	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
86	Подвал ДОУ	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
87	Этажи ДОУ	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
88	Этажи ДОУ	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
89	Подвал ДОУ	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
90	Этажи ДОУ	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
91	Помещение охраны ДОУ	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
92	Подвал ДОУ, этажи ДОУ	Кабельная продукция (охранная сигнализация)	Для передачи данных
93	Этажи ДОУ	Извещатели (охранная сигнализация)	Определение мест проникновения
94	Этажи ДОУ	Приборы управления (охранная сигнализация)	Управление исполнительными устройствами
95	Помещение охраны ДОУ	Пульт контроля и управления (охранная сигнализация)	Предназначен для дистанционной работы в составе охранной сигнализации и управления оборудованием.
96	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л.226, 227 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.

97	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л.152, 153 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды встроенных помещений.
98	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л. 152, 153 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
99	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция 1-ой зоны (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
100	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция 2-ой зоны (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
101	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
102	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
103	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
104	Подвал, жилые этажи	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
105	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
106	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
107	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
108	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
109	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
110	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
111	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
112	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроеным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях.
113	Подвал, мусорокамера	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
114	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
115	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водосточков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
116	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
117	Пристроенный гараж	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
118	Пристроенный гараж	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
119	Пристроенный гараж	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.

120	Пристроенный гараж	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
121	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
122	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
123	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
124	Пристроенный гараж (сан.узел охранника)	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
125	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
126	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
127	Пристроенный гараж (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
128	Пристроенный гараж	Стационарные дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления стоков после пожара в автостоянке и случайных стоков в технических помещениях.
129	Пристроенный гараж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
130	Пристроенный гараж	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
131	Пристроенный гараж	Трубопроводы внутренних водосточков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
132	Пристроенный гараж	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
133	Подвал ДОУ	Водомерный узел ЦИРВ02А л.50,51 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды.
134	Подвал ДОУ	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения.
135	Подвал ДОУ	Электроводонагреватель объемом 2000 л (Водопровод, Канализация)	Резервирование системы ГВС
136	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.

137	Подвал, этажи ДОУ	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
138	Подвал, этажи ДОУ	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
139	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
140	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
141	Подвал, этажи ДОУ	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
142	Подвал, этажи ДОУ	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
143	Подвал, этажи ДОУ	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
144	Подвал, этажи ДОУ	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
145	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
146	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы производственной канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода производственных стоков от потребителей
147	Подвал ДОУ	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях.
148	Подвал ДОУ	Канализационная насосная установка (Водопровод, Канализация)	Для удаления стоков от приборов в технических помещениях подвала
149	Подвал, этажи ДОУ	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
150	Подвал ДОУ	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
151	Подвал, этажи ДОУ	Трубопроводы внутренних водосточков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
152	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
153	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
154	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
155	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
156	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
157	Секция 1	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
158	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
159	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
160	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт



161	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
162	Секция 2	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
163	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
164	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
165	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
166	Секция 3	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
167	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
168	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
169	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
170	Секция 4	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
171	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
172	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
173	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
174	Секция 6	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
175	Секция 5	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
176	Автостоянка	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
177	ДОО	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 1000 кг, V = 1 м/с	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 2019 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>2 квартал 2020 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>4 квартал 2020 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>1 квартал 2021 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>2 квартал 2021 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>2 415 849 500 руб.</b>
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
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>Не распространяется на застройщика</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:12:0713002:1163</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: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810880040000481</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810200000000704</b>
		БИК: <b>044030704</b>
		ИНН: <b>7702070139</b>
		КПП: <b>783543009</b>
		ОГРН: <b>1027739609391</b>
		ОКПО: <b>90824845</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>219</b>
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0</b>

	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>9 183,21</b>
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>1 039 775 815,62</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:

	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>400 000 000 руб.</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: <b>230 машиномест, расположенные в пристроенном объекте гаражного назначения, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве. Расчетный счет застройщика №40702810880040000481, открыт в уполномоченном банке в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391, ИНН 7702070139</b>
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E81125D8B3FCF057

Владелец: **ООО НЕВАСТРОЙ, Дзетовецкий Дмитрий  
Вадимович, Санкт-Петербург**

Действителен: с 25.10.2018 по 25.10.2019