

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЦДС «Черная Речка» участок 1689

№ 78-000930

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Городская Перспектива»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «Городская Перспектива»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 197198
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Петроградский
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Добролюбова
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Строение: литерА ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 400 ; Помещение: 1-Н ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 8 (812) 676-00-00
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@cds.spb.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://gor-p.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Деменчук
	1.5.2	Имя: Павел
	1.5.3	Отчество (при наличии): Викторович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813274970
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110132
	2.1.3	Год регистрации: 2017
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:

3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
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: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 6114000 р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 63348000 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 15042000 р.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: ООО «Городская Перспектива» входит в Группу компаний «ЦДС»
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка № RU7813700028588, выдан Комитетом по градостроительству и архитектуре 13.02.2018
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Приморский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: Красногвардейский
	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: Корпус 1 (1-й этап строительства)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 64678 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Приморский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: Красногвардейский
	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: Корпус 2 (2-й этап строительства)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 130036 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 32129 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11235,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 43364,7 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 64559 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 23113,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 87672,6 м2
Объект №1		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Региональное управление геодезии и кадастра»
	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: 7842489113
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенСтройГеология»
	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: 7810561448
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «БалтЭкоПроект»
	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: 7820337678
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	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: 7842392721

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0008-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7814297265
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-1014-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7838497009
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: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Черная речка» . Сокращенное наименование: ЦДС «Черная речка»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0611-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимости
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.07.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2018
	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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью

	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: 78:34:0004017:1689__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 48476 кв.м
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрены проезды и тротуары вокруг здания для обеспечения доступа жителей и пожарных автомобилей. В дворовом пространстве пешеходная зона без доступа автомобилей с возможностью проезда пожарных машин, площадки отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Все требуемые машино-места расположены в границах участка
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Внутри дворового пространства запроектированы детские и спортивные площадки не ближе 12 м от окон проектируемой жилой застройки, а также площадки для тихого отдыха взрослых. Расположены на эксплуатируемой кровле подземного объекта гаражного назначения. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами: урнами, скамейками, вазонами, детскими игровыми и спортивными комплексами и оборудованием. Спортивные площадки решены покрытием из резиновой крошки, детские площадки и площадки отдыха – набивным покрытием в местах отдыха детей дошкольного возраста.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены контейнерные площадки не ближе 20 м до стен проектируемого объекта, а также до площадок отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом. Расположены вне дворовой территории на проектируемых проездах внутри участка, с возможностью подъезда и разворота спецтехники.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов слоем 0.20 м с посевом. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород, также многолетние растения. Устройство газонов на эксплуатируемой кровле подземного гаража решено подсыпкой почвенно-растительного слоя от 1.0 м до 1.5 м. Высота 1.5 м обеспечена устройством газона в подпорных стенках или элементами геопластики.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При разработке проектной документации предусмотрены специальные мероприятия: устройство пандусов у входов в здание, понижение бортового камня, обеспечивающие условия жизнедеятельности маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Парковочные места для инвалидов расположены на расстоянии не более 100м, учитывая пути движения по элементам дворового благоустройства с обеспечением допустимых уклонов.
	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): Решение по освещению принято расстановкой прожекторов на фасадах зданий и организацией освещения на площадках игр и отдыха, автостоянок и внутриплощадочных коммуникаций.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены газоны с укрепленным основанием для возможности проезда пожарных автомобилей. Проезды приняты с покрытием из асфальтобетона, тротуары и отмостка из тротуарной плитки. Бортовые камни тип БР100.30.15 установлены - в местах разделения проезжей части от газонов и тротуаров, БР100.20.8. – в местах разделения тротуаров, детских игровых площадок, площадок отдыха взрослых, спортивных площадок и газонов. Для обеспечения поверхностно водоотвода обеспечены продольные и поперечные уклоны дорожных покрытий, расставлены дождевые колодцы, по эксплуатируемой кровле предусмотрены дождеприёмные воронки. Локально предусмотрено устройство системы водоотводящих лотков, с устройством сброса в ливневую канализацию.
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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/291/К-18, 01/292/К-18

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 86782640,27 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-1883/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 36535800 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-1883/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 46427200 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Распределительная сетевая компания «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-26-04/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 224000000 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
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: 574			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 15			
	15.1.3	В том числе машино-мест: 332			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 14			
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	54,14	1
2	Жилое помещение	1	1	37,3	1
3	Жилое помещение	1	1	37,3	1
4	Жилое помещение	2	1	71,73	2
5	Жилое помещение	2	1	37,59	1
6	Жилое помещение	2	1	37,59	1
7	Жилое помещение	2	1	71,56	2
8	Жилое помещение	3	1	71,02	2
9	Жилое помещение	3	1	37,26	1
10	Жилое помещение	3	1	37,26	1
11	Жилое помещение	3	1	70,92	2
12	Жилое помещение	4	1	71,02	2
13	Жилое помещение	4	1	37,26	1
14	Жилое помещение	4	1	37,26	1
15	Жилое помещение	4	1	70,92	2
16	Жилое помещение	5	1	71,02	2
17	Жилое помещение	5	1	37,26	1
18	Жилое помещение	5	1	37,26	1

19	Жилое помещение	5	1	70,92	2
20	Жилое помещение	6	1	71,02	2
21	Жилое помещение	6	1	37,26	1
22	Жилое помещение	6	1	37,26	1
23	Жилое помещение	6	1	70,92	2
24	Жилое помещение	7	1	71,02	2
25	Жилое помещение	7	1	37,26	1
26	Жилое помещение	7	1	37,26	1
27	Жилое помещение	7	1	70,92	2
28	Жилое помещение	8	1	71,02	2
29	Жилое помещение	8	1	37,26	1
30	Жилое помещение	8	1	37,26	1
31	Жилое помещение	8	1	70,92	2
32	Жилое помещение	9	1	71,01	2
33	Жилое помещение	9	1	37,27	1
34	Жилое помещение	9	1	37,27	1
35	Жилое помещение	9	1	70,92	2
36	Жилое помещение	10	1	71,01	2
37	Жилое помещение	10	1	37,27	1
38	Жилое помещение	10	1	37,27	1
39	Жилое помещение	10	1	70,92	2
40	Жилое помещение	11	1	107,11	3
41	Жилое помещение	11	1	107,62	3
42	Жилое помещение	1	2	55,38	1
43	Жилое помещение	1	2	66,46	2
44	Жилое помещение	1	2	36,35	1
45	Жилое помещение	1	2	37,6	1
46	Жилое помещение	2	2	72,05	2
47	Жилое помещение	2	2	65,98	2
48	Жилое помещение	2	2	35,95	1
49	Жилое помещение	2	2	37,51	1
50	Жилое помещение	2	2	65,39	2
51	Жилое помещение	3	2	72,06	2
52	Жилое помещение	3	2	65,98	2
53	Жилое помещение	3	2	35,95	1
54	Жилое помещение	3	2	37,51	1
55	Жилое помещение	3	2	64,74	2
56	Жилое помещение	4	2	71,96	2
57	Жилое помещение	4	2	65,98	2
58	Жилое помещение	4	2	35,93	1
59	Жилое помещение	4	2	37,51	1
60	Жилое помещение	4	2	64,74	2
61	Жилое помещение	5	2	72,06	2
62	Жилое помещение	5	2	65,98	2
63	Жилое помещение	5	2	35,95	1
64	Жилое помещение	5	2	37,51	1
65	Жилое помещение	5	2	64,74	2
66	Жилое помещение	6	2	72,06	2
67	Жилое помещение	6	2	66,89	2
68	Жилое помещение	6	2	35,95	1
69	Жилое помещение	6	2	37,51	1
70	Жилое помещение	6	2	64,74	2
71	Жилое помещение	7	2	72,06	2
72	Жилое помещение	7	2	65,98	2
73	Жилое помещение	7	2	35,95	1
74	Жилое помещение	7	2	37,51	1
75	Жилое помещение	7	2	64,74	2
76	Жилое помещение	8	2	71,96	2
77	Жилое помещение	8	2	65,98	2
78	Жилое помещение	8	2	35,95	1
79	Жилое помещение	8	2	37,51	1
80	Жилое помещение	8	2	64,74	2
81	Жилое помещение	9	2	72,06	2
82	Жилое помещение	9	2	65,98	2
83	Жилое помещение	9	2	35,95	1
84	Жилое помещение	9	2	37,51	1
85	Жилое помещение	9	2	64,74	2
86	Жилое помещение	10	2	68,17	2
87	Жилое помещение	10	2	65,98	2
88	Жилое помещение	10	2	35,95	1
89	Жилое помещение	10	2	37,51	1

90	Жилое помещение	10	2	64,74	2
91	Жилое помещение	11	2	72,06	2
92	Жилое помещение	11	2	65,98	2
93	Жилое помещение	11	2	35,95	1
94	Жилое помещение	11	2	37,51	1
95	Жилое помещение	11	2	64,74	2
96	Жилое помещение	1	3	88,54	3
97	Жилое помещение	1	3	68,93	2
98	Жилое помещение	1	3	79,17	2
99	Жилое помещение	1	3	39,39	1
100	Жилое помещение	1	3	34,36	1
101	Жилое помещение	2	3	87,86	3
102	Жилое помещение	2	3	68,62	2
103	Жилое помещение	2	3	94,76	3
104	Жилое помещение	2	3	39,07	1
105	Жилое помещение	2	3	33,81	1
106	Жилое помещение	2	3	65,24	2
107	Жилое помещение	3	3	87,86	3
108	Жилое помещение	3	3	68,74	2
109	Жилое помещение	3	3	94,76	3
110	Жилое помещение	3	3	39,07	1
111	Жилое помещение	3	3	33,81	1
112	Жилое помещение	3	3	64,53	2
113	Жилое помещение	4	3	87,86	3
114	Жилое помещение	4	3	68,74	2
115	Жилое помещение	4	3	94,76	3
116	Жилое помещение	4	3	39,07	1
117	Жилое помещение	4	3	33,81	1
118	Жилое помещение	4	3	64,53	2
119	Жилое помещение	5	3	87,86	3
120	Жилое помещение	5	3	68,74	2
121	Жилое помещение	5	3	94,76	3
122	Жилое помещение	5	3	39,07	1
123	Жилое помещение	5	3	33,81	1
124	Жилое помещение	5	3	64,53	2
125	Жилое помещение	6	3	87,86	3
126	Жилое помещение	6	3	68,74	2
127	Жилое помещение	6	3	94,76	3
128	Жилое помещение	6	3	39,07	1
129	Жилое помещение	6	3	33,81	1
130	Жилое помещение	6	3	64,53	2
131	Жилое помещение	7	3	87,86	3
132	Жилое помещение	7	3	68,74	2
133	Жилое помещение	7	3	94,76	3
134	Жилое помещение	7	3	39,07	1
135	Жилое помещение	7	3	33,81	1
136	Жилое помещение	7	3	64,53	2
137	Жилое помещение	8	3	87,86	3
138	Жилое помещение	8	3	68,74	2
139	Жилое помещение	8	3	94,76	3
140	Жилое помещение	8	3	39,07	1
141	Жилое помещение	8	3	33,81	1
142	Жилое помещение	8	3	64,53	2
143	Жилое помещение	9	3	87,86	3
144	Жилое помещение	9	3	68,74	2
145	Жилое помещение	9	3	94,76	3
146	Жилое помещение	9	3	39,07	1
147	Жилое помещение	9	3	33,81	1
148	Жилое помещение	9	3	64,53	2
149	Жилое помещение	10	3	87,86	3
150	Жилое помещение	10	3	68,74	2
151	Жилое помещение	10	3	94,76	3
152	Жилое помещение	10	3	39,07	1
153	Жилое помещение	10	3	33,81	1
154	Жилое помещение	10	3	64,53	2
155	Жилое помещение	11	3	87,86	3
156	Жилое помещение	11	3	68,74	2
157	Жилое помещение	11	3	94,76	3
158	Жилое помещение	11	3	39,07	1
159	Жилое помещение	11	3	33,81	1
160	Жилое помещение	11	3	64,53	2

161	Жилое помещение	12	3	87,86	3
162	Жилое помещение	12	3	68,69	2
163	Жилое помещение	12	3	94,76	3
164	Жилое помещение	12	3	39,07	1
165	Жилое помещение	12	3	102,84	3
166	Жилое помещение	1	4	62,64	2
167	Жилое помещение	1	4	39,99	1
168	Жилое помещение	1	4	45,67	1
169	Жилое помещение	1	4	39,05	1
170	Жилое помещение	1	4	39,48	1
171	Жилое помещение	2	4	79,19	3
172	Жилое помещение	2	4	39,36	1
173	Жилое помещение	2	4	44,86	1
174	Жилое помещение	2	4	38,92	1
175	Жилое помещение	2	4	39,14	1
176	Жилое помещение	2	4	75,45	2
177	Жилое помещение	3	4	78,87	3
178	Жилое помещение	3	4	39,35	1
179	Жилое помещение	3	4	44,86	1
180	Жилое помещение	3	4	38,9	1
181	Жилое помещение	3	4	39,14	1
182	Жилое помещение	3	4	74,45	2
183	Жилое помещение	4	4	78,82	3
184	Жилое помещение	4	4	39,35	1
185	Жилое помещение	4	4	44,86	1
186	Жилое помещение	4	4	38,9	1
187	Жилое помещение	4	4	39,14	1
188	Жилое помещение	4	4	74,45	2
189	Жилое помещение	5	4	78,87	3
190	Жилое помещение	5	4	39,35	1
191	Жилое помещение	5	4	44,86	1
192	Жилое помещение	5	4	38,9	1
193	Жилое помещение	5	4	39,14	1
194	Жилое помещение	5	4	74,45	2
195	Жилое помещение	6	4	78,87	3
196	Жилое помещение	6	4	39,35	1
197	Жилое помещение	6	4	44,86	1
198	Жилое помещение	6	4	38,9	1
199	Жилое помещение	6	4	39,14	1
200	Жилое помещение	6	4	74,45	2
201	Жилое помещение	7	4	78,87	3
202	Жилое помещение	7	4	39,35	1
203	Жилое помещение	7	4	44,86	1
204	Жилое помещение	7	4	38,9	1
205	Жилое помещение	7	4	39,14	1
206	Жилое помещение	7	4	74,45	2
207	Жилое помещение	8	4	78,87	3
208	Жилое помещение	8	4	39,35	1
209	Жилое помещение	8	4	44,86	1
210	Жилое помещение	8	4	38,9	1
211	Жилое помещение	8	4	39,14	1
212	Жилое помещение	8	4	74,45	2
213	Жилое помещение	9	4	78,87	3
214	Жилое помещение	9	4	39,35	1
215	Жилое помещение	9	4	44,86	1
216	Жилое помещение	9	4	38,9	1
217	Жилое помещение	9	4	39,14	1
218	Жилое помещение	9	4	74,45	2
219	Жилое помещение	10	4	78,87	3
220	Жилое помещение	10	4	39,44	1
221	Жилое помещение	10	4	44,86	1
222	Жилое помещение	10	4	38,9	1
223	Жилое помещение	10	4	39,14	1
224	Жилое помещение	10	4	74,45	2
225	Жилое помещение	11	4	78,87	3
226	Жилое помещение	11	4	39,35	1
227	Жилое помещение	11	4	44,86	1
228	Жилое помещение	11	4	38,43	1
229	Жилое помещение	11	4	39,14	1
230	Жилое помещение	11	4	74,45	2
231	Жилое помещение	12	4	78,87	3

232	Жилое помещение	12	4	39,35	1
233	Жилое помещение	12	4	45,83	1
234	Жилое помещение	12	4	38,43	1
235	Жилое помещение	12	4	39,14	1
236	Жилое помещение	12	4	74,45	2
237	Жилое помещение	2	5	55,51	2
238	Жилое помещение	2	5	48,86	2
239	Жилое помещение	2	5	56,17	2
240	Жилое помещение	2	5	36,74	1
241	Жилое помещение	2	5	60,32	2
242	Жилое помещение	2	5	80,33	2
243	Жилое помещение	3	5	54,66	2
244	Жилое помещение	3	5	48,23	2
245	Жилое помещение	3	5	55,65	2
246	Жилое помещение	3	5	36,18	1
247	Жилое помещение	3	5	59,68	2
248	Жилое помещение	3	5	79,71	2
249	Жилое помещение	4	5	54,66	2
250	Жилое помещение	4	5	48,23	2
251	Жилое помещение	4	5	55,65	2
252	Жилое помещение	4	5	36,18	1
253	Жилое помещение	4	5	59,68	2
254	Жилое помещение	4	5	79,71	2
255	Жилое помещение	5	5	54,66	2
256	Жилое помещение	5	5	48,23	2
257	Жилое помещение	5	5	55,65	2
258	Жилое помещение	5	5	36,76	1
259	Жилое помещение	5	5	59,68	2
260	Жилое помещение	5	5	77,77	2
261	Жилое помещение	6	5	54,66	2
262	Жилое помещение	6	5	48,23	2
263	Жилое помещение	6	5	55,65	2
264	Жилое помещение	6	5	36,76	1
265	Жилое помещение	6	5	59,68	2
266	Жилое помещение	6	5	77,77	2
267	Жилое помещение	7	5	54,66	2
268	Жилое помещение	7	5	48,23	2
269	Жилое помещение	7	5	55,65	2
270	Жилое помещение	7	5	36,76	1
271	Жилое помещение	7	5	59,68	2
272	Жилое помещение	7	5	77,77	2
273	Жилое помещение	8	5	54,66	2
274	Жилое помещение	8	5	48,23	2
275	Жилое помещение	8	5	55,65	2
276	Жилое помещение	8	5	36,76	1
277	Жилое помещение	8	5	59,68	2
278	Жилое помещение	8	5	77,77	2
279	Жилое помещение	9	5	54,66	2
280	Жилое помещение	9	5	48,23	2
281	Жилое помещение	9	5	55,65	2
282	Жилое помещение	9	5	36,76	1
283	Жилое помещение	9	5	59,68	2
284	Жилое помещение	9	5	77,77	2
285	Жилое помещение	10	5	54,66	2
286	Жилое помещение	10	5	48,23	2
287	Жилое помещение	10	5	55,65	2
288	Жилое помещение	10	5	36,18	1
289	Жилое помещение	10	5	59,68	2
290	Жилое помещение	10	5	79,71	2
291	Жилое помещение	11	5	54,66	2
292	Жилое помещение	11	5	48,23	2
293	Жилое помещение	11	5	55,65	2
294	Жилое помещение	11	5	36,18	1
295	Жилое помещение	11	5	59,68	2
296	Жилое помещение	11	5	79,71	2
297	Жилое помещение	12	5	54,66	2
298	Жилое помещение	12	5	48,23	2
299	Жилое помещение	12	5	55,65	2
300	Жилое помещение	12	5	36,18	1
301	Жилое помещение	12	5	59,68	2
302	Жилое помещение	12	5	79,71	2

303	Жилое помещение	13	5	54,66	2
304	Жилое помещение	13	5	48,21	2
305	Жилое помещение	13	5	55,65	2
306	Жилое помещение	13	5	36,18	1
307	Жилое помещение	13	5	59,65	2
308	Жилое помещение	13	5	79,76	2
309	Жилое помещение	14	5	54,67	2
310	Жилое помещение	14	5	48,21	2
311	Жилое помещение	14	5	96,48	3
312	Жилое помещение	14	5	59,65	2
313	Жилое помещение	14	5	79,71	2
314	Жилое помещение	1	6	65,25	2
315	Жилое помещение	2	6	85,88	3
316	Жилое помещение	2	6	42,73	1
317	Жилое помещение	2	6	37,26	1
318	Жилое помещение	2	6	37,07	1
319	Жилое помещение	2	6	71,31	2
320	Жилое помещение	3	6	85,18	3
321	Жилое помещение	3	6	42,13	1
322	Жилое помещение	3	6	36,54	1
323	Жилое помещение	3	6	37,01	1
324	Жилое помещение	3	6	70,67	2
325	Жилое помещение	4	6	85,18	3
326	Жилое помещение	4	6	42,13	1
327	Жилое помещение	4	6	36,54	1
328	Жилое помещение	4	6	37,01	1
329	Жилое помещение	4	6	70,67	2
330	Жилое помещение	5	6	85,18	3
331	Жилое помещение	5	6	42,13	1
332	Жилое помещение	5	6	36,54	1
333	Жилое помещение	5	6	37,01	1
334	Жилое помещение	5	6	70,67	2
335	Жилое помещение	6	6	85,18	3
336	Жилое помещение	6	6	42,13	1
337	Жилое помещение	6	6	36,54	1
338	Жилое помещение	6	6	37,01	1
339	Жилое помещение	6	6	70,67	2
340	Жилое помещение	7	6	85,18	3
341	Жилое помещение	7	6	42,13	1
342	Жилое помещение	7	6	36,54	1
343	Жилое помещение	7	6	37,01	1
344	Жилое помещение	7	6	70,67	2
345	Жилое помещение	8	6	85,18	3
346	Жилое помещение	8	6	42,13	1
347	Жилое помещение	8	6	36,54	1
348	Жилое помещение	8	6	37,01	1
349	Жилое помещение	8	6	70,67	2
350	Жилое помещение	9	6	85,18	3
351	Жилое помещение	9	6	42,13	1
352	Жилое помещение	9	6	36,54	1
353	Жилое помещение	9	6	37,01	1
354	Жилое помещение	9	6	70,67	2
355	Жилое помещение	10	6	85,18	3
356	Жилое помещение	10	6	42,13	1
357	Жилое помещение	10	6	36,54	1
358	Жилое помещение	10	6	37,01	1
359	Жилое помещение	10	6	70,67	2
360	Жилое помещение	11	6	85,18	3
361	Жилое помещение	11	6	42,13	1
362	Жилое помещение	11	6	36,54	1
363	Жилое помещение	11	6	37,01	1
364	Жилое помещение	11	6	70,67	2
365	Жилое помещение	12	6	85,18	3
366	Жилое помещение	12	6	42,13	1
367	Жилое помещение	12	6	36,54	1
368	Жилое помещение	12	6	37,01	1
369	Жилое помещение	12	6	70,67	2
370	Жилое помещение	13	6	85,13	3
371	Жилое помещение	13	6	42,13	1
372	Жилое помещение	13	6	36,54	1
373	Жилое помещение	13	6	37,01	1

374	Жилое помещение	13	6	70,67	2
375	Жилое помещение	14	6	85,18	3
376	Жилое помещение	14	6	42,13	1
377	Жилое помещение	14	6	36,54	1
378	Жилое помещение	14	6	37,01	1
379	Жилое помещение	14	6	70,67	2
380	Жилое помещение	1	7	46,28	1
381	Жилое помещение	1	7	39,61	1
382	Жилое помещение	1	7	39,19	1
383	Жилое помещение	2	7	50,38	1
384	Жилое помещение	2	7	39,27	1
385	Жилое помещение	2	7	37,91	1
386	Жилое помещение	2	7	56,78	2
387	Жилое помещение	3	7	69,5	2
388	Жилое помещение	3	7	66,44	2
389	Жилое помещение	3	7	39,27	1
390	Жилое помещение	3	7	37,91	1
391	Жилое помещение	3	7	56,09	2
392	Жилое помещение	4	7	68,86	2
393	Жилое помещение	4	7	66,12	2
394	Жилое помещение	4	7	39,27	1
395	Жилое помещение	4	7	37,91	1
396	Жилое помещение	4	7	56,09	2
397	Жилое помещение	5	7	68,87	2
398	Жилое помещение	5	7	66,12	2
399	Жилое помещение	5	7	39,27	1
400	Жилое помещение	5	7	37,91	1
401	Жилое помещение	5	7	56,09	2
402	Жилое помещение	6	7	68,86	2
403	Жилое помещение	6	7	66,12	2
404	Жилое помещение	6	7	39,27	1
405	Жилое помещение	6	7	37,91	1
406	Жилое помещение	6	7	56,09	2
407	Жилое помещение	7	7	68,87	2
408	Жилое помещение	7	7	66,12	2
409	Жилое помещение	7	7	39,27	1
410	Жилое помещение	7	7	37,91	1
411	Жилое помещение	7	7	56,09	2
412	Жилое помещение	8	7	68,87	2
413	Жилое помещение	8	7	66,12	2
414	Жилое помещение	8	7	39,27	1
415	Жилое помещение	8	7	37,91	1
416	Жилое помещение	8	7	56,09	2
417	Жилое помещение	9	7	68,87	2
418	Жилое помещение	9	7	66,12	2
419	Жилое помещение	9	7	39,27	1
420	Жилое помещение	9	7	37,91	1
421	Жилое помещение	9	7	56,09	2
422	Жилое помещение	10	7	68,86	2
423	Жилое помещение	10	7	66,12	2
424	Жилое помещение	10	7	39,27	1
425	Жилое помещение	10	7	37,91	1
426	Жилое помещение	10	7	56,09	2
427	Жилое помещение	11	7	68,86	2
428	Жилое помещение	11	7	66,12	2
429	Жилое помещение	11	7	39,27	1
430	Жилое помещение	11	7	37,91	1
431	Жилое помещение	11	7	56,09	2
432	Жилое помещение	12	7	68,86	2
433	Жилое помещение	12	7	66,12	2
434	Жилое помещение	12	7	39,27	1
435	Жилое помещение	12	7	37,91	1
436	Жилое помещение	12	7	56,09	2
437	Жилое помещение	13	7	68,86	2
438	Жилое помещение	13	7	66,12	2
439	Жилое помещение	13	7	39,27	1
440	Жилое помещение	13	7	37,91	1
441	Жилое помещение	13	7	56,09	2
442	Жилое помещение	14	7	68,86	2
443	Жилое помещение	14	7	66,12	2
444	Жилое помещение	14	7	39,27	1

445	Жилое помещение	14	7	37,91	1
446	Жилое помещение	14	7	56,09	2
447	Жилое помещение	2	8	73,83	2
448	Жилое помещение	2	8	62,82	2
449	Жилое помещение	2	8	59,57	2
450	Жилое помещение	2	8	35,83	1
451	Жилое помещение	2	8	36,73	1
452	Жилое помещение	2	8	64,91	2
453	Жилое помещение	3	8	73,19	2
454	Жилое помещение	3	8	62,19	2
455	Жилое помещение	3	8	59,25	2
456	Жилое помещение	3	8	35,19	1
457	Жилое помещение	3	8	36,41	1
458	Жилое помещение	3	8	64,32	2
459	Жилое помещение	4	8	73,19	2
460	Жилое помещение	4	8	62,19	2
461	Жилое помещение	4	8	59,25	2
462	Жилое помещение	4	8	35,19	1
463	Жилое помещение	4	8	36,41	1
464	Жилое помещение	4	8	64,32	2
465	Жилое помещение	5	8	73,19	2
466	Жилое помещение	5	8	62,19	2
467	Жилое помещение	5	8	59,25	2
468	Жилое помещение	5	8	35,19	1
469	Жилое помещение	5	8	36,41	1
470	Жилое помещение	5	8	64,32	2
471	Жилое помещение	6	8	73,19	2
472	Жилое помещение	6	8	62,19	2
473	Жилое помещение	6	8	59,25	2
474	Жилое помещение	6	8	35,19	1
475	Жилое помещение	6	8	36,41	1
476	Жилое помещение	6	8	64,32	2
477	Жилое помещение	7	8	73,19	2
478	Жилое помещение	7	8	62,19	2
479	Жилое помещение	7	8	59,25	2
480	Жилое помещение	7	8	35,19	1
481	Жилое помещение	7	8	36,41	1
482	Жилое помещение	7	8	64,32	2
483	Жилое помещение	8	8	73,19	2
484	Жилое помещение	8	8	62,19	2
485	Жилое помещение	8	8	59,25	2
486	Жилое помещение	8	8	35,19	1
487	Жилое помещение	8	8	36,41	1
488	Жилое помещение	8	8	64,32	2
489	Жилое помещение	9	8	73,19	2
490	Жилое помещение	9	8	62,19	2
491	Жилое помещение	9	8	59,25	2
492	Жилое помещение	9	8	35,19	1
493	Жилое помещение	9	8	36,41	1
494	Жилое помещение	9	8	64,32	2
495	Жилое помещение	10	8	73,19	2
496	Жилое помещение	10	8	62,19	2
497	Жилое помещение	10	8	59,25	2
498	Жилое помещение	10	8	35,19	1
499	Жилое помещение	10	8	36,41	1
500	Жилое помещение	10	8	64,32	2
501	Жилое помещение	11	8	73,19	2
502	Жилое помещение	11	8	62,19	2
503	Жилое помещение	11	8	59,25	2
504	Жилое помещение	11	8	35,19	1
505	Жилое помещение	11	8	36,41	1
506	Жилое помещение	11	8	64,32	2
507	Жилое помещение	12	8	73,19	2
508	Жилое помещение	12	8	62,19	2
509	Жилое помещение	12	8	59,25	2
510	Жилое помещение	12	8	35,19	1
511	Жилое помещение	12	8	36,41	1
512	Жилое помещение	12	8	64,32	2
513	Жилое помещение	13	8	73,19	2
514	Жилое помещение	13	8	62,19	2
515	Жилое помещение	13	8	59,25	2

516	Жилое помещение	13	8	35,19	1
517	Жилое помещение	13	8	36,41	1
518	Жилое помещение	13	8	64,32	2
519	Жилое помещение	14	8	73,19	2
520	Жилое помещение	14	8	62,19	2
521	Жилое помещение	14	8	59,25	2
522	Жилое помещение	14	8	35,19	1
523	Жилое помещение	14	8	36,41	1
524	Жилое помещение	14	8	64,32	2
525	Жилое помещение	2	9	71,74	2
526	Жилое помещение	2	9	37,59	1
527	Жилое помещение	2	9	37,59	1
528	Жилое помещение	2	9	71,56	2
529	Жилое помещение	3	9	71,11	2
530	Жилое помещение	3	9	37,27	1
531	Жилое помещение	3	9	37,26	1
532	Жилое помещение	3	9	70,92	2
533	Жилое помещение	4	9	71,11	2
534	Жилое помещение	4	9	37,27	1
535	Жилое помещение	4	9	37,26	1
536	Жилое помещение	4	9	70,92	2
537	Жилое помещение	5	9	71,11	2
538	Жилое помещение	5	9	37,27	1
539	Жилое помещение	5	9	37,26	1
540	Жилое помещение	5	9	70,92	2
541	Жилое помещение	6	9	71,11	2
542	Жилое помещение	6	9	37,27	1
543	Жилое помещение	6	9	37,26	1
544	Жилое помещение	6	9	70,92	2
545	Жилое помещение	7	9	71,12	2
546	Жилое помещение	7	9	37,27	1
547	Жилое помещение	7	9	37,26	1
548	Жилое помещение	7	9	70,92	2
549	Жилое помещение	8	9	71,12	2
550	Жилое помещение	8	9	37,27	1
551	Жилое помещение	8	9	37,26	1
552	Жилое помещение	8	9	70,92	2
553	Жилое помещение	9	9	71,11	2
554	Жилое помещение	9	9	37,27	1
555	Жилое помещение	9	9	37,26	1
556	Жилое помещение	9	9	70,92	2
557	Жилое помещение	10	9	71,11	2
558	Жилое помещение	10	9	37,27	1
559	Жилое помещение	10	9	37,26	1
560	Жилое помещение	10	9	70,92	2
561	Жилое помещение	11	9	71,11	2
562	Жилое помещение	11	9	37,27	1
563	Жилое помещение	11	9	37,26	1
564	Жилое помещение	11	9	70,92	2
565	Жилое помещение	12	9	71,09	2
566	Жилое помещение	12	9	37,26	1
567	Жилое помещение	12	9	37,27	1
568	Жилое помещение	12	9	70,92	2
569	Жилое помещение	13	9	71,09	2
570	Жилое помещение	13	9	37,26	1
571	Жилое помещение	13	9	37,27	1
572	Жилое помещение	13	9	70,92	2
573	Жилое помещение	14	9	107,29	3
574	Жилое помещение	14	9	107,82	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Встр. пом. 1	Коммерческое	1	5	79.1	Встроенное помещение	90.03
				2.07	ПУИ	
				2.64	Санузел	
				6.22	Тамбур	
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	5	86.44	Встроенное помещение	96.79
				3.25	ПУИ	
				1.91	Санузел	
				5.19	Тамбур	
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	5	59.13	Встроенное помещение	69.43

				2.09	ПУИ	
				2.18	Санузел	
				6.03	Тамбур	
Встр. пом. 4	Коммерческое	1	5	36.39	Встроенное помещение	48.27
				2	ПУИ	
				1.8	Санузел	
				8.08	Тамбур	
Встр. пом. 5	Коммерческое	1	6	32.51	Встроенное помещение	43.1
				2	ПУИ	
				1.8	Санузел	
				6.79	Тамбур	
Встр. пом. 6	Коммерческое	1	6	106.2	Встроенное помещение	117.46
				2.04	ПУИ	
				2.54	Санузел	
				6.68	Тамбур	
Встр. пом. 7	Коммерческое	1	7	29.4	Холл	39.28
				2.05	ПУИ	
				2.25	Санузел	
				5.58	Тамбур	
Встр. пом. 8	Коммерческое	1	8	32.67	Встроенное помещение	42.97
				2.05	ПУИ	
				2.01	Санузел	
				6.24	Тамбур	
Встр. пом. 9	Коммерческое	1	8	36.36	Встроенное помещение	45.08
				2.1	ПУИ	
				2.1	Санузел	
				4.52	Тамбур	
Встр. пом. 10	Коммерческое	1	8	121.33	Встроенное помещение	133.53
				2.15	ПУИ	
				3.54	Санузел	
				6.51	Тамбур	
Встр. пом. 11	Коммерческое	1	8	77.07	Встроенное помещение	87.61
				2.12	ПУИ	
				2.4	Санузел	
				6.02	Тамбур	
Встр. пом. 12	Коммерческое	1	9	61.05	Встроенное помещение	71.78
				2.13	ПУИ	
				1.81	Санузел	
				6.79	Тамбур	
Встр. пом. 13	Коммерческое	1	9	31.62	Встроенное помещение	42.33
				3.14	ПУИ	
				3.02	Санузел	
				4.55	Тамбур	
Встр. пом. 14	Коммерческое	1	9	16.7	Встроенное помещение	25.04
				2.05	ПУИ	
				2.32	Санузел	
				3.97	Тамбур	

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	Место общего пользования	1 секция. тех. этаж	лестничная клетка	17.05
2	Техническое	1 секция. тех. этаж	ИТП жилых помещений	49.3
3	Техническое	1 секция. тех. этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	225.45
4	Техническое	1 секция. тех. этаж	мусоросборная камера	4.79
5	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	тамбур	6.38
6	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	коридор	17.14
7	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	тамбур	8.61
8	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	лестничная клетка	18.74
9	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	лифтовой холл	79.35
10	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	лестничная клетка	17.4
11	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	тамбур	3.62
12	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	лифтовой холл	8.35
13	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	коридор	16.23
14	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
15	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	лестничная клетка	15.23
16	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	тамбур	3.62
17	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	лифтовой холл	8.35
18	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	коридор	16.23
19	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	зона безопасности для МГН	5.32

20	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	лестничная клетка	14.98
21	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	тамбур	3.62
22	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	лифтовой холл	8.35
23	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	коридор	16.23
24	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
25	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	лестничная клетка	14.98
26	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	тамбур	3.62
27	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	лифтовой холл	8.35
28	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	коридор	16.23
29	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
30	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	лестничная клетка	14.98
31	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	тамбур	3.62
32	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	лифтовой холл	8.35
33	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	коридор	16.23
34	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
35	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	лестничная клетка	14.98
36	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	тамбур	3.62
37	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	лифтовой холл	8.35
38	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	коридор	16.23
39	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
40	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	лестничная клетка	14.98
41	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	тамбур	3.62
42	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	лифтовой холл	8.35
43	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	коридор	16.23
44	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
45	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	лестничная клетка	14.98
46	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	тамбур	3.62
47	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	лифтовой холл	8.35
48	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	коридор	16.23
49	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
50	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	лестничная клетка	14.98
51	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	тамбур	3.62
52	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	лифтовой холл	8.35
53	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	коридор	16.23
54	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
55	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	лестничная клетка	14.98
56	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	тамбур	3.62
57	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	лифтовой холл	8.35
58	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	коридор	16.23
59	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	5.3
60	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	лестничная клетка	15.18
61	Техническое	2 секция. тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	16.06
62	Техническое	2 секция. тех. этаж	кабельная	11.11
63	Техническое	2 секция. тех. этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	305.03
64	Техническое	2 секция. тех. этаж	водомерный узел	24.92
65	Место общего пользования	2 секция. тех. этаж	лестничная клетка	15.4
66	Техническое	2 секция. 1 этаж	электрощитовая	10.76
67	Техническое	2 секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3
68	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	лестничная клетка	15.73
69	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	тамбур	7.15
70	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	холл	46.5
71	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	тамбур	6.08
72	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	лифтовой холл	14.01
73	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	коридор	21.86
74	Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	лестничная клетка	14.69
75	Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	тамбур	2.61
76	Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
77	Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	лифтовой холл	8.23
78	Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	коридор	21.94
79	Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	лестничная клетка	14.69
80	Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	тамбур	2.61
81	Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
82	Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	лифтовой холл	8.23
83	Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	коридор	21.94
84	Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	лестничная клетка	14.69
85	Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	тамбур	2.61
86	Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
87	Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	лифтовой холл	8.23
88	Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	коридор	21.94
89	Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	лестничная клетка	14.69
90	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	тамбур	2.61

91	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
92	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	лифтовой холл	8.23
93	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	коридор	21.94
94	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	лестничная клетка	14.69
95	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	тамбур	2.61
96	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
97	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	лифтовой холл	8.23
98	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	коридор	21.94
99	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	лестничная клетка	14.69
100	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	тамбур	2.61
101	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
102	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	лифтовой холл	8.23
103	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	коридор	21.94
104	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	лестничная клетка	14.69
105	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	тамбур	2.61
106	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
107	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	лифтовой холл	8.23
108	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	коридор	21.94
109	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	лестничная клетка	14.69
110	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	тамбур	2.61
111	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
112	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	лифтовой холл	8.23
113	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	коридор	21.94
114	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	лестничная клетка	14.69
115	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	тамбур	2.61
116	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
117	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	лифтовой холл	8.23
118	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	коридор	21.94
119	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	лестничная клетка	14.64
120	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	тамбур	2.61
121	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
122	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	лифтовой холл	8.23
123	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	коридор	21.94
124	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	лестничная клетка	14.64
125	Техническое	3 секция. тех. этаж	насосная станция	27.94
126	Техническое	3 секция. тех. этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	464.98
127	Место общего пользования	3 секция. тех. этаж	лестничная клетка	15.62
128	Техническое	3 секция. 1 этаж	ПУИ жилого дома	2.15
129	Техническое	3 секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.01
130	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	холл	59.75
131	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	тамбур	7.19
132	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	тамбур	12.67
133	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	коридор	38.01
134	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	лифтовой холл	9.42
135	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	лестничная клетка	14.84
136	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	зона безопасности для МГН	5.66
137	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	тамбур	6.32
138	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	коридор	37.5
139	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	лифтовой холл	9.42
140	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	лестничная клетка	14.84
141	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	зона безопасности для МГН	5.66
142	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	тамбур	6.32
143	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	коридор	37.5
144	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	лифтовой холл	9.42
145	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	лестничная клетка	14.84
146	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	зона безопасности для МГН	5.66
147	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	тамбур	6.32
148	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	коридор	37.5
149	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	лифтовой холл	9.42
150	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	лестничная клетка	14.84
151	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	5.66
152	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	тамбур	6.32
153	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	коридор	37.5
154	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	лифтовой холл	9.42
155	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	лестничная клетка	14.84
156	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	зона безопасности для МГН	5.66
157	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	тамбур	6.32
158	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	коридор	37.5
159	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	лифтовой холл	9.42
160	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	лестничная клетка	14.84
161	Техническое	4 секция. тех. этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	413.75

162	Техническое	4 секция. 1 этаж.	мусоросборная камера	3.82
163	Техническое	4 секция. 13 этаж.	технический чердак	402.25
164	Место общего пользования	4 секция. тех. этаж	лестничная клетка	16.5
165	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	тамбур	5.98
166	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	холл	63.38
167	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	тамбур	6
168	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	лифтовой холл	15.39
169	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	коридор	29.82
170	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	лестничная клетка	14.69
171	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	тамбур	2.61
172	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
173	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	коридор	29.82
174	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	лифтовой холл	8.23
175	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	лестничная клетка	14.69
176	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	тамбур	2.61
177	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
178	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	коридор	29.82
179	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.23
180	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	лестничная клетка	14.69
181	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	тамбур	2.61
182	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
183	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	коридор	29.82
184	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.23
185	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	лестничная клетка	14.69
186	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	тамбур	2.61
187	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
188	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	коридор	29.82
189	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.23
190	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	лестничная клетка	14.69
191	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	тамбур	2.61
192	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
193	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	коридор	29.82
194	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.23
195	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	лестничная клетка	14.69
196	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	тамбур	2.61
197	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
198	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	коридор	29.82
199	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.23
200	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	лестничная клетка	14.69
201	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	тамбур	2.61
202	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
203	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	коридор	29.82
204	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.23
205	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	лестничная клетка	14.69
206	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	тамбур	2.61
207	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
208	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	коридор	29.82
209	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.23
210	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	лестничная клетка	14.69
211	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	тамбур	2.61
212	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
213	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	коридор	29.82
214	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	лифтовой холл	8.23
215	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	лестничная клетка	14.69
216	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	тамбур	2.61
217	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
218	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	коридор	29.82
219	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	лифтовой холл	8.23
220	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	лестничная клетка	14.69
221	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	тамбур	2.61
222	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
223	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	коридор	29.82
224	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	лифтовой холл	8.23
225	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	лестничная клетка	14.69
226	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	лифтовой холл	15.49
227	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	лестничная клетка	14.69
228	Техническое	5 секция. тех. этаж.	помещение для прокладки инженерных сетей	437.67
229	Техническое	5 секция. 1 этаж	ПУИ жилого дома	2.06
230	Техническое	5 секция. 13 этаж	мусоросборная камера	4.74
231	Место общего пользования	5 секция. тех. этаж	лестничная клетка	14.52
232	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	коридор	21.83

304	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	лифтовой холл	8.35
305	Техническое	6 секция. тех. этаж	ИТП встроенных помещений	26.02
306	Техническое	6 секция. тех. этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	292.48
307	Техническое	6 секция. тех. этаж	кабельная	11.46
308	Техническое	6 секция. тех. этаж	техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	15.46
309	Техническое	6 секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.08
310	Техническое	6 секция. 1 этаж	электрощитовая	11.93
311	Место общего пользования	6 секция. тех. этаж	лестничная клетка	15.07
312	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	лестничная клетка	14.69
313	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	коридор	18.3
314	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	лестничная клетка	15.33
315	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	лифтовой холл	14.76
316	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	холл	32.48
317	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	тамбур	7.34
318	Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	лестничная клетка	14.69
319	Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	коридор	24.23
320	Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	лифтовой холл	8.23
321	Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	тамбур	2.52
322	Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
323	Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	лестничная клетка	14.69
324	Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	коридор	24.23
325	Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	лифтовой холл	8.23
326	Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	тамбур	2.52
327	Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
328	Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	лестничная клетка	14.69
329	Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	коридор	24.23
330	Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	лифтовой холл	8.23
331	Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	тамбур	2.52
332	Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
333	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	лестничная клетка	14.69
334	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	коридор	24.23
335	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	лифтовой холл	8.23
336	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	тамбур	2.52
337	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
338	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	лестничная клетка	14.69
339	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	коридор	24.23
340	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	лифтовой холл	8.23
341	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	тамбур	2.52
342	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
343	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	лестничная клетка	14.69
344	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	коридор	24.23
345	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	лифтовой холл	8.23
346	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	тамбур	2.52
347	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
348	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	лестничная клетка	14.69
349	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	коридор	24.23
350	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	лифтовой холл	8.23
351	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	тамбур	2.52
352	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
353	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	лестничная клетка	14.69
354	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	коридор	24.23
355	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	лифтовой холл	8.23
356	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	тамбур	2.52
357	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
358	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	лестничная клетка	14.69
359	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	коридор	24.23
360	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	лифтовой холл	8.23
361	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	тамбур	2.52
362	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
363	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	лестничная клетка	14.69
364	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	коридор	24.23
365	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	лифтовой холл	8.23
366	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	тамбур	2.52
367	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
368	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	лестничная клетка	14.69
369	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	коридор	24.23
370	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	лифтовой холл	8.23
371	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	тамбур	2.52
372	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	зона безопасности для МГН	2.94
373	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	лестничная клетка	14.69
374	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	коридор	24.23

588	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	лифтовой холл	8.35
589	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	коридор	16.23
590	Место общего пользования	9 секция. 11 этаж	лестничная клетка	14.98
591	Место общего пользования	9 секция. 11 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
592	Место общего пользования	9 секция. 11 этаж	тамбур	3.62
593	Место общего пользования	9 секция. 11 этаж	лифтовой холл	8.35
594	Место общего пользования	9 секция. 11 этаж	коридор	16.23
595	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	лестничная клетка	14.98
596	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
597	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	тамбур	3.62
598	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	лифтовой холл	8.35
599	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	коридор	16.23
600	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	лестничная клетка	14.98
601	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
602	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	тамбур	3.62
603	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	лифтовой холл	8.35
604	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	коридор	16.23
605	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	лестничная клетка	15.03
606	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	зона безопасности для МГН	5.32
607	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	тамбур	3.62
608	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	лифтовой холл	8.35
609	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	коридор	16.23
610	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	17.8
611	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	7.82
612	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	6.23
613	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	16.83
614	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	11.22
615	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.49
616	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	15.4
617	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	6.23
618	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	5.9
619	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.63
620	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	15.56
621	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	4.5
622	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	4.41
623	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	11.33
624	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.48
625	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	16.53
626	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	10.09
627	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	9.11
628	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	27.7
629	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.63
630	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	20.97
631	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	4.53
632	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	4.71
633	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	15.57
634	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.96
635	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	11.46
636	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	15.62
637	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	37.58
638	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	10.24
639	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	4.04
640	Место общего пользования	гараж	тамбур-шлюз	9.86
641	Место общего пользования	гараж	лифтовой холл (тамбур-шлюз)	8.86
642	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	16.92
643	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.85
644	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.85
645	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.85
646	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	14.85
647	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	20.64
648	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	32.15
649	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	30.7
650	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	17.74
651	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	24.97
652	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	37.06
653	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	28.43
654	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	29.8
655	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	76.36
656	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	48.68
657	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	36.67
658	Техническое	гараж	венткамера (гараж)	27.6

659	Техническое	гараж	ИТП (гараж)	60.98
660	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	56.2
661	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	22.6
662	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	63.64
663	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	49.82
664	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	76.96
665	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	35.42
666	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	21.25
667	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	9.07
668	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	28.44
669	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	45.56
670	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	53.91
671	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	55.78
672	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	112.66
673	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	63.86
674	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	52.5
675	Место общего пользования	гараж	кладовая для багажа	94.58
676	Техническое	гараж	насосная АУПТ (гараж)	45.81
677	Техническое	гараж	помещение для хранения и ремонта светильников и электрооборудования (гараж)	54.46
678	Техническое	гараж	ПУИ	11.56
679	Техническое	гараж	электрощитовая (гараж)	48.16

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	1 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
2	1 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
3	1 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
4	2 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
5	2 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
6	2 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
7	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
8	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
9	3 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
10	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
11	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
12	4 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
13	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
14	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
15	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
16	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
17	6 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
18	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
19	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
20	7 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
21	8 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
22	8 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
23	9 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
24	9 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
25	Тех.этаж, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
26	Тех.этаж, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
27	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
28	1 этаж (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
29	Тех.этаж жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
30	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
31	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
32	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
33	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
34	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 °С
35	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях

36	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
37	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
38	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
39	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
40	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
41	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
42	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
43	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
44	Подвал, коридоры, встроенные помещения	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
45	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
46	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
47	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
48	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
49	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
50	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
51	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
52	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях.
53	Подвал, 1 этаж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
54	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
55	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
56	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
57	Автостоянка	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
58	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
59	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
60	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
61	Автостоянка	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
62	Автостоянка	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
63	Автостоянка	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
64	Автостоянка	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
65	Автостоянка	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
66	Автостоянка	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
67	Автостоянка	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
68	Автостоянка	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
69	Автостоянка	Стационарные дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в автостоянке и технических помещениях.
70	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
71	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
72	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
73	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
74	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление противопожарной защитой.
75	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
76	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
77	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
78	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
79	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
80	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
81	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
82	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука

83	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком))	Для передачи данных
84	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
85	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
86	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
87	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
88	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
89	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
90	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
91	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
92	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
93	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
94	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
95	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
96	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
97	Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
98	Помещение охраны	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление исполнительными устройствами
99	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
100	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
101	Автостоянка	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
102	Автостоянка	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
103	Автостоянка	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
104	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
105	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
106	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.
107	Автостоянка	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
108	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
109	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
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:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства		18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 8013238700 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве		19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0004017:1689

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: Уплачено
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: 800000000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Стоимость договора на технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения указана из расчета стоимости среднего тарифа по району. Машинместа, расположенные во встроенно-пристроенном подземном объекте гаражного назначения, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810480040000470 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139
Объект №2		
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: Акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Региональное управление геодезии и кадастра»
	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: 7842489113
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенСтройГеология»
	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: 7810561448

10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «БалтЭкоПроект»
	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: 7820337678
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	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: 7842392721
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0008-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7814297265
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-1014-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7838497009
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: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Черная речка» . Сокращенное наименование: ЦДС «Черная речка»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0611-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимости
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.07.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2018
	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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	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: 78:34:0004017:1689___
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 48476 кв.м
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрены проезды и тротуары вокруг здания для обеспечения доступа жителей и пожарных автомобилей. В дворовом пространстве пешеходная зона без доступа автомобилей с возможностью проезда пожарных машин, площадки отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Все требуемые машино-места расположены в границах участка
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Внутри дворового пространства запроектированы детские и спортивные площадки не ближе 12 м от окон проектируемой жилой застройки, а также площадки для тихого отдыха взрослых. Расположены на эксплуатируемой кровле подземного объекта гаражного назначения. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами: урнами, скамейками, вазонами, детскими игровыми и спортивными комплексами и оборудованием. Спортивные площадки решены покрытием из резиновой крошки, детские площадки и площадки отдыха – набивным покрытием в местах отдыха детей дошкольного возраста.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены контейнерные площадки не ближе 20 м до стен проектируемого объекта, а также до площадок отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом. Расположены вне дворовой территории на проектируемых проездах внутри участка, с возможностью подъезда и разворота спецтехники.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов слоем 0.20 м с посевом. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород, также многолетние растения. Устройство газонов на эксплуатируемой кровле подземного гаража решено подсыпкой почвенно-растительного слоя от 1.0 м до 1.5 м. Высота 1.5 м обеспечена устройством газона в подпорных стенках или элементами геопластики.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При разработке проектной документации предусмотрены специальные мероприятия: устройство пандусов у входов в здание, понижение бортового камня, обеспечивающие условия жизнедеятельности маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Парковочные места для инвалидов расположены на расстоянии не более 100м, учитывая пути движения по элементам дворового благоустройства с обеспечением допустимых уклонов.
	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): Решение по освещению принято расстановкой прожекторов на фасадах зданий и организацией освещения на площадках игр и отдыха, автостоянок и внутриплощадочных коммуникаций.

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены газоны с укрепленным основанием для возможности проезда пожарных автомобилей. Проезды приняты с покрытием из асфальтобетона, тротуары и отмостка из тротуарной плитки. Бортовые камни тип БР100.30.15 установлены - в местах разделения проезжей части от газонов и тротуаров, БР100.20.8. – в местах разделения тротуаров, детских игровых площадок, площадок отдыха взрослых, спортивных площадок и газонов. Для обеспечения поверхностно водоотвода обеспечены продольные и поперечные уклоны дорожных покрытий, расставлены дождевые колодцы, по эксплуатируемой кровле предусмотрены дождеприёмные воронки. Локально предусмотрено устройство системы водоотводящих лотков, с устройством сброса в ливневую канализацию.
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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/291/К-18, 01/292/К-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 86782640,27 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-1883/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 36535800 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-1883/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 46427200 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Распределительная сетевая компания «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-26-04/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 224000000 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: 1158
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 30

	15.1.3	В том числе машино-мест: 710			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 29			
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	53,97	1
2	Жилое помещение	1	1	30,06	1
3	Жилое помещение	1	1	31,04	1
4	Жилое помещение	2	1	69,84	2
5	Жилое помещение	2	1	29,86	1
6	Жилое помещение	2	1	30,52	1
7	Жилое помещение	2	1	91,01	3
8	Жилое помещение	3	1	69,84	2
9	Жилое помещение	3	1	29,86	1
10	Жилое помещение	3	1	30,52	1
11	Жилое помещение	3	1	90,2	3
12	Жилое помещение	4	1	69,84	2
13	Жилое помещение	4	1	29,86	1
14	Жилое помещение	4	1	30,52	1
15	Жилое помещение	4	1	90,2	3
16	Жилое помещение	5	1	69,84	2
17	Жилое помещение	5	1	29,86	1
18	Жилое помещение	5	1	30,52	1
19	Жилое помещение	5	1	90,2	3
20	Жилое помещение	6	1	69,84	2
21	Жилое помещение	6	1	29,86	1
22	Жилое помещение	6	1	30,52	1
23	Жилое помещение	6	1	90,2	3
24	Жилое помещение	7	1	69,84	2
25	Жилое помещение	7	1	29,86	1
26	Жилое помещение	7	1	30,52	1
27	Жилое помещение	7	1	90,2	3
28	Жилое помещение	8	1	69,84	2
29	Жилое помещение	8	1	29,86	1
30	Жилое помещение	8	1	30,52	1
31	Жилое помещение	8	1	90,2	3
32	Жилое помещение	9	1	69,84	2
33	Жилое помещение	9	1	29,86	1
34	Жилое помещение	9	1	30,52	1
35	Жилое помещение	9	1	90,2	3
36	Жилое помещение	10	1	69,84	2
37	Жилое помещение	10	1	29,86	1
38	Жилое помещение	10	1	30,52	1
39	Жилое помещение	10	1	90,2	3
40	Жилое помещение	11	1	69,84	2
41	Жилое помещение	11	1	29,86	1
42	Жилое помещение	11	1	30,52	1
43	Жилое помещение	11	1	90,2	3
44	Жилое помещение	1	2	57,96	1
45	Жилое помещение	1	2	66,62	2
46	Жилое помещение	1	2	36,33	1
47	Жилое помещение	1	2	37,5	1
48	Жилое помещение	2	2	72,35	2
49	Жилое помещение	2	2	65,98	2
50	Жилое помещение	2	2	36,11	1
51	Жилое помещение	2	2	37,51	1
52	Жилое помещение	2	2	65,4	2
53	Жилое помещение	3	2	71,9	2
54	Жилое помещение	3	2	65,98	2
55	Жилое помещение	3	2	36,05	1
56	Жилое помещение	3	2	37,51	1
57	Жилое помещение	3	2	64,74	2
58	Жилое помещение	4	2	71,9	2
59	Жилое помещение	4	2	65,98	2
60	Жилое помещение	4	2	36,05	1
61	Жилое помещение	4	2	37,51	1
62	Жилое помещение	4	2	64,74	2
63	Жилое помещение	5	2	71,9	2
64	Жилое помещение	5	2	65,98	2
65	Жилое помещение	5	2	36,05	1

66	Жилое помещение	5	2	37,51	1
67	Жилое помещение	5	2	64,74	2
68	Жилое помещение	6	2	71,9	2
69	Жилое помещение	6	2	65,98	2
70	Жилое помещение	6	2	36,05	1
71	Жилое помещение	6	2	37,51	1
72	Жилое помещение	6	2	64,74	2
73	Жилое помещение	7	2	71,9	2
74	Жилое помещение	7	2	65,98	2
75	Жилое помещение	7	2	36,05	1
76	Жилое помещение	7	2	37,51	1
77	Жилое помещение	7	2	64,74	2
78	Жилое помещение	8	2	71,9	2
79	Жилое помещение	8	2	65,98	2
80	Жилое помещение	8	2	36,05	1
81	Жилое помещение	8	2	37,51	1
82	Жилое помещение	8	2	64,74	2
83	Жилое помещение	9	2	71,9	2
84	Жилое помещение	9	2	65,98	2
85	Жилое помещение	9	2	36,05	1
86	Жилое помещение	9	2	37,51	1
87	Жилое помещение	9	2	64,74	2
88	Жилое помещение	10	2	71,9	2
89	Жилое помещение	10	2	65,98	2
90	Жилое помещение	10	2	36,05	1
91	Жилое помещение	10	2	37,51	1
92	Жилое помещение	10	2	64,74	2
93	Жилое помещение	11	2	71,9	2
94	Жилое помещение	11	2	65,98	2
95	Жилое помещение	11	2	36,05	1
96	Жилое помещение	11	2	37,51	1
97	Жилое помещение	11	2	64,74	2
98	Жилое помещение	1	3	88,86	3
99	Жилое помещение	1	3	69,26	2
100	Жилое помещение	1	3	95,82	3
101	Жилое помещение	1	3	39,39	1
102	Жилое помещение	1	3	34,29	1
103	Жилое помещение	2	3	87,86	3
104	Жилое помещение	2	3	68,59	2
105	Жилое помещение	2	3	94,76	3
106	Жилое помещение	2	3	39,07	1
107	Жилое помещение	2	3	33,81	1
108	Жилое помещение	2	3	65,24	2
109	Жилое помещение	3	3	87,86	3
110	Жилое помещение	3	3	68,73	2
111	Жилое помещение	3	3	94,71	3
112	Жилое помещение	3	3	39,07	1
113	Жилое помещение	3	3	33,81	1
114	Жилое помещение	3	3	64,6	2
115	Жилое помещение	4	3	87,86	3
116	Жилое помещение	4	3	68,73	2
117	Жилое помещение	4	3	94,71	3
118	Жилое помещение	4	3	39,07	1
119	Жилое помещение	4	3	33,81	1
120	Жилое помещение	4	3	64,6	2
121	Жилое помещение	5	3	87,86	3
122	Жилое помещение	5	3	68,73	2
123	Жилое помещение	5	3	94,71	3
124	Жилое помещение	5	3	39,07	1
125	Жилое помещение	5	3	33,81	1
126	Жилое помещение	5	3	64,6	2
127	Жилое помещение	6	3	87,86	3
128	Жилое помещение	6	3	68,73	2
129	Жилое помещение	6	3	94,71	3
130	Жилое помещение	6	3	39,07	1
131	Жилое помещение	6	3	33,81	1
132	Жилое помещение	6	3	64,6	2
133	Жилое помещение	7	3	87,86	3
134	Жилое помещение	7	3	68,73	2
135	Жилое помещение	7	3	94,71	3
136	Жилое помещение	7	3	39,07	1

137	Жилое помещение	7	3	33,81	1
138	Жилое помещение	7	3	64,6	2
139	Жилое помещение	8	3	87,86	3
140	Жилое помещение	8	3	68,73	2
141	Жилое помещение	8	3	94,71	3
142	Жилое помещение	8	3	39,07	1
143	Жилое помещение	8	3	33,81	1
144	Жилое помещение	8	3	64,6	2
145	Жилое помещение	9	3	87,86	3
146	Жилое помещение	9	3	68,73	2
147	Жилое помещение	9	3	94,71	3
148	Жилое помещение	9	3	39,07	1
149	Жилое помещение	9	3	33,81	1
150	Жилое помещение	9	3	64,6	2
151	Жилое помещение	10	3	87,86	3
152	Жилое помещение	10	3	68,73	2
153	Жилое помещение	10	3	94,71	3
154	Жилое помещение	10	3	39,07	1
155	Жилое помещение	10	3	33,81	1
156	Жилое помещение	10	3	64,6	2
157	Жилое помещение	11	3	87,86	3
158	Жилое помещение	11	3	68,73	2
159	Жилое помещение	11	3	94,71	3
160	Жилое помещение	11	3	39,07	1
161	Жилое помещение	11	3	33,81	1
162	Жилое помещение	11	3	64,6	2
163	Жилое помещение	12	3	87,86	3
164	Жилое помещение	12	3	68,73	2
165	Жилое помещение	12	3	94,71	3
166	Жилое помещение	12	3	39,07	1
167	Жилое помещение	12	3	103,12	3
168	Жилое помещение	2	4	79,45	3
169	Жилое помещение	2	4	39,99	1
170	Жилое помещение	2	4	45,64	1
171	Жилое помещение	2	4	39,47	1
172	Жилое помещение	2	4	39,48	1
173	Жилое помещение	2	4	75,45	2
174	Жилое помещение	3	4	78,87	3
175	Жилое помещение	3	4	39,35	1
176	Жилое помещение	3	4	44,83	1
177	Жилое помещение	3	4	38,9	1
178	Жилое помещение	3	4	39,14	1
179	Жилое помещение	3	4	74,45	2
180	Жилое помещение	4	4	78,87	3
181	Жилое помещение	4	4	39,35	1
182	Жилое помещение	4	4	44,83	1
183	Жилое помещение	4	4	38,9	1
184	Жилое помещение	4	4	39,14	1
185	Жилое помещение	4	4	74,45	2
186	Жилое помещение	5	4	78,87	3
187	Жилое помещение	5	4	39,35	1
188	Жилое помещение	5	4	44,83	1
189	Жилое помещение	5	4	38,9	1
190	Жилое помещение	5	4	39,14	1
191	Жилое помещение	5	4	74,45	2
192	Жилое помещение	6	4	78,87	3
193	Жилое помещение	6	4	39,35	1
194	Жилое помещение	6	4	44,83	1
195	Жилое помещение	6	4	38,9	1
196	Жилое помещение	6	4	39,14	1
197	Жилое помещение	6	4	74,45	2
198	Жилое помещение	7	4	78,87	3
199	Жилое помещение	7	4	39,35	1
200	Жилое помещение	7	4	44,83	1
201	Жилое помещение	7	4	38,9	1
202	Жилое помещение	7	4	39,14	1
203	Жилое помещение	7	4	74,45	2
204	Жилое помещение	8	4	78,87	3
205	Жилое помещение	8	4	39,35	1
206	Жилое помещение	8	4	44,83	1
207	Жилое помещение	8	4	38,9	1

208	Жилое помещение	8	4	39,14	1
209	Жилое помещение	8	4	74,45	2
210	Жилое помещение	9	4	78,87	3
211	Жилое помещение	9	4	39,35	1
212	Жилое помещение	9	4	44,83	1
213	Жилое помещение	9	4	38,9	1
214	Жилое помещение	9	4	39,14	1
215	Жилое помещение	9	4	74,45	2
216	Жилое помещение	10	4	78,87	3
217	Жилое помещение	10	4	39,35	1
218	Жилое помещение	10	4	44,83	1
219	Жилое помещение	10	4	38,9	1
220	Жилое помещение	10	4	39,14	1
221	Жилое помещение	10	4	74,45	2
222	Жилое помещение	11	4	78,87	3
223	Жилое помещение	11	4	39,35	1
224	Жилое помещение	11	4	44,83	1
225	Жилое помещение	11	4	38,9	1
226	Жилое помещение	11	4	39,14	1
227	Жилое помещение	11	4	74,45	2
228	Жилое помещение	12	4	78,87	3
229	Жилое помещение	12	4	39,35	1
230	Жилое помещение	12	4	44,83	1
231	Жилое помещение	12	4	38,9	1
232	Жилое помещение	12	4	39,14	1
233	Жилое помещение	12	4	74,45	2
234	Жилое помещение	2	5	55,51	2
235	Жилое помещение	2	5	48,86	2
236	Жилое помещение	2	5	56,15	2
237	Жилое помещение	2	5	36,63	1
238	Жилое помещение	2	5	60,32	2
239	Жилое помещение	2	5	80,33	2
240	Жилое помещение	3	5	54,66	2
241	Жилое помещение	3	5	48,23	2
242	Жилое помещение	3	5	55,65	2
243	Жилое помещение	3	5	36,18	1
244	Жилое помещение	3	5	59,68	2
245	Жилое помещение	3	5	79,7	2
246	Жилое помещение	4	5	54,66	2
247	Жилое помещение	4	5	48,23	2
248	Жилое помещение	4	5	55,65	2
249	Жилое помещение	4	5	36,18	1
250	Жилое помещение	4	5	59,68	2
251	Жилое помещение	4	5	79,7	2
252	Жилое помещение	5	5	54,66	2
253	Жилое помещение	5	5	48,23	2
254	Жилое помещение	5	5	55,65	2
255	Жилое помещение	5	5	36,18	1
256	Жилое помещение	5	5	59,68	2
257	Жилое помещение	5	5	79,7	2
258	Жилое помещение	6	5	54,66	2
259	Жилое помещение	6	5	48,23	2
260	Жилое помещение	6	5	55,65	2
261	Жилое помещение	6	5	36,18	1
262	Жилое помещение	6	5	59,68	2
263	Жилое помещение	6	5	79,7	2
264	Жилое помещение	7	5	54,66	2
265	Жилое помещение	7	5	48,23	2
266	Жилое помещение	7	5	55,65	2
267	Жилое помещение	7	5	36,18	1
268	Жилое помещение	7	5	59,68	2
269	Жилое помещение	7	5	79,7	2
270	Жилое помещение	8	5	54,66	2
271	Жилое помещение	8	5	48,23	2
272	Жилое помещение	8	5	55,65	2
273	Жилое помещение	8	5	36,18	1
274	Жилое помещение	8	5	59,68	2
275	Жилое помещение	8	5	79,7	2
276	Жилое помещение	9	5	54,66	2
277	Жилое помещение	9	5	48,23	2
278	Жилое помещение	9	5	55,65	2

279	Жилое помещение	9	5	36,18	1
280	Жилое помещение	9	5	59,68	2
281	Жилое помещение	9	5	79,7	2
282	Жилое помещение	10	5	54,66	2
283	Жилое помещение	10	5	48,23	2
284	Жилое помещение	10	5	55,65	2
285	Жилое помещение	10	5	36,18	1
286	Жилое помещение	10	5	59,68	2
287	Жилое помещение	10	5	79,7	2
288	Жилое помещение	11	5	54,66	2
289	Жилое помещение	11	5	48,23	2
290	Жилое помещение	11	5	55,65	2
291	Жилое помещение	11	5	36,18	1
292	Жилое помещение	11	5	59,68	2
293	Жилое помещение	11	5	79,7	2
294	Жилое помещение	12	5	54,66	2
295	Жилое помещение	12	5	48,23	2
296	Жилое помещение	12	5	55,65	2
297	Жилое помещение	12	5	36,18	1
298	Жилое помещение	12	5	59,68	2
299	Жилое помещение	12	5	79,7	2
300	Жилое помещение	13	5	54,66	2
301	Жилое помещение	13	5	48,23	2
302	Жилое помещение	13	5	55,65	2
303	Жилое помещение	13	5	36,18	1
304	Жилое помещение	13	5	59,68	2
305	Жилое помещение	13	5	79,7	2
306	Жилое помещение	14	5	54,66	2
307	Жилое помещение	14	5	48,23	2
308	Жилое помещение	14	5	96,48	3
309	Жилое помещение	14	5	59,68	2
310	Жилое помещение	14	5	79,7	2
311	Жилое помещение	1	6	42,69	1
312	Жилое помещение	1	6	25,27	1
313	Жилое помещение	1	6	64,67	2
314	Жилое помещение	2	6	87,23	3
315	Жилое помещение	2	6	42,13	1
316	Жилое помещение	2	6	36,54	1
317	Жилое помещение	2	6	37,07	1
318	Жилое помещение	2	6	70,97	2
319	Жилое помещение	3	6	86,54	3
320	Жилое помещение	3	6	42,13	1
321	Жилое помещение	3	6	36,54	1
322	Жилое помещение	3	6	37,07	1
323	Жилое помещение	3	6	70,68	2
324	Жилое помещение	4	6	86,54	3
325	Жилое помещение	4	6	42,13	1
326	Жилое помещение	4	6	36,54	1
327	Жилое помещение	4	6	37,07	1
328	Жилое помещение	4	6	70,68	2
329	Жилое помещение	5	6	86,54	3
330	Жилое помещение	5	6	42,13	1
331	Жилое помещение	5	6	36,54	1
332	Жилое помещение	5	6	37,07	1
333	Жилое помещение	5	6	70,68	2
334	Жилое помещение	6	6	86,54	3
335	Жилое помещение	6	6	42,13	1
336	Жилое помещение	6	6	36,54	1
337	Жилое помещение	6	6	37,07	1
338	Жилое помещение	6	6	70,68	2
339	Жилое помещение	7	6	86,54	3
340	Жилое помещение	7	6	42,13	1
341	Жилое помещение	7	6	36,54	1
342	Жилое помещение	7	6	37,07	1
343	Жилое помещение	7	6	70,68	2
344	Жилое помещение	8	6	86,54	3
345	Жилое помещение	8	6	42,13	1
346	Жилое помещение	8	6	36,54	1
347	Жилое помещение	8	6	37,07	1
348	Жилое помещение	8	6	70,68	2
349	Жилое помещение	9	6	86,54	3

350	Жилое помещение	9	6	42,13	1
351	Жилое помещение	9	6	36,54	1
352	Жилое помещение	9	6	37,07	1
353	Жилое помещение	9	6	70,68	2
354	Жилое помещение	10	6	86,54	3
355	Жилое помещение	10	6	42,13	1
356	Жилое помещение	10	6	36,54	1
357	Жилое помещение	10	6	37,07	1
358	Жилое помещение	10	6	70,68	2
359	Жилое помещение	11	6	86,54	3
360	Жилое помещение	11	6	42,13	1
361	Жилое помещение	11	6	36,54	1
362	Жилое помещение	11	6	37,07	1
363	Жилое помещение	11	6	70,68	2
364	Жилое помещение	12	6	86,54	3
365	Жилое помещение	12	6	42,13	1
366	Жилое помещение	12	6	36,54	1
367	Жилое помещение	12	6	37,07	1
368	Жилое помещение	12	6	70,68	2
369	Жилое помещение	13	6	86,54	3
370	Жилое помещение	13	6	42,13	1
371	Жилое помещение	13	6	36,54	1
372	Жилое помещение	13	6	37,07	1
373	Жилое помещение	13	6	70,68	2
374	Жилое помещение	14	6	86,54	3
375	Жилое помещение	14	6	42,13	1
376	Жилое помещение	14	6	36,54	1
377	Жилое помещение	14	6	37,07	1
378	Жилое помещение	14	6	70,67	2
379	Жилое помещение	1	7	50,69	1
380	Жилое помещение	1	7	39,59	1
381	Жилое помещение	1	7	39,03	1
382	Жилое помещение	2	7	50,37	1
383	Жилое помещение	2	7	39,27	1
384	Жилое помещение	2	7	37,91	1
385	Жилое помещение	2	7	56,82	2
386	Жилое помещение	3	7	69,19	2
387	Жилое помещение	3	7	66,35	2
388	Жилое помещение	3	7	39,27	1
389	Жилое помещение	3	7	37,91	1
390	Жилое помещение	3	7	56,19	2
391	Жилое помещение	4	7	68,86	2
392	Жилое помещение	4	7	66,03	2
393	Жилое помещение	4	7	39,27	1
394	Жилое помещение	4	7	37,91	1
395	Жилое помещение	4	7	56,19	2
396	Жилое помещение	5	7	68,86	2
397	Жилое помещение	5	7	66,03	2
398	Жилое помещение	5	7	39,27	1
399	Жилое помещение	5	7	37,91	1
400	Жилое помещение	5	7	56,19	2
401	Жилое помещение	6	7	68,86	2
402	Жилое помещение	6	7	66,03	2
403	Жилое помещение	6	7	39,27	1
404	Жилое помещение	6	7	37,91	1
405	Жилое помещение	6	7	56,19	2
406	Жилое помещение	7	7	68,86	2
407	Жилое помещение	7	7	66,03	2
408	Жилое помещение	7	7	39,27	1
409	Жилое помещение	7	7	37,91	1
410	Жилое помещение	7	7	56,19	2
411	Жилое помещение	8	7	68,86	2
412	Жилое помещение	8	7	66,03	2
413	Жилое помещение	8	7	39,27	1
414	Жилое помещение	8	7	37,91	1
415	Жилое помещение	8	7	56,19	2
416	Жилое помещение	9	7	68,86	2
417	Жилое помещение	9	7	66,03	2
418	Жилое помещение	9	7	39,27	1
419	Жилое помещение	9	7	37,91	1
420	Жилое помещение	9	7	56,19	2

421	Жилое помещение	10	7	68,86	2
422	Жилое помещение	10	7	66,03	2
423	Жилое помещение	10	7	39,27	1
424	Жилое помещение	10	7	37,91	1
425	Жилое помещение	10	7	56,19	2
426	Жилое помещение	11	7	68,86	2
427	Жилое помещение	11	7	66,03	2
428	Жилое помещение	11	7	39,27	1
429	Жилое помещение	11	7	37,91	1
430	Жилое помещение	11	7	56,19	2
431	Жилое помещение	12	7	68,86	2
432	Жилое помещение	12	7	66,03	2
433	Жилое помещение	12	7	39,27	1
434	Жилое помещение	12	7	37,91	1
435	Жилое помещение	12	7	56,19	2
436	Жилое помещение	13	7	68,86	2
437	Жилое помещение	13	7	66,03	2
438	Жилое помещение	13	7	39,27	1
439	Жилое помещение	13	7	37,91	1
440	Жилое помещение	13	7	56,19	2
441	Жилое помещение	14	7	68,86	2
442	Жилое помещение	14	7	66,03	2
443	Жилое помещение	14	7	39,27	1
444	Жилое помещение	14	7	37,91	1
445	Жилое помещение	14	7	56,19	2
446	Жилое помещение	2	8	74,95	2
447	Жилое помещение	2	8	61,81	2
448	Жилое помещение	2	8	35,74	1
449	Жилое помещение	2	8	57,18	2
450	Жилое помещение	2	8	54,15	2
451	Жилое помещение	2	8	53,5	2
452	Жилое помещение	3	8	74,29	2
453	Жилое помещение	3	8	61,14	2
454	Жилое помещение	3	8	35,42	1
455	Жилое помещение	3	8	55,84	2
456	Жилое помещение	3	8	53,51	2
457	Жилое помещение	3	8	52,64	2
458	Жилое помещение	4	8	74,29	2
459	Жилое помещение	4	8	61,14	2
460	Жилое помещение	4	8	35,42	1
461	Жилое помещение	4	8	55,84	2
462	Жилое помещение	4	8	53,51	2
463	Жилое помещение	4	8	52,64	2
464	Жилое помещение	5	8	74,29	2
465	Жилое помещение	5	8	61,14	2
466	Жилое помещение	5	8	35,42	1
467	Жилое помещение	5	8	55,84	2
468	Жилое помещение	5	8	53,51	2
469	Жилое помещение	5	8	52,64	2
470	Жилое помещение	6	8	74,29	2
471	Жилое помещение	6	8	61,14	2
472	Жилое помещение	6	8	35,42	1
473	Жилое помещение	6	8	55,84	2
474	Жилое помещение	6	8	53,51	2
475	Жилое помещение	6	8	52,64	2
476	Жилое помещение	7	8	74,29	2
477	Жилое помещение	7	8	61,14	2
478	Жилое помещение	7	8	35,42	1
479	Жилое помещение	7	8	55,84	2
480	Жилое помещение	7	8	53,51	2
481	Жилое помещение	7	8	52,64	2
482	Жилое помещение	8	8	74,29	2
483	Жилое помещение	8	8	61,14	2
484	Жилое помещение	8	8	35,42	1
485	Жилое помещение	8	8	55,84	2
486	Жилое помещение	8	8	53,51	2
487	Жилое помещение	8	8	52,64	2
488	Жилое помещение	9	8	74,29	2
489	Жилое помещение	9	8	61,14	2
490	Жилое помещение	9	8	35,42	1
491	Жилое помещение	9	8	55,84	2

492	Жилое помещение	9	8	53,51	2
493	Жилое помещение	9	8	52,64	2
494	Жилое помещение	10	8	74,29	2
495	Жилое помещение	10	8	61,14	2
496	Жилое помещение	10	8	35,42	1
497	Жилое помещение	10	8	55,84	2
498	Жилое помещение	10	8	53,51	2
499	Жилое помещение	10	8	52,64	2
500	Жилое помещение	11	8	74,29	2
501	Жилое помещение	11	8	61,14	2
502	Жилое помещение	11	8	35,42	1
503	Жилое помещение	11	8	55,84	2
504	Жилое помещение	11	8	53,51	2
505	Жилое помещение	11	8	52,64	2
506	Жилое помещение	12	8	74,29	2
507	Жилое помещение	12	8	61,14	2
508	Жилое помещение	12	8	35,42	1
509	Жилое помещение	12	8	55,84	2
510	Жилое помещение	12	8	53,51	2
511	Жилое помещение	12	8	52,64	2
512	Жилое помещение	13	8	74,29	2
513	Жилое помещение	13	8	61,14	2
514	Жилое помещение	13	8	35,42	1
515	Жилое помещение	13	8	55,84	2
516	Жилое помещение	13	8	53,51	2
517	Жилое помещение	13	8	52,64	2
518	Жилое помещение	14	8	74,29	2
519	Жилое помещение	14	8	61,14	2
520	Жилое помещение	14	8	35,42	1
521	Жилое помещение	14	8	55,84	2
522	Жилое помещение	14	8	53,51	2
523	Жилое помещение	14	8	52,64	2
524	Жилое помещение	1	9	74,97	2
525	Жилое помещение	1	9	37,58	1
526	Жилое помещение	1	9	37,38	1
527	Жилое помещение	2	9	73,38	2
528	Жилое помещение	2	9	37,27	1
529	Жилое помещение	2	9	54,42	2
530	Жилое помещение	2	9	53,96	2
531	Жилое помещение	3	9	73,38	2
532	Жилое помещение	3	9	37,27	1
533	Жилое помещение	3	9	54,23	2
534	Жилое помещение	3	9	53,64	2
535	Жилое помещение	4	9	73,38	2
536	Жилое помещение	4	9	37,27	1
537	Жилое помещение	4	9	54,23	2
538	Жилое помещение	4	9	53,64	2
539	Жилое помещение	5	9	73,38	2
540	Жилое помещение	5	9	37,27	1
541	Жилое помещение	5	9	54,23	2
542	Жилое помещение	5	9	53,64	2
543	Жилое помещение	6	9	73,38	2
544	Жилое помещение	6	9	37,27	1
545	Жилое помещение	6	9	54,23	2
546	Жилое помещение	6	9	53,64	2
547	Жилое помещение	7	9	73,38	2
548	Жилое помещение	7	9	37,27	1
549	Жилое помещение	7	9	54,23	2
550	Жилое помещение	7	9	53,64	2
551	Жилое помещение	8	9	73,38	2
552	Жилое помещение	8	9	37,27	1
553	Жилое помещение	8	9	54,23	2
554	Жилое помещение	8	9	53,64	2
555	Жилое помещение	9	9	73,38	2
556	Жилое помещение	9	9	37,27	1
557	Жилое помещение	9	9	54,23	2
558	Жилое помещение	9	9	53,64	2
559	Жилое помещение	10	9	73,38	2
560	Жилое помещение	10	9	37,27	1
561	Жилое помещение	10	9	54,23	2
562	Жилое помещение	10	9	53,64	2

563	Жилое помещение	11	9	73,38	2
564	Жилое помещение	11	9	37,27	1
565	Жилое помещение	11	9	54,23	2
566	Жилое помещение	11	9	53,64	2
567	Жилое помещение	12	9	73,38	2
568	Жилое помещение	12	9	37,27	1
569	Жилое помещение	12	9	54,23	2
570	Жилое помещение	12	9	53,64	2
571	Жилое помещение	13	9	73,38	2
572	Жилое помещение	13	9	37,27	1
573	Жилое помещение	13	9	54,23	2
574	Жилое помещение	13	9	53,64	2
575	Жилое помещение	14	9	73,38	2
576	Жилое помещение	14	9	37,27	1
577	Жилое помещение	14	9	54,23	2
578	Жилое помещение	14	9	53,64	2
579	Жилое помещение	1	10	53,34	1
580	Жилое помещение	1	10	30,44	1
581	Жилое помещение	1	10	31,04	1
582	Жилое помещение	2	10	69,84	2
583	Жилое помещение	2	10	29,86	1
584	Жилое помещение	2	10	30,52	1
585	Жилое помещение	2	10	91,01	3
586	Жилое помещение	3	10	69,84	2
587	Жилое помещение	3	10	29,86	1
588	Жилое помещение	3	10	30,52	1
589	Жилое помещение	3	10	90,2	3
590	Жилое помещение	4	10	69,84	2
591	Жилое помещение	4	10	29,86	1
592	Жилое помещение	4	10	30,52	1
593	Жилое помещение	4	10	90,2	3
594	Жилое помещение	5	10	69,84	2
595	Жилое помещение	5	10	29,86	1
596	Жилое помещение	5	10	30,52	1
597	Жилое помещение	5	10	90,2	3
598	Жилое помещение	6	10	69,84	2
599	Жилое помещение	6	10	29,86	1
600	Жилое помещение	6	10	30,52	1
601	Жилое помещение	6	10	90,2	3
602	Жилое помещение	7	10	69,84	2
603	Жилое помещение	7	10	29,86	1
604	Жилое помещение	7	10	30,52	1
605	Жилое помещение	7	10	90,2	3
606	Жилое помещение	8	10	69,84	2
607	Жилое помещение	8	10	29,86	1
608	Жилое помещение	8	10	30,52	1
609	Жилое помещение	8	10	90,2	3
610	Жилое помещение	9	10	69,84	2
611	Жилое помещение	9	10	29,86	1
612	Жилое помещение	9	10	30,52	1
613	Жилое помещение	9	10	90,2	3
614	Жилое помещение	10	10	69,84	2
615	Жилое помещение	10	10	29,86	1
616	Жилое помещение	10	10	30,52	1
617	Жилое помещение	10	10	90,2	3
618	Жилое помещение	11	10	69,84	2
619	Жилое помещение	11	10	29,86	1
620	Жилое помещение	11	10	30,52	1
621	Жилое помещение	11	10	90,2	3
622	Жилое помещение	1	11	57,13	1
623	Жилое помещение	1	11	36,94	1
624	Жилое помещение	1	11	37,09	1
625	Жилое помещение	2	11	72,97	2
626	Жилое помещение	2	11	65,98	2
627	Жилое помещение	2	11	35,95	1
628	Жилое помещение	2	11	37,51	1
629	Жилое помещение	2	11	65,39	2
630	Жилое помещение	3	11	72,97	2
631	Жилое помещение	3	11	65,98	2
632	Жилое помещение	3	11	35,95	1
633	Жилое помещение	3	11	37,51	1

634	Жилое помещение	3	11	64,74	2
635	Жилое помещение	4	11	72,97	2
636	Жилое помещение	4	11	65,98	2
637	Жилое помещение	4	11	35,95	1
638	Жилое помещение	4	11	37,51	1
639	Жилое помещение	4	11	64,74	2
640	Жилое помещение	5	11	72,97	2
641	Жилое помещение	5	11	65,98	2
642	Жилое помещение	5	11	35,95	1
643	Жилое помещение	5	11	37,51	1
644	Жилое помещение	5	11	64,74	2
645	Жилое помещение	6	11	72,97	2
646	Жилое помещение	6	11	65,98	2
647	Жилое помещение	6	11	35,95	1
648	Жилое помещение	6	11	37,51	1
649	Жилое помещение	6	11	64,74	2
650	Жилое помещение	7	11	72,97	2
651	Жилое помещение	7	11	65,98	2
652	Жилое помещение	7	11	35,95	1
653	Жилое помещение	7	11	37,51	1
654	Жилое помещение	7	11	64,74	2
655	Жилое помещение	8	11	72,97	2
656	Жилое помещение	8	11	65,98	2
657	Жилое помещение	8	11	35,95	1
658	Жилое помещение	8	11	37,51	1
659	Жилое помещение	8	11	64,74	2
660	Жилое помещение	9	11	72,97	2
661	Жилое помещение	9	11	65,98	2
662	Жилое помещение	9	11	35,95	1
663	Жилое помещение	9	11	37,51	1
664	Жилое помещение	9	11	64,74	2
665	Жилое помещение	10	11	72,97	2
666	Жилое помещение	10	11	65,98	2
667	Жилое помещение	10	11	35,95	1
668	Жилое помещение	10	11	37,51	1
669	Жилое помещение	10	11	64,74	2
670	Жилое помещение	11	11	72,97	2
671	Жилое помещение	11	11	65,98	2
672	Жилое помещение	11	11	35,95	1
673	Жилое помещение	11	11	37,51	1
674	Жилое помещение	11	11	64,74	2
675	Жилое помещение	1	12	88,45	2
676	Жилое помещение	1	12	67,95	2
677	Жилое помещение	1	12	80,36	2
678	Жилое помещение	1	12	39,4	1
679	Жилое помещение	1	12	34,37	1
680	Жилое помещение	2	12	87,86	3
681	Жилое помещение	2	12	68,67	2
682	Жилое помещение	2	12	94,71	3
683	Жилое помещение	2	12	39,07	1
684	Жилое помещение	2	12	33,81	1
685	Жилое помещение	2	12	65,24	2
686	Жилое помещение	3	12	87,86	3
687	Жилое помещение	3	12	68,67	2
688	Жилое помещение	3	12	94,71	3
689	Жилое помещение	3	12	39,07	1
690	Жилое помещение	3	12	33,81	1
691	Жилое помещение	3	12	64,59	2
692	Жилое помещение	4	12	87,86	3
693	Жилое помещение	4	12	68,67	2
694	Жилое помещение	4	12	94,71	3
695	Жилое помещение	4	12	39,07	1
696	Жилое помещение	4	12	33,81	1
697	Жилое помещение	4	12	64,59	2
698	Жилое помещение	5	12	87,86	3
699	Жилое помещение	5	12	68,67	2
700	Жилое помещение	5	12	94,71	3
701	Жилое помещение	5	12	39,07	1
702	Жилое помещение	5	12	33,81	1
703	Жилое помещение	5	12	64,59	2
704	Жилое помещение	6	12	87,86	3

705	Жилое помещение	6	12	68,67	2
706	Жилое помещение	6	12	94,71	3
707	Жилое помещение	6	12	39,07	1
708	Жилое помещение	6	12	33,81	1
709	Жилое помещение	6	12	64,59	2
710	Жилое помещение	7	12	87,86	3
711	Жилое помещение	7	12	68,67	2
712	Жилое помещение	7	12	94,71	3
713	Жилое помещение	7	12	39,07	1
714	Жилое помещение	7	12	33,81	1
715	Жилое помещение	7	12	64,59	2
716	Жилое помещение	8	12	87,86	3
717	Жилое помещение	8	12	68,67	2
718	Жилое помещение	8	12	94,71	3
719	Жилое помещение	8	12	39,07	1
720	Жилое помещение	8	12	33,81	1
721	Жилое помещение	8	12	64,59	2
722	Жилое помещение	9	12	87,86	3
723	Жилое помещение	9	12	68,67	2
724	Жилое помещение	9	12	94,71	3
725	Жилое помещение	9	12	39,07	1
726	Жилое помещение	9	12	33,81	1
727	Жилое помещение	9	12	64,59	2
728	Жилое помещение	10	12	87,86	3
729	Жилое помещение	10	12	68,67	2
730	Жилое помещение	10	12	94,71	3
731	Жилое помещение	10	12	39,07	1
732	Жилое помещение	10	12	33,81	1
733	Жилое помещение	10	12	64,59	2
734	Жилое помещение	11	12	87,86	3
735	Жилое помещение	11	12	68,67	2
736	Жилое помещение	11	12	94,71	3
737	Жилое помещение	11	12	39,07	1
738	Жилое помещение	11	12	33,81	1
739	Жилое помещение	11	12	64,59	2
740	Жилое помещение	12	12	87,86	3
741	Жилое помещение	12	12	68,67	2
742	Жилое помещение	12	12	94,71	3
743	Жилое помещение	12	12	39,07	1
744	Жилое помещение	12	12	104,4	3
745	Жилое помещение	1	13	62,58	2
746	Жилое помещение	1	13	40,05	1
747	Жилое помещение	1	13	45,73	1
748	Жилое помещение	1	13	39,76	1
749	Жилое помещение	1	13	39,48	1
750	Жилое помещение	2	13	78,87	3
751	Жилое помещение	2	13	39,58	1
752	Жилое помещение	2	13	44,83	1
753	Жилое помещение	2	13	38,92	1
754	Жилое помещение	2	13	39,14	1
755	Жилое помещение	2	13	75,45	2
756	Жилое помещение	3	13	78,87	3
757	Жилое помещение	3	13	39,58	1
758	Жилое помещение	3	13	44,83	1
759	Жилое помещение	3	13	38,92	1
760	Жилое помещение	3	13	39,14	1
761	Жилое помещение	3	13	74,45	2
762	Жилое помещение	4	13	78,87	3
763	Жилое помещение	4	13	39,58	1
764	Жилое помещение	4	13	44,83	1
765	Жилое помещение	4	13	38,92	1
766	Жилое помещение	4	13	39,14	1
767	Жилое помещение	4	13	74,45	2
768	Жилое помещение	5	13	78,87	3
769	Жилое помещение	5	13	39,58	1
770	Жилое помещение	5	13	44,83	1
771	Жилое помещение	5	13	38,92	1
772	Жилое помещение	5	13	39,14	1
773	Жилое помещение	5	13	74,45	2
774	Жилое помещение	6	13	78,87	3
775	Жилое помещение	6	13	39,58	1

776	Жилое помещение	6	13	44,83	1
777	Жилое помещение	6	13	38,92	1
778	Жилое помещение	6	13	39,14	1
779	Жилое помещение	6	13	74,45	2
780	Жилое помещение	7	13	78,87	3
781	Жилое помещение	7	13	39,58	1
782	Жилое помещение	7	13	44,83	1
783	Жилое помещение	7	13	38,92	1
784	Жилое помещение	7	13	39,14	1
785	Жилое помещение	7	13	74,45	2
786	Жилое помещение	8	13	78,87	3
787	Жилое помещение	8	13	39,58	1
788	Жилое помещение	8	13	44,83	1
789	Жилое помещение	8	13	38,92	1
790	Жилое помещение	8	13	39,14	1
791	Жилое помещение	8	13	74,45	2
792	Жилое помещение	9	13	78,87	3
793	Жилое помещение	9	13	39,58	1
794	Жилое помещение	9	13	44,83	1
795	Жилое помещение	9	13	38,92	1
796	Жилое помещение	9	13	39,14	1
797	Жилое помещение	9	13	74,45	2
798	Жилое помещение	10	13	78,87	3
799	Жилое помещение	10	13	39,58	1
800	Жилое помещение	10	13	44,83	1
801	Жилое помещение	10	13	38,92	1
802	Жилое помещение	10	13	39,14	1
803	Жилое помещение	10	13	74,45	2
804	Жилое помещение	11	13	78,87	3
805	Жилое помещение	11	13	39,58	1
806	Жилое помещение	11	13	44,83	1
807	Жилое помещение	11	13	38,92	1
808	Жилое помещение	11	13	39,14	1
809	Жилое помещение	11	13	74,45	2
810	Жилое помещение	12	13	78,87	3
811	Жилое помещение	12	13	39,58	1
812	Жилое помещение	12	13	44,83	1
813	Жилое помещение	12	13	38,92	1
814	Жилое помещение	12	13	39,14	1
815	Жилое помещение	12	13	74,45	2
816	Жилое помещение	2	14	55,51	2
817	Жилое помещение	2	14	48,86	2
818	Жилое помещение	2	14	56,17	2
819	Жилое помещение	2	14	36,63	1
820	Жилое помещение	2	14	60,32	2
821	Жилое помещение	2	14	80,33	2
822	Жилое помещение	3	14	54,66	2
823	Жилое помещение	3	14	48,23	2
824	Жилое помещение	3	14	55,65	2
825	Жилое помещение	3	14	36,18	1
826	Жилое помещение	3	14	59,68	2
827	Жилое помещение	3	14	79,7	2
828	Жилое помещение	4	14	54,66	2
829	Жилое помещение	4	14	48,23	2
830	Жилое помещение	4	14	55,65	2
831	Жилое помещение	4	14	36,18	1
832	Жилое помещение	4	14	59,68	2
833	Жилое помещение	4	14	79,7	2
834	Жилое помещение	5	14	54,66	2
835	Жилое помещение	5	14	48,23	2
836	Жилое помещение	5	14	55,65	2
837	Жилое помещение	5	14	36,18	1
838	Жилое помещение	5	14	59,68	2
839	Жилое помещение	5	14	79,7	2
840	Жилое помещение	6	14	54,66	2
841	Жилое помещение	6	14	48,23	2
842	Жилое помещение	6	14	55,65	2
843	Жилое помещение	6	14	36,18	1
844	Жилое помещение	6	14	59,68	2
845	Жилое помещение	6	14	79,7	2
846	Жилое помещение	7	14	54,66	2

847	Жилое помещение	7	14	48,23	2
848	Жилое помещение	7	14	55,65	2
849	Жилое помещение	7	14	36,18	1
850	Жилое помещение	7	14	59,68	2
851	Жилое помещение	7	14	79,7	2
852	Жилое помещение	8	14	54,66	2
853	Жилое помещение	8	14	48,23	2
854	Жилое помещение	8	14	55,65	2
855	Жилое помещение	8	14	36,18	1
856	Жилое помещение	8	14	59,68	2
857	Жилое помещение	8	14	79,7	2
858	Жилое помещение	9	14	54,66	2
859	Жилое помещение	9	14	48,23	2
860	Жилое помещение	9	14	55,65	2
861	Жилое помещение	9	14	36,18	1
862	Жилое помещение	9	14	59,68	2
863	Жилое помещение	9	14	79,7	2
864	Жилое помещение	10	14	54,66	2
865	Жилое помещение	10	14	48,23	2
866	Жилое помещение	10	14	55,65	2
867	Жилое помещение	10	14	36,18	1
868	Жилое помещение	10	14	59,68	2
869	Жилое помещение	10	14	79,7	2
870	Жилое помещение	11	14	54,66	2
871	Жилое помещение	11	14	48,23	2
872	Жилое помещение	11	14	55,65	2
873	Жилое помещение	11	14	36,18	1
874	Жилое помещение	11	14	59,68	2
875	Жилое помещение	11	14	79,7	2
876	Жилое помещение	12	14	54,66	2
877	Жилое помещение	12	14	48,23	2
878	Жилое помещение	12	14	55,65	2
879	Жилое помещение	12	14	36,18	1
880	Жилое помещение	12	14	59,68	2
881	Жилое помещение	12	14	79,7	2
882	Жилое помещение	13	14	54,66	2
883	Жилое помещение	13	14	48,23	2
884	Жилое помещение	13	14	55,65	2
885	Жилое помещение	13	14	36,18	1
886	Жилое помещение	13	14	59,68	2
887	Жилое помещение	13	14	79,7	2
888	Жилое помещение	14	14	54,66	2
889	Жилое помещение	14	14	48,23	2
890	Жилое помещение	14	14	96,48	3
891	Жилое помещение	14	14	59,68	2
892	Жилое помещение	14	14	79,7	2
893	Жилое помещение	1	15	65,84	2
894	Жилое помещение	2	15	87	3
895	Жилое помещение	2	15	42,73	1
896	Жилое помещение	2	15	37,26	1
897	Жилое помещение	2	15	37,07	1
898	Жилое помещение	2	15	71,32	2
899	Жилое помещение	3	15	86,3	3
900	Жилое помещение	3	15	42,13	1
901	Жилое помещение	3	15	36,54	1
902	Жилое помещение	3	15	37,07	1
903	Жилое помещение	3	15	70,68	2
904	Жилое помещение	4	15	86,3	3
905	Жилое помещение	4	15	42,13	1
906	Жилое помещение	4	15	36,54	1
907	Жилое помещение	4	15	37,07	1
908	Жилое помещение	4	15	70,68	2
909	Жилое помещение	5	15	86,3	3
910	Жилое помещение	5	15	42,13	1
911	Жилое помещение	5	15	36,54	1
912	Жилое помещение	5	15	37,07	1
913	Жилое помещение	5	15	70,68	2
914	Жилое помещение	6	15	86,3	3
915	Жилое помещение	6	15	42,13	1
916	Жилое помещение	6	15	36,54	1
917	Жилое помещение	6	15	37,07	1

918	Жилое помещение	6	15	70,68	2
919	Жилое помещение	7	15	86,3	3
920	Жилое помещение	7	15	42,13	1
921	Жилое помещение	7	15	36,54	1
922	Жилое помещение	7	15	37,07	1
923	Жилое помещение	7	15	70,68	2
924	Жилое помещение	8	15	86,3	3
925	Жилое помещение	8	15	42,13	1
926	Жилое помещение	8	15	36,54	1
927	Жилое помещение	8	15	37,07	1
928	Жилое помещение	8	15	70,68	2
929	Жилое помещение	9	15	86,3	3
930	Жилое помещение	9	15	42,13	1
931	Жилое помещение	9	15	36,54	1
932	Жилое помещение	9	15	37,07	1
933	Жилое помещение	9	15	70,68	2
934	Жилое помещение	10	15	86,3	3
935	Жилое помещение	10	15	42,13	1
936	Жилое помещение	10	15	36,54	1
937	Жилое помещение	10	15	37,07	1
938	Жилое помещение	10	15	70,68	2
939	Жилое помещение	11	15	86,3	3
940	Жилое помещение	11	15	42,13	1
941	Жилое помещение	11	15	36,54	1
942	Жилое помещение	11	15	37,07	1
943	Жилое помещение	11	15	70,68	2
944	Жилое помещение	12	15	86,3	3
945	Жилое помещение	12	15	42,13	1
946	Жилое помещение	12	15	36,54	1
947	Жилое помещение	12	15	37,07	1
948	Жилое помещение	12	15	70,68	2
949	Жилое помещение	13	15	86,3	3
950	Жилое помещение	13	15	42,13	1
951	Жилое помещение	13	15	36,54	1
952	Жилое помещение	13	15	37,07	1
953	Жилое помещение	13	15	70,68	2
954	Жилое помещение	14	15	86,3	3
955	Жилое помещение	14	15	42,13	1
956	Жилое помещение	14	15	36,54	1
957	Жилое помещение	14	15	37,07	1
958	Жилое помещение	14	15	70,68	2
959	Жилое помещение	1	16	50,69	1
960	Жилое помещение	1	16	39,62	1
961	Жилое помещение	1	16	38,52	1
962	Жилое помещение	2	16	50,38	1
963	Жилое помещение	2	16	39,27	1
964	Жилое помещение	2	16	37,91	1
965	Жилое помещение	2	16	57,58	2
966	Жилое помещение	3	16	69,4	2
967	Жилое помещение	3	16	66,44	2
968	Жилое помещение	3	16	39,27	1
969	Жилое помещение	3	16	37,91	1
970	Жилое помещение	3	16	56,17	2
971	Жилое помещение	4	16	68,67	2
972	Жилое помещение	4	16	66,05	2
973	Жилое помещение	4	16	39,27	1
974	Жилое помещение	4	16	37,91	1
975	Жилое помещение	4	16	56,17	2
976	Жилое помещение	5	16	68,67	2
977	Жилое помещение	5	16	66,05	2
978	Жилое помещение	5	16	39,27	1
979	Жилое помещение	5	16	37,91	1
980	Жилое помещение	5	16	56,17	2
981	Жилое помещение	6	16	68,67	2
982	Жилое помещение	6	16	66,05	2
983	Жилое помещение	6	16	39,27	1
984	Жилое помещение	6	16	37,91	1
985	Жилое помещение	6	16	56,17	2
986	Жилое помещение	7	16	68,67	2
987	Жилое помещение	7	16	66,05	2
988	Жилое помещение	7	16	39,27	1

989	Жилое помещение	7	16	37,91	1
990	Жилое помещение	7	16	56,17	2
991	Жилое помещение	8	16	68,67	2
992	Жилое помещение	8	16	66,05	2
993	Жилое помещение	8	16	39,27	1
994	Жилое помещение	8	16	37,91	1
995	Жилое помещение	8	16	56,17	2
996	Жилое помещение	9	16	68,67	2
997	Жилое помещение	9	16	66,05	2
998	Жилое помещение	9	16	39,27	1
999	Жилое помещение	9	16	37,91	1
1000	Жилое помещение	9	16	56,17	2
1001	Жилое помещение	10	16	68,67	2
1002	Жилое помещение	10	16	66,05	2
1003	Жилое помещение	10	16	39,27	1
1004	Жилое помещение	10	16	37,91	1
1005	Жилое помещение	10	16	56,17	2
1006	Жилое помещение	11	16	68,67	2
1007	Жилое помещение	11	16	66,05	2
1008	Жилое помещение	11	16	39,27	1
1009	Жилое помещение	11	16	37,91	1
1010	Жилое помещение	11	16	56,17	2
1011	Жилое помещение	12	16	68,67	2
1012	Жилое помещение	12	16	66,05	2
1013	Жилое помещение	12	16	39,27	1
1014	Жилое помещение	12	16	37,91	1
1015	Жилое помещение	12	16	56,17	2
1016	Жилое помещение	13	16	68,67	2
1017	Жилое помещение	13	16	66,05	2
1018	Жилое помещение	13	16	39,27	1
1019	Жилое помещение	13	16	37,91	1
1020	Жилое помещение	13	16	56,17	2
1021	Жилое помещение	14	16	68,67	2
1022	Жилое помещение	14	16	66,05	2
1023	Жилое помещение	14	16	39,27	1
1024	Жилое помещение	14	16	37,91	1
1025	Жилое помещение	14	16	56,17	2
1026	Жилое помещение	2	17	74,95	2
1027	Жилое помещение	2	17	61,81	2
1028	Жилое помещение	2	17	35,74	1
1029	Жилое помещение	2	17	57,18	2
1030	Жилое помещение	2	17	54,15	2
1031	Жилое помещение	2	17	53,5	2
1032	Жилое помещение	3	17	74,29	2
1033	Жилое помещение	3	17	61,14	2
1034	Жилое помещение	3	17	35,42	1
1035	Жилое помещение	3	17	55,84	2
1036	Жилое помещение	3	17	53,51	2
1037	Жилое помещение	3	17	52,64	2
1038	Жилое помещение	4	17	74,29	2
1039	Жилое помещение	4	17	61,14	2
1040	Жилое помещение	4	17	35,42	1
1041	Жилое помещение	4	17	55,84	2
1042	Жилое помещение	4	17	53,51	2
1043	Жилое помещение	4	17	52,64	2
1044	Жилое помещение	5	17	74,29	2
1045	Жилое помещение	5	17	61,14	2
1046	Жилое помещение	5	17	35,42	1
1047	Жилое помещение	5	17	55,84	2
1048	Жилое помещение	5	17	53,51	2
1049	Жилое помещение	5	17	52,64	2
1050	Жилое помещение	6	17	74,29	2
1051	Жилое помещение	6	17	61,14	2
1052	Жилое помещение	6	17	35,42	1
1053	Жилое помещение	6	17	55,84	2
1054	Жилое помещение	6	17	53,51	2
1055	Жилое помещение	6	17	52,64	2
1056	Жилое помещение	7	17	74,29	2
1057	Жилое помещение	7	17	61,14	2
1058	Жилое помещение	7	17	35,42	1
1059	Жилое помещение	7	17	55,84	2

1060	Жилое помещение	7	17	53,51	2
1061	Жилое помещение	7	17	52,64	2
1062	Жилое помещение	8	17	74,29	2
1063	Жилое помещение	8	17	61,14	2
1064	Жилое помещение	8	17	35,42	1
1065	Жилое помещение	8	17	55,84	2
1066	Жилое помещение	8	17	53,51	2
1067	Жилое помещение	8	17	52,64	2
1068	Жилое помещение	9	17	74,29	2
1069	Жилое помещение	9	17	61,14	2
1070	Жилое помещение	9	17	35,42	1
1071	Жилое помещение	9	17	55,84	2
1072	Жилое помещение	9	17	53,51	2
1073	Жилое помещение	9	17	52,64	2
1074	Жилое помещение	10	17	74,29	2
1075	Жилое помещение	10	17	61,14	2
1076	Жилое помещение	10	17	35,42	1
1077	Жилое помещение	10	17	55,84	2
1078	Жилое помещение	10	17	53,51	2
1079	Жилое помещение	10	17	52,64	2
1080	Жилое помещение	11	17	74,29	2
1081	Жилое помещение	11	17	61,14	2
1082	Жилое помещение	11	17	35,42	1
1083	Жилое помещение	11	17	55,84	2
1084	Жилое помещение	11	17	53,51	2
1085	Жилое помещение	11	17	52,64	2
1086	Жилое помещение	12	17	74,29	2
1087	Жилое помещение	12	17	61,14	2
1088	Жилое помещение	12	17	35,42	1
1089	Жилое помещение	12	17	55,84	2
1090	Жилое помещение	12	17	53,51	2
1091	Жилое помещение	12	17	52,64	2
1092	Жилое помещение	13	17	74,29	2
1093	Жилое помещение	13	17	61,14	2
1094	Жилое помещение	13	17	35,42	1
1095	Жилое помещение	13	17	55,84	2
1096	Жилое помещение	13	17	53,51	2
1097	Жилое помещение	13	17	52,64	2
1098	Жилое помещение	14	17	74,29	2
1099	Жилое помещение	14	17	61,14	2
1100	Жилое помещение	14	17	35,42	1
1101	Жилое помещение	14	17	55,84	2
1102	Жилое помещение	14	17	53,51	2
1103	Жилое помещение	14	17	52,64	2
1104	Жилое помещение	1	18	75,61	2
1105	Жилое помещение	1	18	37,58	1
1106	Жилое помещение	1	18	36,82	1
1107	Жилое помещение	2	18	70,78	2
1108	Жилое помещение	2	18	37,27	1
1109	Жилое помещение	2	18	54,14	2
1110	Жилое помещение	2	18	53,96	2
1111	Жилое помещение	3	18	70,78	2
1112	Жилое помещение	3	18	37,27	1
1113	Жилое помещение	3	18	54,14	2
1114	Жилое помещение	3	18	53,64	2
1115	Жилое помещение	4	18	70,78	2
1116	Жилое помещение	4	18	37,27	1
1117	Жилое помещение	4	18	54,14	2
1118	Жилое помещение	4	18	53,64	2
1119	Жилое помещение	5	18	70,78	2
1120	Жилое помещение	5	18	37,27	1
1121	Жилое помещение	5	18	54,14	2
1122	Жилое помещение	5	18	53,64	2
1123	Жилое помещение	6	18	70,78	2
1124	Жилое помещение	6	18	37,27	1
1125	Жилое помещение	6	18	54,14	2
1126	Жилое помещение	6	18	53,64	2
1127	Жилое помещение	7	18	70,78	2
1128	Жилое помещение	7	18	37,27	1
1129	Жилое помещение	7	18	54,14	2
1130	Жилое помещение	7	18	53,64	2

1131	Жилое помещение	8	18	70,78	2
1132	Жилое помещение	8	18	37,27	1
1133	Жилое помещение	8	18	54,14	2
1134	Жилое помещение	8	18	53,64	2
1135	Жилое помещение	9	18	70,78	2
1136	Жилое помещение	9	18	37,27	1
1137	Жилое помещение	9	18	54,14	2
1138	Жилое помещение	9	18	53,64	2
1139	Жилое помещение	10	18	70,78	2
1140	Жилое помещение	10	18	37,27	1
1141	Жилое помещение	10	18	54,14	2
1142	Жилое помещение	10	18	53,64	2
1143	Жилое помещение	11	18	70,78	2
1144	Жилое помещение	11	18	37,27	1
1145	Жилое помещение	11	18	54,14	2
1146	Жилое помещение	11	18	53,64	2
1147	Жилое помещение	12	18	70,78	2
1148	Жилое помещение	12	18	37,27	1
1149	Жилое помещение	12	18	54,14	2
1150	Жилое помещение	12	18	53,64	2
1151	Жилое помещение	13	18	70,78	2
1152	Жилое помещение	13	18	37,27	1
1153	Жилое помещение	13	18	54,14	2
1154	Жилое помещение	13	18	53,64	2
1155	Жилое помещение	14	18	70,78	2
1156	Жилое помещение	14	18	37,27	1
1157	Жилое помещение	14	18	54,14	2
1158	Жилое помещение	14	18	53,64	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Встр. пом. 1	Коммерческое	1	1	7.58	Тамбур	27.21
				14.31	Встроенное помещение	
				2.73	ПУИ	
				2.59	Санузел	
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	4	7.52	Тамбур	28.56
				16.62	Встроенное помещение	
				2	Санузел	
				2.42	ПУИ	
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	4	6.02	Тамбур	41.31
				30.49	Встроенное помещение	
				2.21	ПУИ	
				2.59	Санузел	
Встр. пом. 4	Коммерческое	1	4	6.62	Тамбур	46.46
				35.29	Встроенное помещение	
				2.15	ПУИ	
				2.4	Санузел	
Встр. пом. 5	Коммерческое	1	4	5.88	Тамбур	68.57
				57.63	Встроенное помещение	
				2.07	ПУИ	
				2.99	Санузел	
Встр. пом. 6	Коммерческое	1	4	6.54	Тамбур	69.43
				58.75	Встроенное помещение	
				2.12	ПУИ	
				2.02	Санузел	
Встр. пом. 7	Коммерческое	1	5	6.22	Тамбур	89.48
				78.73	Встроенное помещение	
				2.61	ПУИ	
				1.92	Санузел	
Встр. пом. 8	Коммерческое	1	5	5.07	Тамбур	116.46
				106.42	Встроенное помещение	
				2.1	ПУИ	
				2.87	Санузел	
Встр. пом. 9	Коммерческое	1	5	6.22	Тамбур	36.28
				25.41	Встроенное помещение	
				2.07	ПУИ	
				2.58	Санузел	
Встр. пом. 10	Коммерческое	1	5	6.19	Тамбур	53.18
				42.4	Встроенное помещение	
				2.64	ПУИ	
				1.95	Санузел	

Встр. пом. 11	Коммерческое	1	5	8.18	Тамбур	57.61
				45.8	Встроенное помещение	
				2.03	ПУИ	
				1.6	Санузел	
Встр. пом. 12	Коммерческое	1	6	6.79	Тамбур	90.13
				79.4	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				1.94	Санузел	
Встр. пом. 13	Коммерческое	1	7	5.47	Тамбур	38.91
				29.21	Встроенное помещение	
				2.01	ПУИ	
				2.22	Санузел	
Встр. пом. 14	Коммерческое	1	8	6.13	Тамбур	43.03
				32.74	Встроенное помещение	
				2.14	ПУИ	
				2.02	Санузел	
Встр. пом. 15	Коммерческое	1	8	4.12	Тамбур	31.41
				23.13	Встроенное помещение	
				2.05	ПУИ	
				2.11	Санузел	
Встр. пом. 16	Коммерческое	1	8	6.09	Тамбур	59.35
				49.15	Встроенное помещение	
				2.05	ПУИ	
				2.06	Санузел	
Встр. пом. 17	Коммерческое	1	8	5.29	Тамбур	88.47
				78.97	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				2.21	Санузел	
Встр. пом. 18	Коммерческое	1	8	6.02	Тамбур	84.81
				74.5	Встроенное помещение	
				2.01	ПУИ	
				2.28	Санузел	
Встр. пом. 19	Коммерческое	1	14	6.22	Тамбур	89.03
				78.16	Встроенное помещение	
				2.01	ПУИ	
				2.64	Санузел	
Встр. пом. 20	Коммерческое	1	14	6.19	Тамбур	107.58
				95.37	Встроенное помещение	
				3.03	ПУИ	
				2.99	Санузел	
Встр. пом. 21	Коммерческое	1	14	6.03	Тамбур	69.41
				59.1	Встроенное помещение	
				2.05	ПУИ	
				2.23	Санузел	
Встр. пом. 22	Коммерческое	1	14	8.08	Тамбур	47.88
				35.86	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				1.94	Санузел	
Встр. пом. 23	Коммерческое	1	15	6.79	Тамбур	43.09
				32.36	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				1.94	Санузел	
Встр. пом. 24	Коммерческое	1	15	6.67	Тамбур	106.47
				95.78	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				2.02	Санузел	
Встр. пом. 25	Коммерческое	1	16	5.78	Тамбур	39.43
				29.52	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				2.13	Санузел	
Встр. пом. 26	Коммерческое	1	17	6.19	Тамбур	43.24
				32.92	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				2.13	Санузел	
Встр. пом. 27	Коммерческое	1	17	4.3	Тамбур	72.79
				64.39	Встроенное помещение	
				2	ПУИ	
				2.1	Санузел	
Встр. пом. 28	Коммерческое	1	17	5.9	Тамбур	126.38
				115.48	Встроенное помещение	
				2.41	ПУИ	

				2.59	Санузел	
Встр. пом. 29	Коммерческое	1	17	3.97	Тамбур	65.64
				57.89	Встроенное помещение	
				2.18	ПУИ	
				1.6	Санузел	
Встр. пом. 30	Помещение хранения автомобилей	-2	—	21232	Встроенно-пристроенный подземный объект гаражного назначения	21232
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	Техническое	1секция. тех.этаж		венткамера	14.74	
2	Техническое	1секция. тех.этаж		ИТП жилых помещений	38.08	
3	Техническое	1секция. тех.этаж		помещение для прокладки инженерных сетей	225.14	
4	Техническое	1секция. тех.этаж		мусоросборная камера	4.04	
5	Место общего пользования	1секция. 1этаж		лестничная клетка	14.77	
6	Место общего пользования	1секция. 1этаж		лестничная клетка	18.98	
7	Место общего пользования	1секция. 1этаж		тамбур	8.61	
8	Место общего пользования	1секция. 1этаж		лифтовой холл	34.92	
9	Место общего пользования	1секция. 1этаж		коридор	12.41	
10	Место общего пользования	1секция. 2этаж		лестничная клетка	15.23	
11	Место общего пользования	1секция. 2этаж		тамбур	3.62	
12	Место общего пользования	1секция. 2этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
13	Место общего пользования	1секция. 2этаж		лифтовой холл	8.35	
14	Место общего пользования	1секция. 2этаж		внеквартирный коридор	16.21	
15	Место общего пользования	1секция. 3этаж		лестничная клетка	14.98	
16	Место общего пользования	1секция. 3этаж		тамбур	3.62	
17	Место общего пользования	1секция. 3этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
18	Место общего пользования	1секция. 3этаж		лифтовой холл	8.35	
19	Место общего пользования	1секция. 3этаж		внеквартирный коридор	16.21	
20	Место общего пользования	1секция. 4этаж		лестничная клетка	14.98	
21	Место общего пользования	1секция. 4этаж		тамбур	3.62	
22	Место общего пользования	1секция. 4этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
23	Место общего пользования	1секция. 4этаж		лифтовой холл	8.35	
24	Место общего пользования	1секция. 4этаж		внеквартирный коридор	16.21	
25	Место общего пользования	1секция. 5этаж		лестничная клетка	14.98	
26	Место общего пользования	1секция. 5этаж		тамбур	3.62	
27	Место общего пользования	1секция. 5этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
28	Место общего пользования	1секция. 5этаж		лифтовой холл	8.35	
29	Место общего пользования	1секция. 5этаж		внеквартирный коридор	16.21	
30	Место общего пользования	1секция. 6этаж		лестничная клетка	14.98	
31	Место общего пользования	1секция. 6этаж		тамбур	3.62	
32	Место общего пользования	1секция. 6этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
33	Место общего пользования	1секция. 6этаж		лифтовой холл	8.35	
34	Место общего пользования	1секция. 6этаж		внеквартирный коридор	16.21	
35	Место общего пользования	1секция. 7этаж		лестничная клетка	14.98	
36	Место общего пользования	1секция. 7этаж		тамбур	3.62	
37	Место общего пользования	1секция. 7этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
38	Место общего пользования	1секция. 7этаж		лифтовой холл	8.35	
39	Место общего пользования	1секция. 7этаж		внеквартирный коридор	16.21	
40	Место общего пользования	1секция. 8этаж		лестничная клетка	14.98	
41	Место общего пользования	1секция. 8этаж		тамбур	3.62	
42	Место общего пользования	1секция. 8этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
43	Место общего пользования	1секция. 8этаж		лифтовой холл	8.35	
44	Место общего пользования	1секция. 8этаж		внеквартирный коридор	16.21	
45	Место общего пользования	1секция. 9этаж		лестничная клетка	14.98	
46	Место общего пользования	1секция. 9этаж		холл	3.62	
47	Место общего пользования	1секция. 9этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
48	Место общего пользования	1секция. 9этаж		лифтовой холл	8.35	
49	Место общего пользования	1секция. 9этаж		внеквартирный коридор	16.21	
50	Место общего пользования	1секция. 10этаж		лестничная клетка	14.98	
51	Место общего пользования	1секция. 10этаж		холл	3.62	
52	Место общего пользования	1секция. 10этаж		зона безопасности для МГН	5.32	
53	Место общего пользования	1секция. 10этаж		лифтовой холл	8.35	
54	Место общего пользования	1секция. 10этаж		внеквартирный коридор	16.21	
55	Место общего пользования	1секция. 11этаж		лестничная клетка	15.18	
56	Место общего пользования	1секция. 11этаж		тамбур	3.62	
57	Место общего пользования	1секция. 11этаж		зона безопасности для МГН	5.3	
58	Место общего пользования	1секция. 11этаж		лифтовой холл	8.35	
59	Место общего пользования	1секция. 11этаж		внеквартирный коридор	16.21	
60	Техническое	2секция. тех.этаж		техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	16.1	

61	Техническое	2секция. тех.этаж	кабельная	10.55
62	Техническое	2секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	305.43
63	Техническое	2секция. тех.этаж	водомерный узел	24.92
64	Техническое	2секция. 1 этаж	электрощитовая	10.76
65	Техническое	2секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.15
66	Место общего пользования	2секция. тех.этаж	лестничная клетка	15.4
67	Место общего пользования	2секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69
68	Место общего пользования	2секция. 1этаж	лестничная клетка	14.74
69	Место общего пользования	2секция. 1этаж	тамбур	7.15
70	Место общего пользования	2секция. 1этаж	лифтовой холл	14.01
71	Место общего пользования	2секция. 1этаж	холл	46.49
72	Место общего пользования	2секция. 1этаж	коридор	22.8
73	Место общего пользования	2секция. 1этаж	тамбур	6.3
74	Место общего пользования	2секция. 2этаж	лестничная клетка	14.69
75	Место общего пользования	2секция. 2этаж	тамбур	2.61
76	Место общего пользования	2секция. 2этаж	лифтовой холл	8.23
77	Место общего пользования	2секция. 2этаж	зона безопасности для МГН	2.94
78	Место общего пользования	2секция. 2этаж	внеквартирный коридор	21.94
79	Место общего пользования	2секция. 3этаж	лестничная клетка	14.69
80	Место общего пользования	2секция. 3этаж	тамбур	2.61
81	Место общего пользования	2секция. 3этаж	лифтовой холл	8.23
82	Место общего пользования	2секция. 3этаж	зона безопасности для МГН	2.94
83	Место общего пользования	2секция. 3этаж	внеквартирный коридор	21.94
84	Место общего пользования	2секция. 4этаж	лестничная клетка	14.69
85	Место общего пользования	2секция. 4этаж	тамбур	2.61
86	Место общего пользования	2секция. 4этаж	лифтовой холл	8.23
87	Место общего пользования	2секция. 4этаж	зона безопасности для МГН	2.94
88	Место общего пользования	2секция. 4этаж	внеквартирный коридор	21.94
89	Место общего пользования	2секция. 5этаж	лестничная клетка	14.69
90	Место общего пользования	2секция. 5этаж	тамбур	2.61
91	Место общего пользования	2секция. 5этаж	лифтовой холл	8.23
92	Место общего пользования	2секция. 5этаж	зона безопасности для МГН	2.94
93	Место общего пользования	2секция. 5этаж	внеквартирный коридор	21.94
94	Место общего пользования	2секция. 6этаж	лестничная клетка	14.69
95	Место общего пользования	2секция. 6этаж	тамбур	2.61
96	Место общего пользования	2секция. 6этаж	лифтовой холл	8.23
97	Место общего пользования	2секция. 6этаж	зона безопасности для МГН	2.94
98	Место общего пользования	2секция. 6этаж	внеквартирный коридор	21.94
99	Место общего пользования	2секция. 7этаж	лестничная клетка	14.69
100	Место общего пользования	2секция. 7этаж	тамбур	2.61
101	Место общего пользования	2секция. 7этаж	лифтовой холл	8.23
102	Место общего пользования	2секция. 7этаж	зона безопасности для МГН	2.94
103	Место общего пользования	2секция. 7этаж	внеквартирный коридор	21.94
104	Место общего пользования	2секция. 8этаж	лестничная клетка	14.69
105	Место общего пользования	2секция. 8этаж	тамбур	2.61
106	Место общего пользования	2секция. 8этаж	лифтовой холл	8.23
107	Место общего пользования	2секция. 8этаж	зона безопасности для МГН	2.94
108	Место общего пользования	2секция. 8этаж	внеквартирный коридор	21.94
109	Место общего пользования	2секция. 9этаж	лестничная клетка	14.69
110	Место общего пользования	2секция. 9этаж	тамбур	2.61
111	Место общего пользования	2секция. 9этаж	лифтовой холл	8.23
112	Место общего пользования	2секция. 9этаж	зона безопасности для МГН	2.94
113	Место общего пользования	2секция. 9этаж	внеквартирный коридор	21.94
114	Место общего пользования	2секция. 10этаж	лестничная клетка	14.69
115	Место общего пользования	2секция. 10этаж	тамбур	2.61
116	Место общего пользования	2секция. 10этаж	лифтовой холл	8.23
117	Место общего пользования	2секция. 10этаж	зона безопасности для МГН	2.94
118	Место общего пользования	2секция. 10этаж	внеквартирный коридор	21.94
119	Место общего пользования	2секция. 11этаж	лестничная клетка	14.69
120	Место общего пользования	2секция. 11этаж	тамбур	2.61
121	Место общего пользования	2секция. 11этаж	лифтовой холл	8.23
122	Место общего пользования	2секция. 11этаж	зона безопасности для МГН	2.94
123	Место общего пользования	2секция. 11этаж	внеквартирный коридор	21.94
124	Техническое	3секция. тех.этаж	насосная станция	26.74
125	Техническое	3секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	479.99
126	Техническое	3секция. тех.этаж	мусоросборная камера	3.89
127	Место общего пользования	3секция. 1этаж	лестничная клетка	14.84
128	Место общего пользования	3секция. 1этаж	тамбур	12.65
129	Место общего пользования	3секция. 1этаж	лифтовой холл	9.42
130	Место общего пользования	3секция. 1этаж	холл	62.47
131	Место общего пользования	3секция. 1этаж	коридор	37.39

132	Место общего пользования	3секция. 1этаж	тамбур	6.52
133	Место общего пользования	3секция. 2этаж	лестничная клетка	14.84
134	Место общего пользования	3секция. 2этаж	тамбур	6.32
135	Место общего пользования	3секция. 2этаж	зона безопасности для МГН	5.66
136	Место общего пользования	3секция. 2этаж	лифтовой холл	9.42
137	Место общего пользования	3секция. 2этаж	внеквартирный коридор	37.5
138	Место общего пользования	3секция. 3этаж	лестничная клетка	14.84
139	Место общего пользования	3секция. 3этаж	тамбур	6.32
140	Место общего пользования	3секция. 3этаж	зона безопасности для МГН	5.66
141	Место общего пользования	3секция. 3этаж	лифтовой холл	9.42
142	Место общего пользования	3секция. 3этаж	внеквартирный коридор	37.5
143	Место общего пользования	3секция. 4этаж	лестничная клетка	14.84
144	Место общего пользования	3секция. 4этаж	тамбур	6.32
145	Место общего пользования	3секция. 4этаж	зона безопасности для МГН	5.66
146	Место общего пользования	3секция. 4этаж	лифтовой холл	9.42
147	Место общего пользования	3секция. 4этаж	внеквартирный коридор	37.5
148	Место общего пользования	3секция. 5этаж	лестничная клетка	14.84
149	Место общего пользования	3секция. 5этаж	тамбур	6.32
150	Место общего пользования	3секция. 5этаж	зона безопасности для МГН	5.66
151	Место общего пользования	3секция. 5этаж	лифтовой холл	9.42
152	Место общего пользования	3секция. 5этаж	внеквартирный коридор	37.5
153	Место общего пользования	3секция. 6этаж	лестничная клетка	14.84
154	Место общего пользования	3секция. 6этаж	тамбур	6.32
155	Место общего пользования	3секция. 6этаж	зона безопасности для МГН	5.66
156	Место общего пользования	3секция. 6этаж	лифтовой холл	9.42
157	Место общего пользования	3секция. 6этаж	внеквартирный коридор	37.5
158	Место общего пользования	3секция. 7этаж	лестничная клетка	14.84
159	Место общего пользования	3секция. 7этаж	тамбур	6.32
160	Место общего пользования	3секция. 7этаж	зона безопасности для МГН	5.66
161	Место общего пользования	3секция. 7этаж	лифтовой холл	9.42
162	Место общего пользования	3секция. 7этаж	внеквартирный коридор	37.5
163	Место общего пользования	3секция. 8этаж	лестничная клетка	14.84
164	Место общего пользования	3секция. 8этаж	тамбур	6.32
165	Место общего пользования	3секция. 8этаж	зона безопасности для МГН	5.66
166	Место общего пользования	3секция. 8этаж	лифтовой холл	9.42
167	Место общего пользования	3секция. 8этаж	внеквартирный коридор	37.5
168	Место общего пользования	3секция. 9этаж	лестничная клетка	14.84
169	Место общего пользования	3секция. 9этаж	тамбур	6.32
170	Место общего пользования	3секция. 9этаж	зона безопасности для МГН	5.66
171	Место общего пользования	3секция. 9этаж	лифтовой холл	9.42
172	Место общего пользования	3секция. 9этаж	внеквартирный коридор	37.5
173	Место общего пользования	3секция. 10этаж	лестничная клетка	14.84
174	Место общего пользования	3секция. 10этаж	тамбур	6.32
175	Место общего пользования	3секция. 10этаж	зона безопасности для МГН	5.66
176	Место общего пользования	3секция. 10этаж	лифтовой холл	9.42
177	Место общего пользования	3секция. 10этаж	внеквартирный коридор	37.5
178	Место общего пользования	3секция. 11этаж	лестничная клетка	14.84
179	Место общего пользования	3секция. 11этаж	тамбур	6.32
180	Место общего пользования	3секция. 11этаж	зона безопасности для МГН	5.66
181	Место общего пользования	3секция. 11этаж	лифтовой холл	9.42
182	Место общего пользования	3секция. 11этаж	внеквартирный коридор	37.5
183	Место общего пользования	3секция. 12этаж	лестничная клетка	14.84
184	Место общего пользования	3секция. 12этаж	тамбур	6.32
185	Место общего пользования	3секция. 12этаж	зона безопасности для МГН	5.66
186	Место общего пользования	3секция. 12этаж	лифтовой холл	9.42
187	Место общего пользования	3секция. 12этаж	внеквартирный коридор	37.5
188	Техническое	4секция. тех.этаж	насосная станция ХВС	13.78
189	Техническое	4секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	388.53
190	Техническое	4секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.82
191	Техническое	4секция. тех.этаж	венткамера	13.43
192	Техническое	4секция. 13 этаж	технический чердак	386.59
193	Место общего пользования	4секция. тех.этаж	лестничная клетка	16.5
194	Место общего пользования	4секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69
195	Место общего пользования	4секция. 1этаж	тамбур	6
196	Место общего пользования	4секция. 1этаж	коридор	19.55
197	Место общего пользования	4секция. 1этаж	тамбур	6.03
198	Место общего пользования	4секция. 1этаж	лифтовой холл	15.46
199	Место общего пользования	4секция. 1этаж	холл	29.41
200	Место общего пользования	4секция. 1этаж	коридор	25.73
201	Место общего пользования	4секция. 1этаж	лестничная клетка	16.84
202	Место общего пользования	4секция. 2этаж	лестничная клетка	14.69

274	Место общего пользования	5секция. 3этаж	зона безопасности для МГН	5.32
275	Место общего пользования	5секция. 3этаж	лифтовой холл	8.35
276	Место общего пользования	5секция. 3этаж	внеквартирный коридор	32.47
277	Место общего пользования	5секция. 4этаж	лестничная клетка	14.98
278	Место общего пользования	5секция. 4этаж	тамбур	3.62
279	Место общего пользования	5секция. 4этаж	зона безопасности для МГН	5.32
280	Место общего пользования	5секция. 4этаж	лифтовой холл	8.35
281	Место общего пользования	5секция. 4этаж	внеквартирный коридор	32.47
282	Место общего пользования	5секция. 5этаж	лестничная клетка	14.98
283	Место общего пользования	5секция. 5этаж	тамбур	3.62
284	Место общего пользования	5секция. 5этаж	зона безопасности для МГН	5.32
285	Место общего пользования	5секция. 5этаж	лифтовой холл	8.35
286	Место общего пользования	5секция. 5этаж	внеквартирный коридор	32.47
287	Место общего пользования	5секция. 6этаж	лестничная клетка	14.98
288	Место общего пользования	5секция. 6этаж	тамбур	3.62
289	Место общего пользования	5секция. 6этаж	зона безопасности для МГН	5.32
290	Место общего пользования	5секция. 6этаж	лифтовой холл	8.35
291	Место общего пользования	5секция. 6этаж	внеквартирный коридор	32.47
292	Место общего пользования	5секция. 7этаж	лестничная клетка	14.98
293	Место общего пользования	5секция. 7этаж	тамбур	3.62
294	Место общего пользования	5секция. 7этаж	зона безопасности для МГН	5.32
295	Место общего пользования	5секция. 7этаж	лифтовой холл	8.35
296	Место общего пользования	5секция. 7этаж	внеквартирный коридор	32.47
297	Место общего пользования	5секция. 8этаж	лестничная клетка	14.98
298	Место общего пользования	5секция. 8этаж	тамбур	3.62
299	Место общего пользования	5секция. 8этаж	зона безопасности для МГН	5.32
300	Место общего пользования	5секция. 8этаж	лифтовой холл	8.35
301	Место общего пользования	5секция. 8этаж	внеквартирный коридор	32.47
302	Место общего пользования	5секция. 9этаж	лестничная клетка	14.98
303	Место общего пользования	5секция. 9этаж	тамбур	3.62
304	Место общего пользования	5секция. 9этаж	зона безопасности для МГН	5.32
305	Место общего пользования	5секция. 9этаж	лифтовой холл	8.35
306	Место общего пользования	5секция. 9этаж	внеквартирный коридор	32.47
307	Место общего пользования	5секция. 10этаж	лестничная клетка	14.98
308	Место общего пользования	5секция. 10этаж	тамбур	3.62
309	Место общего пользования	5секция. 10этаж	зона безопасности для МГН	5.32
310	Место общего пользования	5секция. 10этаж	лифтовой холл	8.35
311	Место общего пользования	5секция. 10этаж	внеквартирный коридор	32.47
312	Место общего пользования	5секция. 11этаж	лестничная клетка	14.98
313	Место общего пользования	5секция. 11этаж	тамбур	3.62
314	Место общего пользования	5секция. 11этаж	зона безопасности для МГН	5.32
315	Место общего пользования	5секция. 11этаж	лифтовой холл	8.35
316	Место общего пользования	5секция. 11этаж	внеквартирный коридор	32.47
317	Место общего пользования	5секция. 12этаж	лестничная клетка	14.98
318	Место общего пользования	5секция. 12этаж	тамбур	3.62
319	Место общего пользования	5секция. 12этаж	зона безопасности для МГН	5.32
320	Место общего пользования	5секция. 12этаж	лифтовой холл	8.35
321	Место общего пользования	5секция. 12этаж	внеквартирный коридор	32.47
322	Место общего пользования	5секция. 13этаж	лестничная клетка	14.98
323	Место общего пользования	5секция. 13этаж	тамбур	3.62
324	Место общего пользования	5секция. 13этаж	зона безопасности для МГН	5.32
325	Место общего пользования	5секция. 13этаж	лифтовой холл	8.35
326	Место общего пользования	5секция. 13этаж	внеквартирный коридор	32.47
327	Место общего пользования	5секция. 14этаж	лестничная клетка	15.03
328	Место общего пользования	5секция. 14этаж	тамбур	3.62
329	Место общего пользования	5секция. 14этаж	зона безопасности для МГН	5.32
330	Место общего пользования	5секция. 14этаж	лифтовой холл	8.35
331	Место общего пользования	5секция. 14этаж	внеквартирный коридор	32.47
332	Техническое	6секция. тех.этаж	техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	14.84
333	Техническое	6секция. тех.этаж	ИТП встроенных помещений	26.03
334	Техническое	6секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	292.15
335	Техническое	6секция. тех.этаж	кабельная	10.38
336	Техническое	6секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3
337	Техническое	6секция. 1 этаж	электрощитовая	11.02
338	Место общего пользования	6секция. тех.этаж	лестничная клетка	15.62
339	Место общего пользования	6секция. 1этаж	лестничная клетка	15.89
340	Место общего пользования	6секция. 1этаж	тамбур	6.3
341	Место общего пользования	6секция. 1этаж	холл	34.06
342	Место общего пользования	6секция. 1этаж	лифтовой холл	14.76
343	Место общего пользования	6секция. 1этаж	коридор	25.17
344	Место общего пользования	6секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69

629	Место общего пользования	9секция. 14этаж	зона безопасности для МГН	5.32
630	Место общего пользования	9секция. 14этаж	внеквартирный коридор	17.27
631	Техническое	10секция. тех.этаж	венткамера	14.74
632	Техническое	10секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	224.82
633	Техническое	10секция. тех.этаж	ИТП жилых помещений	38.1
634	Диспетчерская	10секция. 1 этаж	тамбур	8.21
635	Техническое	10секция. 1 этаж	мусоросборная камера	4.79
636	Место общего пользования	10Секция. Тех.этаж	лестничная клетка	16.5
637	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	тамбур	8.61
638	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	холл	34.31
639	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	колясочная	17.37
640	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	коридор	15.39
641	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	лестничная клетка	18.98
642	Место общего пользования	10Секция. 1этаж	тамбур	8.3
643	Место общего пользования	10Секция. 2этаж	лестничная клетка	15.23
644	Место общего пользования	10Секция. 2этаж	зона безопасности для МГН	5.32
645	Место общего пользования	10Секция. 2этаж	тамбур	3.62
646	Место общего пользования	10Секция. 2этаж	лифтовой холл	8.35
647	Место общего пользования	10Секция. 2этаж	коридор	16.21
648	Место общего пользования	10Секция. 3этаж	лестничная клетка	14.98
649	Место общего пользования	10Секция. 3этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
650	Место общего пользования	10Секция. 3этаж	Тамбур	3.62
651	Место общего пользования	10Секция. 3этаж	Лифтовой холл	8.35
652	Место общего пользования	10Секция. 3этаж	Коридор	16.21
653	Место общего пользования	10Секция. 4этаж	лестничная клетка	14.98
654	Место общего пользования	10Секция. 4этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
655	Место общего пользования	10Секция. 4этаж	Тамбур	3.62
656	Место общего пользования	10Секция. 4этаж	Лифтовой холл	8.35
657	Место общего пользования	10Секция. 4этаж	Коридор	16.21
658	Место общего пользования	10Секция. 5этаж	лестничная клетка	14.98
659	Место общего пользования	10Секция. 5этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
660	Место общего пользования	10Секция. 5этаж	Тамбур	3.62
661	Место общего пользования	10Секция. 5этаж	Лифтовой холл	8.35
662	Место общего пользования	10Секция. 5этаж	Коридор	16.21
663	Место общего пользования	10Секция. 6этаж	лестничная клетка	14.98
664	Место общего пользования	10Секция. 6этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
665	Место общего пользования	10Секция. 6этаж	Тамбур	3.62
666	Место общего пользования	10Секция. 6этаж	Лифтовой холл	8.35
667	Место общего пользования	10Секция. 6этаж	Коридор	16.21
668	Место общего пользования	10Секция. 7этаж	лестничная клетка	14.98
669	Место общего пользования	10Секция. 7этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
670	Место общего пользования	10Секция. 7этаж	Тамбур	3.62
671	Место общего пользования	10Секция. 7этаж	Лифтовой холл	8.35
672	Место общего пользования	10Секция. 7этаж	Коридор	16.21
673	Место общего пользования	10Секция. 8этаж	лестничная клетка	14.98
674	Место общего пользования	10Секция. 8этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
675	Место общего пользования	10Секция. 8этаж	Тамбур	3.62
676	Место общего пользования	10Секция. 8этаж	Лифтовой холл	8.35
677	Место общего пользования	10Секция. 8этаж	Коридор	16.32
678	Место общего пользования	10Секция. 9этаж	лестничная клетка	14.98
679	Место общего пользования	10Секция. 9этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
680	Место общего пользования	10Секция. 9этаж	Тамбур	3.62
681	Место общего пользования	10Секция. 9этаж	Лифтовой холл	8.35
682	Место общего пользования	10Секция. 9этаж	Коридор	16.21
683	Место общего пользования	10Секция. 10этаж	лестничная клетка	14.98
684	Место общего пользования	10Секция. 10этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
685	Место общего пользования	10Секция. 10этаж	Тамбур	3.62
686	Место общего пользования	10Секция. 10этаж	Лифтовой холл	8.35
687	Место общего пользования	10Секция. 10этаж	Коридор	16.21
688	Место общего пользования	10Секция. 11этаж	лестничная клетка	14.98
689	Место общего пользования	10Секция. 11этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
690	Место общего пользования	10Секция. 11этаж	Тамбур	3.62
691	Место общего пользования	10Секция. 11этаж	Лифтовой холл	8.35
692	Место общего пользования	10Секция. 11этаж	Коридор	16.21
693	Техническое	11Секция. тех.этаж	кабельная	10.55
694	Техническое	11Секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	305.39
695	Техническое	11Секция. тех.этаж	водомерный узел	24.92
696	Техническое	11Секция. тех.этаж	техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	16.06
697	Техническое	11Секция. 1 этаж	электрощитовая	10.76
698	Техническое	11Секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.15
699	Место общего пользования	11Секция. 1 этаж	тамбур	5.98

700	Место общего пользования	11 секция. Тех.этаж	лестничная клетка	15.4
701	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	Тамбур	7.15
702	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	Холл	46.39
703	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	Тамбур	6.3
704	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	Коридор	22.51
705	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69
706	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	лестничная клетка	15.73
707	Место общего пользования	11 секция. 1этаж	Лифтовой холл	14.01
708	Место общего пользования	11 секция. 2этаж	лестничная клетка	14.69
709	Место общего пользования	11 секция. 2этаж	Тамбур	2.61
710	Место общего пользования	11 секция. 2этаж	Лифтовой холл	8.23
711	Место общего пользования	11 секция. 2этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
712	Место общего пользования	11 секция. 2этаж	Коридор	21.94
713	Место общего пользования	11 секция. 3этаж	лестничная клетка	14.69
714	Место общего пользования	11 секция. 3этаж	Тамбур	2.61
715	Место общего пользования	11 секция. 3этаж	Лифтовой холл	8.23
716	Место общего пользования	11 секция. 3этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
717	Место общего пользования	11 секция. 3этаж	Коридор	21.94
718	Место общего пользования	11 секция. 4этаж	лестничная клетка	14.69
719	Место общего пользования	11 секция. 4этаж	Тамбур	2.61
720	Место общего пользования	11 секция. 4этаж	Лифтовой холл	8.23
721	Место общего пользования	11 секция. 4этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
722	Место общего пользования	11 секция. 4этаж	Коридор	21.94
723	Место общего пользования	11 секция. 5этаж	лестничная клетка	14.69
724	Место общего пользования	11 секция. 5этаж	Тамбур	2.61
725	Место общего пользования	11 секция. 5этаж	Лифтовой холл	8.23
726	Место общего пользования	11 секция. 5этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
727	Место общего пользования	11 секция. 5этаж	Коридор	21.94
728	Место общего пользования	11 секция. 6этаж	лестничная клетка	14.69
729	Место общего пользования	11 секция. 6этаж	Тамбур	2.61
730	Место общего пользования	11 секция. 6этаж	Лифтовой холл	8.23
731	Место общего пользования	11 секция. 6этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
732	Место общего пользования	11 секция. 6этаж	Коридор	21.94
733	Место общего пользования	11 секция. 7этаж	лестничная клетка	14.69
734	Место общего пользования	11 секция. 7этаж	Тамбур	2.61
735	Место общего пользования	11 секция. 7этаж	Лифтовой холл	8.23
736	Место общего пользования	11 секция. 7этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
737	Место общего пользования	11 секция. 7этаж	Коридор	21.94
738	Место общего пользования	11 секция. 8этаж	лестничная клетка	14.69
739	Место общего пользования	11 секция. 8этаж	Тамбур	2.61
740	Место общего пользования	11 секция. 8этаж	Лифтовой холл	8.23
741	Место общего пользования	11 секция. 8этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
742	Место общего пользования	11 секция. 8этаж	Коридор	21.94
743	Место общего пользования	11 секция. 9этаж	лестничная клетка	14.69
744	Место общего пользования	11 секция. 9этаж	Тамбур	2.61
745	Место общего пользования	11 секция. 9этаж	Лифтовой холл	8.23
746	Место общего пользования	11 секция. 9этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
747	Место общего пользования	11 секция. 9этаж	Коридор	21.94
748	Место общего пользования	11 секция. 10этаж	лестничная клетка	14.69
749	Место общего пользования	11 секция. 10этаж	Тамбур	2.61
750	Место общего пользования	11 секция. 10этаж	Лифтовой холл	8.23
751	Место общего пользования	11 секция. 10этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
752	Место общего пользования	11 секция. 10этаж	Коридор	21.94
753	Место общего пользования	11 секция. 11этаж	лестничная клетка	14.69
754	Место общего пользования	11 секция. 11этаж	Тамбур	2.61
755	Место общего пользования	11 секция. 11этаж	Лифтовой холл	8.23
756	Место общего пользования	11 секция. 11этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
757	Место общего пользования	11 секция. 11этаж	Коридор	21.94
758	Техническое	12 секция. тех.этаж	насосная станция	27.14
759	Техническое	12 секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	464.82
760	Техническое	12 секция. 1этаж	ПУИ жилого дома	2.21
761	Техническое	12 секция. 1этаж	мусоросборная камера	3.89
762	Место общего пользования	12 секция. Тех.этаж	лестничная клетка	15.02
763	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	Тамбур	12.28
764	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	Холл	60.46
765	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	Лифтовой холл	9.42
766	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	Тамбур	6.54
767	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	Коридор	37.5
768	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	лестничная клетка	14.84
769	Место общего пользования	12 секция. 1этаж	лестничная клетка	15.13
770	Место общего пользования	12 секция. 2этаж	лестничная клетка	14.84

771	Место общего пользования	12 секция. 2этаж	Тамбур	6.32
772	Место общего пользования	12 секция. 2этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
773	Место общего пользования	12 секция. 2этаж	Лифтовой холл	9.42
774	Место общего пользования	12 секция. 2этаж	Коридор	37.5
775	Место общего пользования	12 секция. 3этаж	лестничная клетка	14.84
776	Место общего пользования	12 секция. 3этаж	Тамбур	6.32
777	Место общего пользования	12 секция. 3этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
778	Место общего пользования	12 секция. 3этаж	Лифтовой холл	9.42
779	Место общего пользования	12 секция. 3этаж	Коридор	37.5
780	Место общего пользования	12 секция. 4этаж	лестничная клетка	14.84
781	Место общего пользования	12 секция. 4этаж	Тамбур	6.32
782	Место общего пользования	12 секция. 4этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
783	Место общего пользования	12 секция. 4этаж	Лифтовой холл	9.42
784	Место общего пользования	12 секция. 4этаж	Коридор	37.5
785	Место общего пользования	12 секция. 5этаж	лестничная клетка	14.84
786	Место общего пользования	12 секция. 5этаж	Тамбур	6.32
787	Место общего пользования	12 секция. 5этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
788	Место общего пользования	12 секция. 5этаж	Лифтовой холл	9.42
789	Место общего пользования	12 секция. 5этаж	Коридор	37.5
790	Место общего пользования	12 секция. 6этаж	лестничная клетка	14.84
791	Место общего пользования	12 секция. 6этаж	Тамбур	6.32
792	Место общего пользования	12 секция. 6этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
793	Место общего пользования	12 секция. 6этаж	Лифтовой холл	9.42
794	Место общего пользования	12 секция. 6этаж	Коридор	37.5
795	Место общего пользования	12 секция. 7этаж	лестничная клетка	14.84
796	Место общего пользования	12 секция. 7этаж	Тамбур	6.32
797	Место общего пользования	12 секция. 7этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
798	Место общего пользования	12 секция. 7этаж	Лифтовой холл	9.42
799	Место общего пользования	12 секция. 7этаж	Коридор	37.5
800	Место общего пользования	12 секция. 8этаж	лестничная клетка	14.84
801	Место общего пользования	12 секция. 8этаж	Тамбур	6.32
802	Место общего пользования	12 секция. 8этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
803	Место общего пользования	12 секция. 8этаж	Лифтовой холл	9.42
804	Место общего пользования	12 секция. 8этаж	Коридор	37.5
805	Место общего пользования	12 секция. 9этаж	лестничная клетка	14.84
806	Место общего пользования	12 секция. 9этаж	Тамбур	6.32
807	Место общего пользования	12 секция. 9этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
808	Место общего пользования	12 секция. 9этаж	Лифтовой холл	9.42
809	Место общего пользования	12 секция. 9этаж	Коридор	37.5
810	Место общего пользования	12 секция. 10этаж	лестничная клетка	14.84
811	Место общего пользования	12 секция. 10этаж	Тамбур	6.32
812	Место общего пользования	12 секция. 10этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
813	Место общего пользования	12 секция. 10этаж	Лифтовой холл	9.42
814	Место общего пользования	12 секция. 10этаж	Коридор	37.5
815	Место общего пользования	12 секция. 11этаж	лестничная клетка	14.84
816	Место общего пользования	12 секция. 11этаж	Тамбур	6.32
817	Место общего пользования	12 секция. 11этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
818	Место общего пользования	12 секция. 11этаж	Лифтовой холл	9.42
819	Место общего пользования	12 секция. 11этаж	Коридор	37.5
820	Место общего пользования	12 секция. 12этаж	лестничная клетка	14.84
821	Место общего пользования	12 секция. 12этаж	Тамбур	6.32
822	Место общего пользования	12 секция. 12этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
823	Место общего пользования	12 секция. 12этаж	Лифтовой холл	9.42
824	Место общего пользования	12 секция. 12этаж	Коридор	37.5
825	Техническое	13 секция. тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	414.7
826	Техническое	13 секция. 1 этаж	мусоросборная камера	3.75
827	Техническое	13 секция. 13 этаж	технический чердак	390.43
828	Место общего пользования	13 секция. Тех.этаж	лестничная клетка	16.5
829	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	лестничная клетка	16.84
830	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	Тамбур	5.45
831	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	Холл	60.04
832	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	Тамбур	6.03
833	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	Лифтовой холл	15.39
834	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	Коридор	30.32
835	Место общего пользования	13 секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69
836	Место общего пользования	13 секция. 2этаж	лестничная клетка	14.69
837	Место общего пользования	13 секция. 2этаж	Тамбур	2.61
838	Место общего пользования	13 секция. 2этаж	Лифтовой холл	8.23
839	Место общего пользования	13 секция. 2этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
840	Место общего пользования	13 секция. 2этаж	Коридор	29.82
841	Место общего пользования	13 секция. 3этаж	лестничная клетка	14.69

842	Место общего пользования	13 секция. 3этаж	Тамбур	2.61
843	Место общего пользования	13 секция. 3этаж	Лифтовой холл	8.23
844	Место общего пользования	13 секция. 3этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
845	Место общего пользования	13 секция. 3этаж	Коридор	29.82
846	Место общего пользования	13 секция. 4этаж	лестничная клетка	14.69
847	Место общего пользования	13 секция. 4этаж	Тамбур	2.61
848	Место общего пользования	13 секция. 4этаж	Лифтовой холл	8.23
849	Место общего пользования	13 секция. 4этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
850	Место общего пользования	13 секция. 4этаж	Коридор	29.82
851	Место общего пользования	13 секция. 5этаж	лестничная клетка	14.69
852	Место общего пользования	13 секция. 5этаж	Тамбур	2.61
853	Место общего пользования	13 секция. 5этаж	Лифтовой холл	8.23
854	Место общего пользования	13 секция. 5этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
855	Место общего пользования	13 секция. 5этаж	Коридор	29.82
856	Место общего пользования	13 секция. 6этаж	лестничная клетка	14.69
857	Место общего пользования	13 секция. 6этаж	Тамбур	2.61
858	Место общего пользования	13 секция. 6этаж	Лифтовой холл	8.23
859	Место общего пользования	13 секция. 6этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
860	Место общего пользования	13 секция. 6этаж	Коридор	29.82
861	Место общего пользования	13 секция. 7этаж	лестничная клетка	14.69
862	Место общего пользования	13 секция. 7этаж	Тамбур	2.61
863	Место общего пользования	13 секция. 7этаж	Лифтовой холл	8.23
864	Место общего пользования	13 секция. 7этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
865	Место общего пользования	13 секция. 7этаж	Коридор	29.82
866	Место общего пользования	13 секция. 8этаж	лестничная клетка	14.69
867	Место общего пользования	13 секция. 8этаж	Тамбур	2.61
868	Место общего пользования	13 секция. 8этаж	Лифтовой холл	8.23
869	Место общего пользования	13 секция. 8этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
870	Место общего пользования	13 секция. 8этаж	Коридор	29.82
871	Место общего пользования	13 секция. 9этаж	лестничная клетка	14.69
872	Место общего пользования	13 секция. 9этаж	Тамбур	2.61
873	Место общего пользования	13 секция. 9этаж	Лифтовой холл	8.23
874	Место общего пользования	13 секция. 9этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
875	Место общего пользования	13 секция. 9этаж	Коридор	29.82
876	Место общего пользования	13 секция. 10этаж	лестничная клетка	14.69
877	Место общего пользования	13 секция. 10этаж	Тамбур	2.61
878	Место общего пользования	13 секция. 10этаж	Лифтовой холл	8.23
879	Место общего пользования	13 секция. 10этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
880	Место общего пользования	13 секция. 10этаж	Коридор	29.82
881	Место общего пользования	13 секция. 11этаж	лестничная клетка	14.69
882	Место общего пользования	13 секция. 11этаж	Тамбур	2.61
883	Место общего пользования	13 секция. 11этаж	Лифтовой холл	8.23
884	Место общего пользования	13 секция. 11этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
885	Место общего пользования	13 секция. 11этаж	Коридор	29.82
886	Место общего пользования	13 секция. 12этаж	лестничная клетка	14.69
887	Место общего пользования	13 секция. 12этаж	Тамбур	2.61
888	Место общего пользования	13 секция. 12этаж	Лифтовой холл	8.23
889	Место общего пользования	13 секция. 12этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
890	Место общего пользования	13 секция. 12этаж	Коридор	29.82
891	Место общего пользования	13 секция. 13этаж	лестничная клетка	14.68
892	Место общего пользования	13 секция. 13этаж	лифтовой холл	15.49
893	Техническое	14 секция. Тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	438.06
894	Техническое	14 секция. 1этаж	ПУИ жилого дома	2.08
895	Техническое	14 секция. 1этаж	мусоросборная камера	4.74
896	Место общего пользования	14 секция. Тех.этаж	лестничная клетка	14.63
897	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	лестничная клетка	14.74
898	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	Тамбур	8.61
899	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	Лифтовой холл	36.93
900	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	Коридор	11.31
901	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	Тамбур	4.59
902	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	Техническое помещение	22.09
903	Место общего пользования	14 секция. 1этаж	лестничная клетка	18.74
904	Место общего пользования	14 секция. 2этаж	лестничная клетка	14.98
905	Место общего пользования	14 секция. 2этаж	Тамбур	3.62
906	Место общего пользования	14 секция. 2этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
907	Место общего пользования	14 секция. 2этаж	Лифтовой холл	8.35
908	Место общего пользования	14 секция. 2этаж	Коридор	32.47
909	Место общего пользования	14 секция. 3этаж	лестничная клетка	14.98
910	Место общего пользования	14 секция. 3этаж	Тамбур	3.62
911	Место общего пользования	14 секция. 3этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
912	Место общего пользования	14 секция. 3этаж	Лифтовой холл	8.35

913	Место общего пользования	14 секция. 3этаж	Коридор	32.47
914	Место общего пользования	14 секция. 4этаж	лестничная клетка	14.98
915	Место общего пользования	14 секция. 4этаж	Тамбур	3.62
916	Место общего пользования	14 секция. 4этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
917	Место общего пользования	14 секция. 4этаж	Лифтовой холл	8.35
918	Место общего пользования	14 секция. 4этаж	Коридор	32.47
919	Место общего пользования	14 секция. 5этаж	лестничная клетка	14.98
920	Место общего пользования	14 секция. 5этаж	Тамбур	3.62
921	Место общего пользования	14 секция. 5этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
922	Место общего пользования	14 секция. 5этаж	Лифтовой холл	8.35
923	Место общего пользования	14 секция. 5этаж	Коридор	32.47
924	Место общего пользования	14 секция. 6этаж	лестничная клетка	14.98
925	Место общего пользования	14 секция. 6этаж	Тамбур	3.62
926	Место общего пользования	14 секция. 6этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
927	Место общего пользования	14 секция. 6этаж	Лифтовой холл	8.35
928	Место общего пользования	14 секция. 6этаж	Коридор	32.47
929	Место общего пользования	14 секция. 7этаж	лестничная клетка	14.98
930	Место общего пользования	14 секция. 7этаж	Тамбур	3.62
931	Место общего пользования	14 секция. 7этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
932	Место общего пользования	14 секция. 7этаж	Лифтовой холл	8.32
933	Место общего пользования	14 секция. 7этаж	Коридор	32.47
934	Место общего пользования	14 секция. 8этаж	лестничная клетка	14.98
935	Место общего пользования	14 секция. 8этаж	Тамбур	3.62
936	Место общего пользования	14 секция. 8этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
937	Место общего пользования	14 секция. 8этаж	Лифтовой холл	8.35
938	Место общего пользования	14 секция. 8этаж	Коридор	32.47
939	Место общего пользования	14 секция. 9этаж	лестничная клетка	14.98
940	Место общего пользования	14 секция. 9этаж	Тамбур	3.62
941	Место общего пользования	14 секция. 9этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
942	Место общего пользования	14 секция. 9этаж	Лифтовой холл	8.35
943	Место общего пользования	14 секция. 9этаж	Коридор	32.47
944	Место общего пользования	14 секция. 10этаж	лестничная клетка	14.98
945	Место общего пользования	14 секция. 10этаж	Тамбур	3.62
946	Место общего пользования	14 секция. 10этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
947	Место общего пользования	14 секция. 10этаж	Лифтовой холл	8.35
948	Место общего пользования	14 секция. 10этаж	Коридор	32.47
949	Место общего пользования	14 секция. 11этаж	лестничная клетка	14.98
950	Место общего пользования	14 секция. 11этаж	Тамбур	3.62
951	Место общего пользования	14 секция. 11этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
952	Место общего пользования	14 секция. 11этаж	Лифтовой холл	8.36
953	Место общего пользования	14 секция. 11этаж	Коридор	32.47
954	Место общего пользования	14 секция. 12этаж	лестничная клетка	14.98
955	Место общего пользования	14 секция. 12этаж	Тамбур	3.62
956	Место общего пользования	14 секция. 12этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
957	Место общего пользования	14 секция. 12этаж	Лифтовой холл	8.35
958	Место общего пользования	14 секция. 12этаж	Коридор	32.47
959	Место общего пользования	14 секция. 13этаж	лестничная клетка	14.98
960	Место общего пользования	14 секция. 13этаж	Тамбур	3.62
961	Место общего пользования	14 секция. 13этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
962	Место общего пользования	14 секция. 13этаж	Лифтовой холл	8.35
963	Место общего пользования	14 секция. 13этаж	Коридор	32.47
964	Место общего пользования	14 секция. 14этаж	лестничная клетка	14.98
965	Место общего пользования	14 секция. 14этаж	Тамбур	3.62
966	Место общего пользования	14 секция. 14этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
967	Место общего пользования	14 секция. 14этаж	Лифтовой холл	8.35
968	Место общего пользования	14 секция. 14этаж	Коридор	32.47
969	Техническое	15 секция. Тех.этаж	кабельная	11.28
970	Техническое	15 секция. Тех.этаж	техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	15.31
971	Техническое	15 секция. Тех.этаж	помещение для прокладки инженерных сетей	291.74
972	Техническое	15 секция. Тех.этаж	ИТП встроенных помещений	26.16
973	Техническое	15 секция. 1этаж	электрощитовая	11.92
974	Техническое	15 секция. 1этаж	мусоросборная камера	3.1
975	Место общего пользования	15 секция. Тех.этаж	лестничная клетка	15.62
976	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	лестничная клетка	15.73
977	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	Тамбур	7.37
978	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	Холл	32.48
979	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	Лифтовой холл	14.76
980	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	Коридор	24.15
981	Место общего пользования	15 секция. 1этаж	лестничная клетка	14.69
982	Место общего пользования	15 секция. 2этаж	лестничная клетка	14.69
983	Место общего пользования	15 секция. 2этаж	Тамбур	2.52

1268	Место общего пользования	18 секция. 14этаж	лестничная клетка	14.98
1269	Место общего пользования	18 секция. 14этаж	Тамбур	3.62
1270	Место общего пользования	18 секция. 14этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1271	Место общего пользования	18 секция. 14этаж	Лифтовой холл	8.35
1272	Место общего пользования	18 секция. 14этаж	Коридор	17.27
1273	Место общего пользования	Гараж	венткамера (гараж)	29.89
1274	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	16.84
1275	Место общего пользования	гараж	лестничная клетка	16.5
1276	Место общего пользования	Гараж	Лестничная клетка	15.4
1277	Место общего пользования	Гараж	Лестничная клетка	16.5
1278	Место общего пользования	Гараж	Лестничная клетка	15.62
1279	Место общего пользования	Гараж	Лестничная клетка	15.57
1280	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.51
1281	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	14.77
1282	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.39
1283	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.12
1284	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.4
1285	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	14.85
1286	Место общего пользования	Гараж	Лестничная клетка	15.07
1287	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	16.89
1288	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.73
1289	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.4
1290	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	14.63
1291	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	16.28
1292	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	14.63
1293	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	15.57
1294	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	14.52
1295	Место общего пользования	Гараж	лестничная клетка	16.78
1296	Место общего пользования	гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	17.25
1297	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	25.95
1298	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	27.55
1299	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	20.83
1300	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	9.18
1301	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	37.49
1302	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	8.86
1303	Место общего пользования	Гараж	лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	9.33
1304	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	25.55
1305	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	25.31
1306	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	20.1
1307	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	35.48
1308	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.19
1309	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.11
1310	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.03
1311	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	8.89
1312	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.03
1313	Место общего пользования	Гараж	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.09
1314	Место общего пользования	гараж	Тамбур-шлюз	6.35
1315	Место общего пользования	гараж	Тамбур-шлюз	7.85
1316	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	11.1
1317	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	15.28
1318	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	7.07
1319	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	11.21
1320	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	9.03
1321	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	9.8
1322	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	4.71
1323	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	4.89
1324	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	11.18
1325	Место общего пользования	Гараж	тамбур-шлюз	10.17
1326	Место общего пользования	Гараж	тамбур-шлюз	4.27
1327	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	6.62
1328	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	8.97
1329	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	7.63
1330	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	10.81
1331	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	5.9
1332	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	6.23
1333	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	11.13
1334	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	10.39
1335	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	5.17
1336	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	5.36
1337	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	10.61
1338	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	10.5

1339	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	35.48
1340	Место общего пользования	Гараж	Тамбур-шлюз	6.79
1341	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	20.45
1342	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	32.18
1343	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	40.79
1344	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	44.62
1345	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	28.05
1346	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	36.17
1347	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	29.95
1348	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	77.87
1349	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	40.48
1350	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	49.13
1351	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	34.86
1352	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	24.46
1353	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	49.4
1354	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	57.86
1355	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	27.51
1356	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	32.5
1357	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	30.64
1358	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	18.07
1359	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	17.74
1360	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	24.88
1361	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	37.46
1362	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	27.54
1363	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	29.89
1364	Техническое	Гараж	венткамера (гараж)	76.19
1365	Техническое	Гараж	Венткамера (гараж)	51.35
1366	Техническое	Гараж	Венткамера (гараж)	30.48
1367	Техническое	Гараж	Венткамера (гараж)	11.61
1368	Техническое	Гараж	ИТП (гараж)	59.91
1369	Техническое	Гараж	ИТП (гараж)	60.98
1370	Техническое	Гараж	насосная АУПТ (гараж)	45.81
1371	Техническое	Гараж	насосная АУПТ (гараж)	45.81
1372	Техническое	Гараж	помещение для хранения и ремонта светильников и электрооборудования (гараж)	54.46
1373	Техническое	Гараж	помещение уборочного инвентаря	11.56
1374	Техническое	Гараж	электрощитовая (гараж)	48.16
1375	Техническое	Гараж	электрощитовая (гараж)	48.18

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	1 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
2	1 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
3	1 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
4	2 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
5	2 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
6	2 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
7	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
8	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
9	3 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
10	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
11	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
12	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
13	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
14	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
15	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
16	6 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
17	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
18	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
19	7 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
20	8 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
21	8 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
22	9 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
23	9 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
24	9 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
25	10 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
26	10 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
27	10 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
28	11 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт

29	11 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
30	11 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
31	12 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
32	12 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
33	12 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
34	13 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
35	13 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
36	13 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
37	14 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
38	14 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
39	15 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
40	15 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
41	15 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
42	16 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
43	16 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
44	16 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
45	17 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
46	17 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
47	18 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
48	18 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
49	18 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
50	Тех.этаж, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
51	Тех.этаж, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
52	1 этаж (Электрощитовая) (секции 1-9)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
53	1 этаж (Электрощитовая) (секции 1-9)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
54	1 этаж (Электрощитовая) (секции 10-18)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
55	1 этаж (Электрощитовая) (секции 10-18)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
56	Тех.этаж жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
57	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
58	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
59	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
60	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
61	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 °С
62	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
63	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
64	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
65	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
66	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
67	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
68	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения требуемого напора в системе пожаротушения.
69	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
70	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
71	Подвал, коридоры, встроенные помещения	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
72	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
73	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
74	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
75	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.

76	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
77	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
78	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
79	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях.
80	Подвал, 1 этаж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
81	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
82	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
83	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
84	Автостоянка	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
85	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
86	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
87	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
88	Автостоянка	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
89	Автостоянка	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
90	Автостоянка	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
91	Автостоянка	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
92	Автостоянка	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
93	Автостоянка	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
94	Автостоянка	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
95	Автостоянка	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
96	Автостоянка	Стационарные дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в автостоянке и технических помещениях.
97	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
98	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
99	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
100	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
101	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление противопожарной защитой.
102	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
103	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
104	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
105	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
106	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
107	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
108	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.
109	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
110	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
111	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
112	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
113	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком))	Для передачи данных
114	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
115	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
116	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
117	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
118	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
119	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
120	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.
121	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
122	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
123	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
124	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
125	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных

126	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
127	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
128	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
129	Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
130	Помещение охраны	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление исполнительными устройствами
131	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
132	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
133	Автостоянка	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
134	Автостоянка	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
135	Автостоянка	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
136	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
137	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
138	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.
139	Автостоянка	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
140	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
141	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
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:	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 8013238700 р.	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0004017:1689	
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: Уплачено	
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: 800000000 р.	
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Стоимость договора на технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения указана из расчета стоимости среднего тарифа по району. Машиноместа, расположенные во встроенно-пристроенном подземном объекте гаражного назначения, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810480040000470 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139
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, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0111E8A2902500D080E811E45F378F1B69

Владелец: **Общество с ограниченной ответственностью
«Городская Перспектива», Гольст Надежда Александровна,
undefined**

Действителен: с 25.05.2018 по 25.05.2019