

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЦДС «Полюстрово»

№ 78-000830 по состоянию на 06.05.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Охтинская Перспектива»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «Охтинская 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: 402 ; 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: (812) 676-00-00

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@cds.spb.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://ohta-p.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Ларёв
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	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: 7813274956
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110143
	2.1.3	Год регистрации: 2017
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Медведев
	3.3.2	Имя: Михаил
	3.3.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Медведев
	3.4.2	Имя: Михаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 020-548-304 10
	3.4.7	ИНН: 471908221499
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Владение 100% уставного капитала Общества, документом-основанием для признания бенефициарным владельцем является решение № 1 единственного учредителя Общества от «16» марта 2017 года.
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: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 108 437 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 410 876 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и 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 имеет силу 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 и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: 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 такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: ООО «Охтинская 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 №RU7812200028036 выдан Комитетом по градостроительству и архитектуре 20.12.2017
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: Красногвардейский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Пискаревский
	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: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г.Санкт-Петербург, Пискаревский проспект
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 118399,3 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: нежилое здание
	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: Красногвардейский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Пискаревский
	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: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г.Санкт-Петербург, Пискаревский проспект
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 5
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 6
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12444 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фасады гаража выполнены из сэндвич-панелей)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	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: 75354,04 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2232,55 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 77586,59 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 12444 м2

9.3.3

Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
12444 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: Акционерное общество
	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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «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: Общество 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 и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0006-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Главная негосударственная экспертиза (Главэкспертиза)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Полюстрово». Сокращенное наименование: ЦДС «Полюстрово»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-007-0413.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2022
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.03.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23.06.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 06.03.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «ГрадИнвест»
	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: 7813274515
	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: 78:11:0006074:0002441
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 39 154 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: Проектом предусмотрено устройство проездов и пешеходных тротуаров с плиточным покрытием, возможность проезда пожарных машин.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В соответствии с расчетом в границах участка необходимо разместить 1004 машино-места. В границах земельного участка размещено 539 машино-мест (373 в многоэтажном гараже, 166 на открытых площадках). Недостающие машино-места размещены в пешеходной доступности не далее 400 метров. В границах квартала предусматривается размещение многоэтажного гаража на 490 машино-мест и открытие площадки для хранения автомобилей на 81 машино-место.
	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): Во дворе жилого дома размещены: площадка для отдыха взрослого населения, детская игровая площадка, площадка для занятия физкультурой с резиновым покрытием. Площадки оборудуются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусматривается устройство мусоросборочной площадки с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон бордюром и кустарником, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев, кустарников декоративных пород. Игровые площадки для детей, места отдыха для взрослых, а также парковки для автомобилей изолируются живыми изгородями из кустарников. Также на газонах запроектированы цветники. На участке предусмотрено ограждение, отделяющие площадки от проезжей части и тротуаров.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Доступность перечисленных выше зон и площадок предусматривается по дорожной сети с твердым покрытием, обеспечивающим возможность использования кресел-колясок. Ширина дорожек для движения МГН на участках с о встречным движением на креслах-колясках принимается не менее 2,0 м. Уклоны на путях движения на придомовой территории предусмотрены не более 1:20. Поперечный профиль в зонах поворотов и разворотов - с уклоном не более 1:50. Для устройства съездов с тротуара на транспортный проезд предусмотрены бордюрные пандусы с уклоном не более 1:12, расположенный в зоне тротуара. Перепад высот в местах съезда на проезжую часть принимается 0,015 м. На участке отсутствуют открытые лестницы.
	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): Освещение прилегающей территории жилого дома осуществляется светильниками наружного освещения, установленными на специальных опорах. На фасадах устанавливаются светильники на кронштейнах. Управление освещением над входами в здание и наружным освещением осуществляется автоматически от фотозлемента с наступлением темного времени суток, либо вручную из ГРЩ. Технические условия выданы ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям - Приложение № 1 к договору № 179/10-17 от 15.02.2018 года. Срок действия ТУ - 4 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с асфальтобетонным покрытием и с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоустраивается дорожками и площадками с набивным и резиновым покрытием (крошка). Покрытие с портивных и детских площадок выполняется из резиновой крошки.
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 сетям инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 26.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: №№ с 878/81070201/5-17 по 883/81070201/5-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 26.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 39173482,94 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 30.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-11629/17-0-1-ВС, 48-27-11630/17-0-2-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 370200,45 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 30.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-11629/17-0-1-ВО, 48-27-11630/17-0-2-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 204978,74 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Сетевое предприятие «Росэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802456200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 15.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 179/10-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 97494187,84 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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 и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 1779
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 24
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 24

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	56.82	2
2	Жилое помещение	1	1	37.99	1
3	Жилое помещение	1	1	37.83	1
4	Жилое помещение	1	1	22.15	1
5	Жилое помещение	1	1	55.56	2

6	Жилое помещение	1	1	29.32	1
7	Жилое помещение	1	1	85	3
8	Жилое помещение	2	1	56.47	2
9	Жилое помещение	2	1	52.24	2
10	Жилое помещение	2	1	37.3	1
11	Жилое помещение	2	1	37.27	1
12	Жилое помещение	2	1	37.88	1
13	Жилое помещение	2	1	21.71	1
14	Жилое помещение	2	1	55.18	2
15	Жилое помещение	2	1	29.03	1
16	Жилое помещение	2	1	84.31	3
17	Жилое помещение	3	1	56.47	2
18	Жилое помещение	3	1	51.61	2
19	Жилое помещение	3	1	37.3	1
20	Жилое помещение	3	1	37.27	1
21	Жилое помещение	3	1	37.27	1
22	Жилое помещение	3	1	21.71	1
23	Жилое помещение	3	1	55.18	2
24	Жилое помещение	3	1	29.03	1
25	Жилое помещение	3	1	84.31	3
26	Жилое помещение	4	1	56.47	2
27	Жилое помещение	4	1	51.61	2
28	Жилое помещение	4	1	37.3	1
29	Жилое помещение	4	1	37.27	1
30	Жилое помещение	4	1	37.27	1
31	Жилое помещение	4	1	21.71	1
32	Жилое помещение	4	1	55.18	2
33	Жилое помещение	4	1	29.03	1
34	Жилое помещение	4	1	84.31	3
35	Жилое помещение	5	1	56.47	2
36	Жилое помещение	5	1	51.61	2
37	Жилое помещение	5	1	37.3	1
38	Жилое помещение	5	1	37.27	1
39	Жилое помещение	5	1	37.27	1
40	Жилое помещение	5	1	21.71	1
41	Жилое помещение	5	1	55.18	2
42	Жилое помещение	5	1	29.03	1
43	Жилое помещение	5	1	84.31	3
44	Жилое помещение	6	1	56.47	2
45	Жилое помещение	6	1	51.61	2
46	Жилое помещение	6	1	37.3	1
47	Жилое помещение	6	1	37.27	1
48	Жилое помещение	6	1	37.27	1

49	Жилое помещение	6	1	21.71	1
50	Жилое помещение	6	1	55.18	2
51	Жилое помещение	6	1	29.03	1
52	Жилое помещение	6	1	84.31	3
53	Жилое помещение	7	1	56.47	2
54	Жилое помещение	7	1	51.61	2
55	Жилое помещение	7	1	37.3	1
56	Жилое помещение	7	1	37.27	1
57	Жилое помещение	7	1	37.27	1
58	Жилое помещение	7	1	21.71	1
59	Жилое помещение	7	1	55.18	2
60	Жилое помещение	7	1	29.03	1
61	Жилое помещение	7	1	84.31	3
62	Жилое помещение	8	1	56.47	2
63	Жилое помещение	8	1	51.61	2
64	Жилое помещение	8	1	37.3	1
65	Жилое помещение	8	1	37.27	1
66	Жилое помещение	8	1	37.27	1
67	Жилое помещение	8	1	21.71	1
68	Жилое помещение	8	1	55.18	2
69	Жилое помещение	8	1	29.03	1
70	Жилое помещение	8	1	84.31	3
71	Жилое помещение	9	1	56.47	2
72	Жилое помещение	9	1	51.61	2
73	Жилое помещение	9	1	37.3	1
74	Жилое помещение	9	1	37.27	1
75	Жилое помещение	9	1	37.27	1
76	Жилое помещение	9	1	21.71	1
77	Жилое помещение	9	1	55.18	2
78	Жилое помещение	9	1	29.03	1
79	Жилое помещение	9	1	84.31	3
80	Жилое помещение	10	1	56.47	2
81	Жилое помещение	10	1	51.61	2
82	Жилое помещение	10	1	37.3	1
83	Жилое помещение	10	1	37.27	1
84	Жилое помещение	10	1	37.27	1
85	Жилое помещение	10	1	21.71	1
86	Жилое помещение	10	1	55.18	2
87	Жилое помещение	10	1	29.03	1
88	Жилое помещение	10	1	84.31	3
89	Жилое помещение	11	1	56.47	2
90	Жилое помещение	11	1	51.61	2
91	Жилое помещение	11	1	37.3	1

92	Жилое помещение	11	1	37.27	1
93	Жилое помещение	11	1	37.27	1
94	Жилое помещение	11	1	21.71	1
95	Жилое помещение	11	1	55.18	2
96	Жилое помещение	11	1	29.03	1
97	Жилое помещение	11	1	84.31	3
98	Жилое помещение	12	1	56.47	2
99	Жилое помещение	12	1	51.61	2
100	Жилое помещение	12	1	37.3	1
101	Жилое помещение	12	1	37.27	1
102	Жилое помещение	12	1	37.27	1
103	Жилое помещение	12	1	21.71	1
104	Жилое помещение	12	1	55.18	2
105	Жилое помещение	12	1	29.03	1
106	Жилое помещение	12	1	84.31	3
107	Жилое помещение	13	1	56.47	2
108	Жилое помещение	13	1	51.61	2
109	Жилое помещение	13	1	37.3	1
110	Жилое помещение	13	1	37.27	1
111	Жилое помещение	13	1	37.27	1
112	Жилое помещение	13	1	21.71	1
113	Жилое помещение	13	1	55.18	2
114	Жилое помещение	13	1	29.03	1
115	Жилое помещение	13	1	84.31	3
116	Жилое помещение	14	1	56.47	2
117	Жилое помещение	14	1	51.61	2
118	Жилое помещение	14	1	37.3	1
119	Жилое помещение	14	1	37.27	1
120	Жилое помещение	14	1	37.27	1
121	Жилое помещение	14	1	21.71	1
122	Жилое помещение	14	1	55.18	2
123	Жилое помещение	14	1	29.03	1
124	Жилое помещение	14	1	84.31	3
125	Жилое помещение	15	1	56.36	2
126	Жилое помещение	15	1	51.58	2
127	Жилое помещение	15	1	37.2	1
128	Жилое помещение	15	1	37.27	1
129	Жилое помещение	15	1	37.27	1
130	Жилое помещение	15	1	21.63	1
131	Жилое помещение	15	1	55.08	2
132	Жилое помещение	15	1	28.95	1
133	Жилое помещение	15	1	84.21	3
134	Жилое помещение	16	1	56.28	2

135	Жилое помещение	16	1	51.43	2
136	Жилое помещение	16	1	37.06	1
137	Жилое помещение	16	1	37.19	1
138	Жилое помещение	16	1	37.19	1
139	Жилое помещение	16	1	21.59	1
140	Жилое помещение	16	1	54.99	2
141	Жилое помещение	16	1	28.88	1
142	Жилое помещение	16	1	84.1	3
143	Жилое помещение	17	1	56.2	2
144	Жилое помещение	17	1	51.38	2
145	Жилое помещение	17	1	36.82	1
146	Жилое помещение	17	1	37.11	1
147	Жилое помещение	17	1	37.11	1
148	Жилое помещение	17	1	21.49	1
149	Жилое помещение	17	1	54.84	2
150	Жилое помещение	17	1	28.81	1
151	Жилое помещение	17	1	83.98	3
152	Жилое помещение	2	2	39.25	1
153	Жилое помещение	2	2	39.25	1
154	Жилое помещение	2	2	42.53	1
155	Жилое помещение	2	2	33.47	1
156	Жилое помещение	2	2	33.07	1
157	Жилое помещение	2	2	27.5	1
158	Жилое помещение	2	2	32.67	1
159	Жилое помещение	2	2	51.33	2
160	Жилое помещение	2	2	40.83	1
161	Жилое помещение	2	2	34.48	1
162	Жилое помещение	3	2	38.65	1
163	Жилое помещение	3	2	38.65	1
164	Жилое помещение	3	2	42.13	1
165	Жилое помещение	3	2	33	1
166	Жилое помещение	3	2	32.35	1
167	Жилое помещение	3	2	27.08	1
168	Жилое помещение	3	2	32.14	1
169	Жилое помещение	3	2	46.65	2
170	Жилое помещение	3	2	77.98	3
171	Жилое помещение	3	2	36.18	1
172	Жилое помещение	3	2	33.76	1
173	Жилое помещение	4	2	38.65	1
174	Жилое помещение	4	2	38.65	1
175	Жилое помещение	4	2	42.13	1
176	Жилое помещение	4	2	33	1
177	Жилое помещение	4	2	32.35	1

178	Жилое помещение	4	2	27.08	1
179	Жилое помещение	4	2	32.14	1
180	Жилое помещение	4	2	46.65	2
181	Жилое помещение	4	2	77.68	3
182	Жилое помещение	4	2	36.18	1
183	Жилое помещение	4	2	33.76	1
184	Жилое помещение	5	2	38.65	1
185	Жилое помещение	5	2	38.65	1
186	Жилое помещение	5	2	42.13	1
187	Жилое помещение	5	2	33	1
188	Жилое помещение	5	2	32.35	1
189	Жилое помещение	5	2	27.08	1
190	Жилое помещение	5	2	32.14	1
191	Жилое помещение	5	2	46.65	2
192	Жилое помещение	5	2	77.68	3
193	Жилое помещение	5	2	36.18	1
194	Жилое помещение	5	2	33.76	1
195	Жилое помещение	6	2	38.65	1
196	Жилое помещение	6	2	38.65	1
197	Жилое помещение	6	2	42.13	1
198	Жилое помещение	6	2	33	1
199	Жилое помещение	6	2	32.35	1
200	Жилое помещение	6	2	27.08	1
201	Жилое помещение	6	2	32.14	1
202	Жилое помещение	6	2	46.65	2
203	Жилое помещение	6	2	77.68	3
204	Жилое помещение	6	2	36.18	1
205	Жилое помещение	6	2	33.76	1
206	Жилое помещение	7	2	38.65	1
207	Жилое помещение	7	2	38.65	1
208	Жилое помещение	7	2	42.13	1
209	Жилое помещение	7	2	33	1
210	Жилое помещение	7	2	32.35	1
211	Жилое помещение	7	2	27.08	1
212	Жилое помещение	7	2	32.14	1
213	Жилое помещение	7	2	46.65	2
214	Жилое помещение	7	2	77.68	3
215	Жилое помещение	7	2	36.18	1
216	Жилое помещение	7	2	33.76	1
217	Жилое помещение	8	2	38.65	1
218	Жилое помещение	8	2	38.65	1
219	Жилое помещение	8	2	42.13	1
220	Жилое помещение	8	2	33	1

221	Жилое помещение	8	2	32.35	1
222	Жилое помещение	8	2	27.08	1
223	Жилое помещение	8	2	32.14	1
224	Жилое помещение	8	2	46.65	2
225	Жилое помещение	8	2	77.68	3
226	Жилое помещение	8	2	36.18	1
227	Жилое помещение	8	2	33.76	1
228	Жилое помещение	9	2	38.65	1
229	Жилое помещение	9	2	38.65	1
230	Жилое помещение	9	2	42.13	1
231	Жилое помещение	9	2	33	1
232	Жилое помещение	9	2	32.35	1
233	Жилое помещение	9	2	27.08	1
234	Жилое помещение	9	2	32.14	1
235	Жилое помещение	9	2	46.65	2
236	Жилое помещение	9	2	77.68	3
237	Жилое помещение	9	2	36.18	1
238	Жилое помещение	9	2	33.76	1
239	Жилое помещение	10	2	38.65	1
240	Жилое помещение	10	2	38.65	1
241	Жилое помещение	10	2	42.13	1
242	Жилое помещение	10	2	33	1
243	Жилое помещение	10	2	32.35	1
244	Жилое помещение	10	2	27.08	1
245	Жилое помещение	10	2	32.14	1
246	Жилое помещение	10	2	46.65	2
247	Жилое помещение	10	2	77.68	3
248	Жилое помещение	10	2	36.18	1
249	Жилое помещение	10	2	33.76	1
250	Жилое помещение	11	2	38.65	1
251	Жилое помещение	11	2	38.65	1
252	Жилое помещение	11	2	42.13	1
253	Жилое помещение	11	2	33	1
254	Жилое помещение	11	2	32.35	1
255	Жилое помещение	11	2	27.08	1
256	Жилое помещение	11	2	32.14	1
257	Жилое помещение	11	2	46.65	2
258	Жилое помещение	11	2	77.68	3
259	Жилое помещение	11	2	36.18	1
260	Жилое помещение	11	2	33.76	1
261	Жилое помещение	12	2	38.65	1
262	Жилое помещение	12	2	38.65	1
263	Жилое помещение	12	2	42.13	1

264	Жилое помещение	12	2	33	1
265	Жилое помещение	12	2	32.35	1
266	Жилое помещение	12	2	27.08	1
267	Жилое помещение	12	2	32.14	1
268	Жилое помещение	12	2	46.65	2
269	Жилое помещение	12	2	77.68	3
270	Жилое помещение	12	2	36.18	1
271	Жилое помещение	12	2	33.76	1
272	Жилое помещение	13	2	38.65	1
273	Жилое помещение	13	2	38.65	1
274	Жилое помещение	13	2	42.13	1
275	Жилое помещение	13	2	33	1
276	Жилое помещение	13	2	32.35	1
277	Жилое помещение	13	2	27.08	1
278	Жилое помещение	13	2	32.14	1
279	Жилое помещение	13	2	46.65	2
280	Жилое помещение	13	2	77.68	3
281	Жилое помещение	13	2	36.18	1
282	Жилое помещение	13	2	33.76	1
283	Жилое помещение	14	2	38.65	1
284	Жилое помещение	14	2	38.65	1
285	Жилое помещение	14	2	42.13	1
286	Жилое помещение	14	2	33	1
287	Жилое помещение	14	2	32.35	1
288	Жилое помещение	14	2	27.08	1
289	Жилое помещение	14	2	32.14	1
290	Жилое помещение	14	2	46.65	2
291	Жилое помещение	14	2	77.68	3
292	Жилое помещение	14	2	36.18	1
293	Жилое помещение	14	2	33.76	1
294	Жилое помещение	15	2	38.65	1
295	Жилое помещение	15	2	38.65	1
296	Жилое помещение	15	2	42.03	1
297	Жилое помещение	15	2	32.9	1
298	Жилое помещение	15	2	32.25	1
299	Жилое помещение	15	2	27	1
300	Жилое помещение	15	2	32.14	1
301	Жилое помещение	15	2	46.65	2
302	Жилое помещение	15	2	77.61	3
303	Жилое помещение	15	2	36.18	1
304	Жилое помещение	15	2	33.76	1
305	Жилое помещение	16	2	38.54	1
306	Жилое помещение	16	2	38.54	1

307	Жилое помещение	16	2	41.95	1
308	Жилое помещение	16	2	32.82	1
309	Жилое помещение	16	2	32.12	1
310	Жилое помещение	16	2	26.93	1
311	Жилое помещение	16	2	32.05	1
312	Жилое помещение	16	2	46.57	2
313	Жилое помещение	16	2	77.44	3
314	Жилое помещение	16	2	36.1	1
315	Жилое помещение	16	2	33.68	1
316	Жилое помещение	17	2	38.46	1
317	Жилое помещение	17	2	38.46	1
318	Жилое помещение	17	2	41.82	1
319	Жилое помещение	17	2	32.74	1
320	Жилое помещение	17	2	31.9	1
321	Жилое помещение	17	2	26.87	1
322	Жилое помещение	17	2	31.97	1
323	Жилое помещение	17	2	46.49	2
324	Жилое помещение	17	2	77.31	3
325	Жилое помещение	17	2	36.02	1
326	Жилое помещение	17	2	33.59	1
327	Жилое помещение	2	3	39.25	1
328	Жилое помещение	2	3	39.25	1
329	Жилое помещение	2	3	62.87	2
330	Жилое помещение	2	3	32.89	1
331	Жилое помещение	2	3	32.89	1
332	Жилое помещение	2	3	27.47	1
333	Жилое помещение	2	3	33.46	1
334	Жилое помещение	2	3	33.03	1
335	Жилое помещение	2	3	42.59	1
336	Жилое помещение	2	3	39.25	1
337	Жилое помещение	2	3	34.4	1
338	Жилое помещение	3	3	38.65	1
339	Жилое помещение	3	3	38.65	1
340	Жилое помещение	3	3	62.39	2
341	Жилое помещение	3	3	32.26	1
342	Жилое помещение	3	3	32.26	1
343	Жилое помещение	3	3	27.08	1
344	Жилое помещение	3	3	32.99	1
345	Жилое помещение	3	3	32.4	1
346	Жилое помещение	3	3	42.13	1
347	Жилое помещение	3	3	38.65	1
348	Жилое помещение	3	3	33.76	1
349	Жилое помещение	4	3	38.65	1

350	Жилое помещение	4	3	38.65	1
351	Жилое помещение	4	3	62.39	2
352	Жилое помещение	4	3	32.26	1
353	Жилое помещение	4	3	32.26	1
354	Жилое помещение	4	3	27.08	1
355	Жилое помещение	4	3	32.99	1
356	Жилое помещение	4	3	32.4	1
357	Жилое помещение	4	3	42.13	1
358	Жилое помещение	4	3	38.65	1
359	Жилое помещение	4	3	33.76	1
360	Жилое помещение	5	3	38.65	1
361	Жилое помещение	5	3	38.65	1
362	Жилое помещение	5	3	62.39	2
363	Жилое помещение	5	3	32.26	1
364	Жилое помещение	5	3	32.26	1
365	Жилое помещение	5	3	27.08	1
366	Жилое помещение	5	3	32.99	1
367	Жилое помещение	5	3	32.4	1
368	Жилое помещение	5	3	42.13	1
369	Жилое помещение	5	3	38.65	1
370	Жилое помещение	5	3	33.76	1
371	Жилое помещение	6	3	38.65	1
372	Жилое помещение	6	3	38.65	1
373	Жилое помещение	6	3	62.39	2
374	Жилое помещение	6	3	32.26	1
375	Жилое помещение	6	3	32.26	1
376	Жилое помещение	6	3	27.08	1
377	Жилое помещение	6	3	32.99	1
378	Жилое помещение	6	3	32.4	1
379	Жилое помещение	6	3	42.13	1
380	Жилое помещение	6	3	38.65	1
381	Жилое помещение	6	3	33.76	1
382	Жилое помещение	7	3	38.65	1
383	Жилое помещение	7	3	38.65	1
384	Жилое помещение	7	3	62.39	2
385	Жилое помещение	7	3	32.26	1
386	Жилое помещение	7	3	32.26	1
387	Жилое помещение	7	3	27.08	1
388	Жилое помещение	7	3	32.99	1
389	Жилое помещение	7	3	32.4	1
390	Жилое помещение	7	3	42.13	1
391	Жилое помещение	7	3	38.65	1
392	Жилое помещение	7	3	33.76	1

393	Жилое помещение	8	3	38.65	1
394	Жилое помещение	8	3	38.65	1
395	Жилое помещение	8	3	62.39	2
396	Жилое помещение	8	3	32.26	1
397	Жилое помещение	8	3	32.26	1
398	Жилое помещение	8	3	27.08	1
399	Жилое помещение	8	3	32.99	1
400	Жилое помещение	8	3	32.4	1
401	Жилое помещение	8	3	42.13	1
402	Жилое помещение	8	3	38.65	1
403	Жилое помещение	8	3	33.76	1
404	Жилое помещение	9	3	38.65	1
405	Жилое помещение	9	3	38.65	1
406	Жилое помещение	9	3	62.39	2
407	Жилое помещение	9	3	32.26	1
408	Жилое помещение	9	3	32.26	1
409	Жилое помещение	9	3	27.08	1
410	Жилое помещение	9	3	32.99	1
411	Жилое помещение	9	3	32.4	1
412	Жилое помещение	9	3	42.13	1
413	Жилое помещение	9	3	38.65	1
414	Жилое помещение	9	3	33.76	1
415	Жилое помещение	10	3	38.65	1
416	Жилое помещение	10	3	38.65	1
417	Жилое помещение	10	3	62.39	2
418	Жилое помещение	10	3	32.26	1
419	Жилое помещение	10	3	32.26	1
420	Жилое помещение	10	3	27.08	1
421	Жилое помещение	10	3	32.99	1
422	Жилое помещение	10	3	32.4	1
423	Жилое помещение	10	3	42.13	1
424	Жилое помещение	10	3	38.65	1
425	Жилое помещение	10	3	33.76	1
426	Жилое помещение	11	3	38.65	1
427	Жилое помещение	11	3	38.65	1
428	Жилое помещение	11	3	62.39	2
429	Жилое помещение	11	3	32.26	1
430	Жилое помещение	11	3	32.26	1
431	Жилое помещение	11	3	27.08	1
432	Жилое помещение	11	3	32.99	1
433	Жилое помещение	11	3	32.4	1
434	Жилое помещение	11	3	42.13	1
435	Жилое помещение	11	3	38.65	1

436	Жилое помещение	11	3	33.76	1
437	Жилое помещение	12	3	38.65	1
438	Жилое помещение	12	3	38.65	1
439	Жилое помещение	12	3	62.39	2
440	Жилое помещение	12	3	32.26	1
441	Жилое помещение	12	3	32.26	1
442	Жилое помещение	12	3	27.08	1
443	Жилое помещение	12	3	32.99	1
444	Жилое помещение	12	3	32.4	1
445	Жилое помещение	12	3	42.13	1
446	Жилое помещение	12	3	38.65	1
447	Жилое помещение	12	3	33.76	1
448	Жилое помещение	13	3	38.65	1
449	Жилое помещение	13	3	38.65	1
450	Жилое помещение	13	3	62.39	2
451	Жилое помещение	13	3	32.26	1
452	Жилое помещение	13	3	32.26	1
453	Жилое помещение	13	3	27.08	1
454	Жилое помещение	13	3	32.99	1
455	Жилое помещение	13	3	32.4	1
456	Жилое помещение	13	3	42.13	1
457	Жилое помещение	13	3	38.65	1
458	Жилое помещение	13	3	33.76	1
459	Жилое помещение	14	3	38.65	1
460	Жилое помещение	14	3	38.65	1
461	Жилое помещение	14	3	62.39	2
462	Жилое помещение	14	3	32.26	1
463	Жилое помещение	14	3	32.26	1
464	Жилое помещение	14	3	27.08	1
465	Жилое помещение	14	3	32.99	1
466	Жилое помещение	14	3	32.4	1
467	Жилое помещение	14	3	42.13	1
468	Жилое помещение	14	3	38.65	1
469	Жилое помещение	14	3	33.76	1
470	Жилое помещение	15	3	38.65	1
471	Жилое помещение	15	3	38.65	1
472	Жилое помещение	15	3	62.29	2
473	Жилое помещение	15	3	32.26	1
474	Жилое помещение	15	3	32.26	1
475	Жилое помещение	15	3	27	1
476	Жилое помещение	15	3	32.89	1
477	Жилое помещение	15	3	32.4	1
478	Жилое помещение	15	3	42.03	1

479	Жилое помещение	15	3	38.65	1
480	Жилое помещение	15	3	33.76	1
481	Жилое помещение	16	3	38.54	1
482	Жилое помещение	16	3	38.54	1
483	Жилое помещение	16	3	62.21	2
484	Жилое помещение	16	3	32.17	1
485	Жилое помещение	16	3	32.17	1
486	Жилое помещение	16	3	26.93	1
487	Жилое помещение	16	3	32.81	1
488	Жилое помещение	16	3	32.28	1
489	Жилое помещение	16	3	41.95	1
490	Жилое помещение	16	3	38.54	1
491	Жилое помещение	16	3	33.66	1
492	Жилое помещение	17	3	38.46	1
493	Жилое помещение	17	3	38.46	1
494	Жилое помещение	17	3	62.04	2
495	Жилое помещение	17	3	32.08	1
496	Жилое помещение	17	3	32.08	1
497	Жилое помещение	17	3	26.87	1
498	Жилое помещение	17	3	32.73	1
499	Жилое помещение	17	3	32.19	1
500	Жилое помещение	17	3	41.82	1
501	Жилое помещение	17	3	38.46	1
502	Жилое помещение	17	3	33.59	1
503	Жилое помещение	2	4	62.98	2
504	Жилое помещение	2	4	53.22	2
505	Жилое помещение	2	4	49.56	2
506	Жилое помещение	2	4	42.77	1
507	Жилое помещение	2	4	36.92	1
508	Жилое помещение	2	4	36.92	1
509	Жилое помещение	2	4	51.52	2
510	Жилое помещение	3	4	62.2	2
511	Жилое помещение	3	4	52.58	2
512	Жилое помещение	3	4	48.89	2
513	Жилое помещение	3	4	42.13	1
514	Жилое помещение	3	4	36.44	1
515	Жилое помещение	3	4	36.44	1
516	Жилое помещение	3	4	50.89	2
517	Жилое помещение	4	4	62.2	2
518	Жилое помещение	4	4	52.58	2
519	Жилое помещение	4	4	48.89	2
520	Жилое помещение	4	4	42.13	1
521	Жилое помещение	4	4	36.44	1

522	Жилое помещение	4	4	36.44	1
523	Жилое помещение	4	4	50.89	2
524	Жилое помещение	5	4	62.2	2
525	Жилое помещение	5	4	52.58	2
526	Жилое помещение	5	4	48.89	2
527	Жилое помещение	5	4	42.13	1
528	Жилое помещение	5	4	36.44	1
529	Жилое помещение	5	4	36.44	1
530	Жилое помещение	5	4	50.89	2
531	Жилое помещение	6	4	62.2	2
532	Жилое помещение	6	4	52.58	2
533	Жилое помещение	6	4	48.89	2
534	Жилое помещение	6	4	42.13	1
535	Жилое помещение	6	4	36.44	1
536	Жилое помещение	6	4	36.44	1
537	Жилое помещение	6	4	50.89	2
538	Жилое помещение	7	4	62.2	2
539	Жилое помещение	7	4	52.58	2
540	Жилое помещение	7	4	48.89	2
541	Жилое помещение	7	4	42.13	1
542	Жилое помещение	7	4	36.44	1
543	Жилое помещение	7	4	36.44	1
544	Жилое помещение	7	4	50.89	2
545	Жилое помещение	8	4	62.2	2
546	Жилое помещение	8	4	52.58	2
547	Жилое помещение	8	4	48.89	2
548	Жилое помещение	8	4	42.13	1
549	Жилое помещение	8	4	36.44	1
550	Жилое помещение	8	4	36.44	1
551	Жилое помещение	8	4	50.89	2
552	Жилое помещение	9	4	62.2	2
553	Жилое помещение	9	4	52.58	2
554	Жилое помещение	9	4	48.89	2
555	Жилое помещение	9	4	42.13	1
556	Жилое помещение	9	4	36.44	1
557	Жилое помещение	9	4	36.44	1
558	Жилое помещение	9	4	50.89	2
559	Жилое помещение	10	4	62.2	2
560	Жилое помещение	10	4	52.58	2
561	Жилое помещение	10	4	48.89	2
562	Жилое помещение	10	4	42.13	1
563	Жилое помещение	10	4	36.44	1
564	Жилое помещение	10	4	36.44	1

565	Жилое помещение	10	4	50.89	2
566	Жилое помещение	11	4	62.2	2
567	Жилое помещение	11	4	52.58	2
568	Жилое помещение	11	4	48.89	2
569	Жилое помещение	11	4	42.13	1
570	Жилое помещение	11	4	36.44	1
571	Жилое помещение	11	4	36.44	1
572	Жилое помещение	11	4	50.89	2
573	Жилое помещение	12	4	62.2	2
574	Жилое помещение	12	4	52.58	2
575	Жилое помещение	12	4	48.89	2
576	Жилое помещение	12	4	42.13	1
577	Жилое помещение	12	4	36.44	1
578	Жилое помещение	12	4	36.44	1
579	Жилое помещение	12	4	50.89	2
580	Жилое помещение	13	4	62.2	2
581	Жилое помещение	13	4	52.58	2
582	Жилое помещение	13	4	48.89	2
583	Жилое помещение	13	4	42.13	1
584	Жилое помещение	12	4	36.44	1
585	Жилое помещение	13	4	36.44	1
586	Жилое помещение	13	4	50.89	2
587	Жилое помещение	14	4	62.2	2
588	Жилое помещение	14	4	52.58	2
589	Жилое помещение	14	4	48.89	2
590	Жилое помещение	14	4	42.13	1
591	Жилое помещение	14	4	36.44	1
592	Жилое помещение	14	4	36.44	1
593	Жилое помещение	14	4	50.89	2
594	Жилое помещение	15	4	61.98	2
595	Жилое помещение	15	4	52.58	2
596	Жилое помещение	15	4	48.89	2
597	Жилое помещение	15	4	42.13	1
598	Жилое помещение	15	4	36.34	1
599	Жилое помещение	15	4	36.34	1
600	Жилое помещение	15	4	50.89	2
601	Жилое помещение	16	4	61.9	2
602	Жилое помещение	16	4	52.48	2
603	Жилое помещение	16	4	48.81	2
604	Жилое помещение	16	4	42.04	1
605	Жилое помещение	16	4	36.26	1
606	Жилое помещение	16	4	36.26	1
607	Жилое помещение	16	4	50.76	2

608	Жилое помещение	17	4	61.82	2
609	Жилое помещение	17	4	52.38	2
610	Жилое помещение	17	4	48.72	2
611	Жилое помещение	17	4	41.96	1
612	Жилое помещение	17	4	36.18	1
613	Жилое помещение	17	4	36.18	1
614	Жилое помещение	17	4	50.66	2
615	Жилое помещение	1	5	23.99	1
616	Жилое помещение	1	5	33.04	1
617	Жилое помещение	1	5	30.05	1
618	Жилое помещение	1	5	44.2	1
619	Жилое помещение	2	5	23.66	1
620	Жилое помещение	2	5	32.53	1
621	Жилое помещение	2	5	29.49	1
622	Жилое помещение	2	5	58.66	2
623	Жилое помещение	3	5	52.69	2
624	Жилое помещение	3	5	41.62	1
625	Жилое помещение	3	5	32.53	1
626	Жилое помещение	3	5	29.49	1
627	Жилое помещение	3	5	58.66	2
628	Жилое помещение	4	5	52.07	2
629	Жилое помещение	4	5	41.62	1
630	Жилое помещение	4	5	32.53	1
631	Жилое помещение	4	5	29.49	1
632	Жилое помещение	4	5	58.64	2
633	Жилое помещение	5	5	52.07	2
634	Жилое помещение	5	5	41.62	1
635	Жилое помещение	5	5	32.53	1
636	Жилое помещение	5	5	29.49	1
637	Жилое помещение	5	5	58.64	2
638	Жилое помещение	6	5	52.07	2
639	Жилое помещение	6	5	41.62	1
640	Жилое помещение	6	5	32.53	1
641	Жилое помещение	6	5	29.49	1
642	Жилое помещение	6	5	58.64	2
643	Жилое помещение	7	5	52.07	2
644	Жилое помещение	7	5	41.62	1
645	Жилое помещение	7	5	32.53	1
646	Жилое помещение	7	5	29.49	1
647	Жилое помещение	7	5	58.64	2
648	Жилое помещение	8	5	52.07	2
649	Жилое помещение	8	5	41.62	1
650	Жилое помещение	8	5	32.53	1

651	Жилое помещение	8	5	29.49	1
652	Жилое помещение	8	5	58.64	2
653	Жилое помещение	9	5	52.07	2
654	Жилое помещение	9	5	41.62	1
655	Жилое помещение	9	5	32.53	1
656	Жилое помещение	9	5	29.49	1
657	Жилое помещение	9	5	58.64	2
658	Жилое помещение	10	5	52.07	2
659	Жилое помещение	10	5	41.62	1
660	Жилое помещение	10	5	32.53	1
661	Жилое помещение	10	5	29.49	1
662	Жилое помещение	10	5	58.64	2
663	Жилое помещение	11	5	52.07	2
664	Жилое помещение	11	5	41.62	1
665	Жилое помещение	11	5	32.53	1
666	Жилое помещение	11	5	29.49	1
667	Жилое помещение	11	5	58.64	2
668	Жилое помещение	12	5	52.07	2
669	Жилое помещение	12	5	41.62	1
670	Жилое помещение	12	5	32.53	1
671	Жилое помещение	12	5	29.49	1
672	Жилое помещение	12	5	58.64	2
673	Жилое помещение	13	5	52.07	2
674	Жилое помещение	13	5	41.62	1
675	Жилое помещение	13	5	32.53	1
676	Жилое помещение	13	5	29.49	1
677	Жилое помещение	13	5	58.64	2
678	Жилое помещение	14	5	52.07	2
679	Жилое помещение	14	5	41.62	1
680	Жилое помещение	14	5	32.53	1
681	Жилое помещение	14	5	29.49	1
682	Жилое помещение	14	5	58.64	2
683	Жилое помещение	15	5	52.07	2
684	Жилое помещение	15	5	41.52	1
685	Жилое помещение	15	5	32.43	1
686	Жилое помещение	15	5	29.39	1
687	Жилое помещение	15	5	58.64	2
688	Жилое помещение	16	5	51.97	2
689	Жилое помещение	16	5	41.44	1
690	Жилое помещение	16	5	32.35	1
691	Жилое помещение	16	5	29.31	1
692	Жилое помещение	16	5	58.64	2
693	Жилое помещение	17	5	51.87	2

694	Жилое помещение	17	5	41.36	1
695	Жилое помещение	17	5	32.27	1
696	Жилое помещение	17	5	29.23	1
697	Жилое помещение	17	5	58.64	2
698	Жилое помещение	1	6	62.76	2
699	Жилое помещение	1	6	23.08	1
700	Жилое помещение	1	6	38.18	1
701	Жилое помещение	1	6	33.05	1
702	Жилое помещение	1	6	30.03	1
703	Жилое помещение	1	6	44.23	1
704	Жилое помещение	2	6	62.3	2
705	Жилое помещение	2	6	22.73	1
706	Жилое помещение	2	6	37.47	1
707	Жилое помещение	2	6	32.53	1
708	Жилое помещение	2	6	29.49	1
709	Жилое помещение	2	6	59.05	2
710	Жилое помещение	3	6	62.29	2
711	Жилое помещение	3	6	22.73	1
712	Жилое помещение	3	6	37.47	1
713	Жилое помещение	3	6	32.53	1
714	Жилое помещение	3	6	29.49	1
715	Жилое помещение	3	6	58.64	2
716	Жилое помещение	4	6	62.29	2
717	Жилое помещение	4	6	22.73	1
718	Жилое помещение	4	6	37.47	1
719	Жилое помещение	4	6	32.53	1
720	Жилое помещение	4	6	29.49	1
721	Жилое помещение	4	6	58.64	2
722	Жилое помещение	5	6	62.29	2
723	Жилое помещение	5	6	22.73	1
724	Жилое помещение	5	6	37.47	1
725	Жилое помещение	5	6	32.53	1
726	Жилое помещение	5	6	29.49	1
727	Жилое помещение	5	6	58.64	2
728	Жилое помещение	6	6	62.29	2
729	Жилое помещение	6	6	22.73	1
730	Жилое помещение	6	6	37.47	1
731	Жилое помещение	6	6	32.53	1
732	Жилое помещение	6	6	29.49	1
733	Жилое помещение	6	6	58.64	2
734	Жилое помещение	7	6	62.29	2
735	Жилое помещение	7	6	22.73	1
736	Жилое помещение	7	6	37.47	1

737	Жилое помещение	7	6	32.53	1
738	Жилое помещение	7	6	29.49	1
739	Жилое помещение	7	6	58.64	2
740	Жилое помещение	8	6	62.29	2
741	Жилое помещение	8	6	22.73	1
742	Жилое помещение	8	6	37.47	1
743	Жилое помещение	8	6	32.53	1
744	Жилое помещение	8	6	29.49	1
745	Жилое помещение	8	6	58.64	2
746	Жилое помещение	9	6	62.29	2
747	Жилое помещение	9	6	22.73	1
748	Жилое помещение	9	6	37.47	1
749	Жилое помещение	9	6	32.53	1
750	Жилое помещение	9	6	29.49	1
751	Жилое помещение	9	6	58.64	2
752	Жилое помещение	10	6	62.29	2
753	Жилое помещение	10	6	22.73	1
754	Жилое помещение	10	6	37.47	1
755	Жилое помещение	10	6	32.53	1
756	Жилое помещение	10	6	29.49	1
757	Жилое помещение	10	6	58.64	2
758	Жилое помещение	11	6	62.29	2
759	Жилое помещение	11	6	22.73	1
760	Жилое помещение	11	6	37.47	1
761	Жилое помещение	11	6	32.53	1
762	Жилое помещение	11	6	29.49	1
763	Жилое помещение	11	6	58.64	2
764	Жилое помещение	12	6	62.29	2
765	Жилое помещение	12	6	22.73	1
766	Жилое помещение	12	6	37.47	1
767	Жилое помещение	12	6	32.53	1
768	Жилое помещение	12	6	29.49	1
769	Жилое помещение	12	6	58.64	2
770	Жилое помещение	13	6	62.29	2
771	Жилое помещение	13	6	22.73	1
772	Жилое помещение	13	6	37.47	1
773	Жилое помещение	13	6	32.53	1
774	Жилое помещение	13	6	29.49	1
775	Жилое помещение	13	6	58.64	2
776	Жилое помещение	14	6	62.29	2
777	Жилое помещение	14	6	22.73	1
778	Жилое помещение	14	6	37.47	1
779	Жилое помещение	14	6	32.53	1

780	Жилое помещение	14	6	29.49	1
781	Жилое помещение	14	6	58.64	2
782	Жилое помещение	15	6	62.29	2
783	Жилое помещение	15	6	22.65	1
784	Жилое помещение	15	6	37.37	1
785	Жилое помещение	15	6	32.43	1
786	Жилое помещение	15	6	29.39	1
787	Жилое помещение	15	6	58.64	2
788	Жилое помещение	16	6	62.2	2
789	Жилое помещение	16	6	22.58	1
790	Жилое помещение	16	6	37.28	1
791	Жилое помещение	16	6	32.35	1
792	Жилое помещение	16	6	29.31	1
793	Жилое помещение	16	6	58.64	2
794	Жилое помещение	17	6	62.12	2
795	Жилое помещение	17	6	22.51	1
796	Жилое помещение	17	6	37.1	1
797	Жилое помещение	17	6	32.27	1
798	Жилое помещение	17	6	29.23	1
799	Жилое помещение	17	6	58.64	2
800	Жилое помещение	1	7	62.48	2
801	Жилое помещение	1	7	23	1
802	Жилое помещение	1	7	38.18	1
803	Жилое помещение	1	7	33.05	1
804	Жилое помещение	1	7	59.02	2
805	Жилое помещение	2	7	62.03	2
806	Жилое помещение	2	7	22.73	1
807	Жилое помещение	2	7	37.47	1
808	Жилое помещение	2	7	32.53	1
809	Жилое помещение	2	7	33.13	1
810	Жилое помещение	2	7	55.49	2
811	Жилое помещение	3	7	62.03	2
812	Жилое помещение	3	7	22.73	1
813	Жилое помещение	3	7	37.47	1
814	Жилое помещение	3	7	32.53	1
815	Жилое помещение	3	7	33.13	1
816	Жилое помещение	3	7	55.12	2
817	Жилое помещение	4	7	62.03	2
818	Жилое помещение	4	7	22.73	1
819	Жилое помещение	4	7	37.47	1
820	Жилое помещение	4	7	32.53	1
821	Жилое помещение	4	7	33.13	1
822	Жилое помещение	4	7	55.12	2

823	Жилое помещение	5	7	62.03	2
824	Жилое помещение	5	7	22.73	1
825	Жилое помещение	5	7	37.47	1
826	Жилое помещение	5	7	32.53	1
827	Жилое помещение	5	7	33.13	1
828	Жилое помещение	5	7	55.12	2
829	Жилое помещение	6	7	62.03	2
830	Жилое помещение	6	7	22.73	1
831	Жилое помещение	6	7	37.47	1
832	Жилое помещение	6	7	32.53	1
833	Жилое помещение	6	7	33.13	1
834	Жилое помещение	6	7	55.12	2
835	Жилое помещение	7	7	62.03	2
836	Жилое помещение	7	7	22.73	1
837	Жилое помещение	7	7	37.47	1
838	Жилое помещение	7	7	32.53	1
839	Жилое помещение	7	7	33.13	1
840	Жилое помещение	7	7	55.12	2
841	Жилое помещение	8	7	62.03	2
842	Жилое помещение	8	7	22.73	1
843	Жилое помещение	8	7	37.47	1
844	Жилое помещение	8	7	32.53	1
845	Жилое помещение	8	7	33.13	1
846	Жилое помещение	8	7	55.12	2
847	Жилое помещение	9	7	62.03	2
848	Жилое помещение	9	7	22.73	1
849	Жилое помещение	9	7	37.47	1
850	Жилое помещение	9	7	32.53	1
851	Жилое помещение	9	7	33.13	1
852	Жилое помещение	9	7	55.12	2
853	Жилое помещение	10	7	62.03	2
854	Жилое помещение	10	7	22.73	1
855	Жилое помещение	10	7	37.47	1
856	Жилое помещение	10	7	32.53	1
857	Жилое помещение	10	7	33.13	1
858	Жилое помещение	10	7	55.12	2
859	Жилое помещение	11	7	62.03	2
860	Жилое помещение	11	7	22.73	1
861	Жилое помещение	11	7	37.47	1
862	Жилое помещение	11	7	32.53	1
863	Жилое помещение	11	7	33.13	1
864	Жилое помещение	11	7	55.12	2
865	Жилое помещение	12	7	62.03	2

866	Жилое помещение	12	7	22.73	1
867	Жилое помещение	12	7	37.47	1
868	Жилое помещение	12	7	32.53	1
869	Жилое помещение	12	7	33.13	1
870	Жилое помещение	12	7	55.12	2
871	Жилое помещение	13	7	62.03	2
872	Жилое помещение	13	7	22.73	1
873	Жилое помещение	13	7	37.47	1
874	Жилое помещение	13	7	32.53	1
875	Жилое помещение	13	7	33.13	1
876	Жилое помещение	13	7	55.12	2
877	Жилое помещение	14	7	62.03	2
878	Жилое помещение	14	7	22.73	1
879	Жилое помещение	14	7	37.47	1
880	Жилое помещение	14	7	32.53	1
881	Жилое помещение	14	7	33.13	1
882	Жилое помещение	14	7	55.12	2
883	Жилое помещение	15	7	62.03	2
884	Жилое помещение	15	7	22.65	1
885	Жилое помещение	15	7	37.37	1
886	Жилое помещение	15	7	32.43	1
887	Жилое помещение	15	7	33.03	1
888	Жилое помещение	15	7	55.12	2
889	Жилое помещение	16	7	61.94	2
890	Жилое помещение	16	7	22.58	1
891	Жилое помещение	16	7	37.28	1
892	Жилое помещение	16	7	32.35	1
893	Жилое помещение	16	7	32.95	1
894	Жилое помещение	16	7	55.12	2
895	Жилое помещение	17	7	61.86	2
896	Жилое помещение	17	7	22.51	1
897	Жилое помещение	17	7	37.1	1
898	Жилое помещение	17	7	32.27	1
899	Жилое помещение	17	7	32.87	1
900	Жилое помещение	17	7	55.12	2
901	Жилое помещение	1	8	62.76	2
902	Жилое помещение	1	8	23	1
903	Жилое помещение	1	8	38.18	1
904	Жилое помещение	1	8	33.05	1
905	Жилое помещение	1	8	33.65	1
906	Жилое помещение	1	8	40.59	1
907	Жилое помещение	2	8	61.98	2
908	Жилое помещение	2	8	22.73	1

909	Жилое помещение	2	8	37.47	1
910	Жилое помещение	2	8	32.53	1
911	Жилое помещение	2	8	33.13	1
912	Жилое помещение	2	8	55.31	2
913	Жилое помещение	3	8	61.98	2
914	Жилое помещение	3	8	22.73	1
915	Жилое помещение	3	8	37.47	1
916	Жилое помещение	3	8	32.53	1
917	Жилое помещение	3	8	33.13	1
918	Жилое помещение	3	8	54.88	2
919	Жилое помещение	4	8	61.98	2
920	Жилое помещение	4	8	22.73	1
921	Жилое помещение	4	8	37.47	1
922	Жилое помещение	4	8	32.53	1
923	Жилое помещение	4	8	33.13	1
924	Жилое помещение	4	8	54.88	2
925	Жилое помещение	5	8	61.98	2
926	Жилое помещение	5	8	22.73	1
927	Жилое помещение	5	8	37.47	1
928	Жилое помещение	5	8	32.53	1
929	Жилое помещение	5	8	33.13	1
930	Жилое помещение	5	8	54.88	2
931	Жилое помещение	6	8	61.98	2
932	Жилое помещение	6	8	22.73	1
933	Жилое помещение	6	8	37.47	1
934	Жилое помещение	6	8	32.53	1
935	Жилое помещение	6	8	33.13	1
936	Жилое помещение	6	8	54.88	2
937	Жилое помещение	7	8	61.98	2
938	Жилое помещение	7	8	22.73	1
939	Жилое помещение	7	8	37.47	1
940	Жилое помещение	7	8	32.53	1
941	Жилое помещение	7	8	33.13	1
942	Жилое помещение	7	8	54.88	2
943	Жилое помещение	8	8	61.98	2
944	Жилое помещение	8	8	22.73	1
945	Жилое помещение	8	8	37.47	1
946	Жилое помещение	8	8	32.53	1
947	Жилое помещение	8	8	33.13	1
948	Жилое помещение	8	8	54.88	2
949	Жилое помещение	9	8	61.98	2
950	Жилое помещение	9	8	22.73	1
951	Жилое помещение	9	8	37.47	1

952	Жилое помещение	9	8	32.53	1
953	Жилое помещение	9	8	33.13	1
954	Жилое помещение	9	8	54.88	2
955	Жилое помещение	10	8	61.98	2
956	Жилое помещение	10	8	22.73	1
957	Жилое помещение	10	8	37.47	1
958	Жилое помещение	10	8	32.53	1
959	Жилое помещение	10	8	33.13	1
960	Жилое помещение	10	8	54.88	2
961	Жилое помещение	11	8	61.98	2
962	Жилое помещение	11	8	22.73	1
963	Жилое помещение	11	8	37.47	1
964	Жилое помещение	11	8	32.53	1
965	Жилое помещение	11	8	33.13	1
966	Жилое помещение	11	8	54.88	2
967	Жилое помещение	12	8	61.98	2
968	Жилое помещение	12	8	22.73	1
969	Жилое помещение	12	8	37.47	1
970	Жилое помещение	12	8	32.53	1
971	Жилое помещение	12	8	33.13	1
972	Жилое помещение	12	8	54.88	2
973	Жилое помещение	13	8	61.98	2
974	Жилое помещение	13	8	22.73	1
975	Жилое помещение	13	8	37.47	1
976	Жилое помещение	13	8	32.53	1
977	Жилое помещение	13	8	33.13	1
978	Жилое помещение	13	8	54.88	2
979	Жилое помещение	14	8	61.98	2
980	Жилое помещение	14	8	22.73	1
981	Жилое помещение	14	8	37.47	1
982	Жилое помещение	14	8	32.53	1
983	Жилое помещение	14	8	33.13	1
984	Жилое помещение	14	8	54.88	2
985	Жилое помещение	15	8	61.98	2
986	Жилое помещение	15	8	22.65	1
987	Жилое помещение	15	8	37.37	1
988	Жилое помещение	15	8	32.43	1
989	Жилое помещение	15	8	33.03	1
990	Жилое помещение	15	8	54.88	2
991	Жилое помещение	16	8	62.2	2
992	Жилое помещение	16	8	22.58	1
993	Жилое помещение	16	8	37.28	1
994	Жилое помещение	16	8	32.35	1

995	Жилое помещение	16	8	32.95	1
996	Жилое помещение	16	8	54.88	2
997	Жилое помещение	17	8	61.86	2
998	Жилое помещение	17	8	22.51	1
999	Жилое помещение	17	8	37.1	1
1000	Жилое помещение	17	8	32.27	1
1001	Жилое помещение	17	8	32.87	1
1002	Жилое помещение	17	8	55.12	2
1003	Жилое помещение	1	9	22.61	1
1004	Жилое помещение	1	9	30.62	1
1005	Жилое помещение	1	9	31.22	1
1006	Жилое помещение	1	9	41.09	1
1007	Жилое помещение	2	9	22.49	1
1008	Жилое помещение	2	9	30.11	1
1009	Жилое помещение	2	9	30.7	1
1010	Жилое помещение	2	9	55.5	2
1011	Жилое помещение	3	9	51.24	2
1012	Жилое помещение	3	9	39	1
1013	Жилое помещение	3	9	30.11	1
1014	Жилое помещение	3	9	30.7	1
1015	Жилое помещение	3	9	55.12	2
1016	Жилое помещение	4	9	50.62	2
1017	Жилое помещение	4	9	39	1
1018	Жилое помещение	4	9	30.11	1
1019	Жилое помещение	4	9	30.7	1
1020	Жилое помещение	4	9	55.12	2
1021	Жилое помещение	5	9	50.62	2
1022	Жилое помещение	5	9	39	1
1023	Жилое помещение	5	9	30.11	1
1024	Жилое помещение	5	9	30.7	1
1025	Жилое помещение	5	9	55.12	2
1026	Жилое помещение	6	9	50.62	2
1027	Жилое помещение	6	9	39	1
1028	Жилое помещение	6	9	30.11	1
1029	Жилое помещение	6	9	30.7	1
1030	Жилое помещение	6	9	55.12	2
1031	Жилое помещение	7	9	50.62	2
1032	Жилое помещение	7	9	39	1
1033	Жилое помещение	7	9	30.11	1
1034	Жилое помещение	7	9	30.7	1
1035	Жилое помещение	7	9	55.12	2
1036	Жилое помещение	8	9	50.62	2
1037	Жилое помещение	8	9	39	1

1038	Жилое помещение	8	9	30.11	1
1039	Жилое помещение	8	9	30.7	1
1040	Жилое помещение	8	9	55.12	2
1041	Жилое помещение	9	9	50.62	2
1042	Жилое помещение	9	9	39	1
1043	Жилое помещение	9	9	30.11	1
1044	Жилое помещение	9	9	30.7	1
1045	Жилое помещение	9	9	55.12	2
1046	Жилое помещение	10	9	50.62	2
1047	Жилое помещение	10	9	39	1
1048	Жилое помещение	10	9	30.11	1
1049	Жилое помещение	10	9	30.7	1
1050	Жилое помещение	10	9	55.12	2
1051	Жилое помещение	11	9	50.62	2
1052	Жилое помещение	11	9	39	1
1053	Жилое помещение	11	9	30.11	1
1054	Жилое помещение	11	9	30.7	1
1055	Жилое помещение	11	9	55.12	2
1056	Жилое помещение	12	9	50.62	2
1057	Жилое помещение	12	9	39	1
1058	Жилое помещение	12	9	30.11	1
1059	Жилое помещение	12	9	30.7	1
1060	Жилое помещение	12	9	55.12	2
1061	Жилое помещение	13	9	50.62	2
1062	Жилое помещение	13	9	39	1
1063	Жилое помещение	13	9	30.11	1
1064	Жилое помещение	13	9	30.7	1
1065	Жилое помещение	13	9	55.12	2
1066	Жилое помещение	14	9	50.62	2
1067	Жилое помещение	14	9	39	1
1068	Жилое помещение	14	9	30.11	1
1069	Жилое помещение	14	9	30.7	1
1070	Жилое помещение	14	9	55.12	2
1071	Жилое помещение	15	9	50.56	2
1072	Жилое помещение	15	9	38.9	1
1073	Жилое помещение	15	9	30.01	1
1074	Жилое помещение	15	9	30.6	1
1075	Жилое помещение	15	9	55.12	2
1076	Жилое помещение	16	9	50.47	2
1077	Жилое помещение	16	9	38.82	1
1078	Жилое помещение	16	9	29.93	1
1079	Жилое помещение	16	9	30.52	1
1080	Жилое помещение	16	9	55.12	2

1081	Жилое помещение	17	9	50.36	2
1082	Жилое помещение	17	9	38.74	1
1083	Жилое помещение	17	9	29.85	1
1084	Жилое помещение	17	9	30.44	1
1085	Жилое помещение	17	9	55.12	2
1086	Жилое помещение	1	10	36.87	1
1087	Жилое помещение	1	10	42.89	1
1088	Жилое помещение	1	10	50.13	2
1089	Жилое помещение	1	10	53.64	2
1090	Жилое помещение	1	10	62.71	2
1091	Жилое помещение	2	10	51.48	2
1092	Жилое помещение	2	10	36.93	1
1093	Жилое помещение	2	10	36.35	1
1094	Жилое помещение	2	10	42.3	1
1095	Жилое помещение	2	10	49.41	2
1096	Жилое помещение	2	10	53.31	2
1097	Жилое помещение	2	10	62.33	2
1098	Жилое помещение	3	10	50.85	2
1099	Жилое помещение	3	10	36.35	1
1100	Жилое помещение	3	10	36.35	1
1101	Жилое помещение	3	10	42.3	1
1102	Жилое помещение	3	10	49.41	2
1103	Жилое помещение	3	10	53.31	2
1104	Жилое помещение	3	10	62.22	2
1105	Жилое помещение	4	10	50.85	2
1106	Жилое помещение	4	10	36.35	1
1107	Жилое помещение	4	10	36.35	1
1108	Жилое помещение	4	10	42.3	1
1109	Жилое помещение	4	10	49.41	2
1110	Жилое помещение	4	10	53.31	2
1111	Жилое помещение	4	10	62.22	2
1112	Жилое помещение	5	10	50.85	2
1113	Жилое помещение	5	10	36.35	1
1114	Жилое помещение	5	10	36.35	1
1115	Жилое помещение	5	10	42.3	1
1116	Жилое помещение	5	10	49.41	2
1117	Жилое помещение	5	10	53.31	2
1118	Жилое помещение	5	10	62.22	2
1119	Жилое помещение	6	10	50.85	2
1120	Жилое помещение	6	10	36.35	1
1121	Жилое помещение	6	10	36.35	1
1122	Жилое помещение	6	10	42.3	1
1123	Жилое помещение	6	10	49.41	2

1124	Жилое помещение	6	10	53.31	2
1125	Жилое помещение	6	10	62.22	2
1126	Жилое помещение	7	10	50.85	2
1127	Жилое помещение	7	10	36.35	1
1128	Жилое помещение	7	10	36.35	1
1129	Жилое помещение	7	10	42.3	1
1130	Жилое помещение	7	10	49.41	2
1131	Жилое помещение	7	10	53.31	2
1132	Жилое помещение	7	10	62.22	2
1133	Жилое помещение	8	10	50.85	2
1134	Жилое помещение	8	10	36.35	1
1135	Жилое помещение	8	10	36.35	1
1136	Жилое помещение	8	10	42.3	1
1137	Жилое помещение	8	10	49.41	2
1138	Жилое помещение	8	10	53.31	2
1139	Жилое помещение	8	10	62.22	2
1140	Жилое помещение	9	10	50.85	2
1141	Жилое помещение	9	10	36.35	1
1142	Жилое помещение	9	10	36.35	1
1143	Жилое помещение	9	10	42.3	1
1144	Жилое помещение	9	10	49.41	2
1145	Жилое помещение	9	10	53.31	2
1146	Жилое помещение	9	10	62.22	2
1147	Жилое помещение	10	10	50.85	2
1148	Жилое помещение	10	10	36.35	1
1149	Жилое помещение	10	10	36.35	1
1150	Жилое помещение	10	10	42.3	1
1151	Жилое помещение	10	10	49.41	2
1152	Жилое помещение	10	10	53.31	2
1153	Жилое помещение	10	10	62.22	2
1154	Жилое помещение	11	10	50.85	2
1155	Жилое помещение	11	10	36.35	1
1156	Жилое помещение	11	10	36.35	1
1157	Жилое помещение	11	10	42.3	1
1158	Жилое помещение	11	10	49.41	2
1159	Жилое помещение	11	10	53.31	2
1160	Жилое помещение	11	10	62.22	2
1161	Жилое помещение	12	10	50.85	2
1162	Жилое помещение	12	10	36.35	1
1163	Жилое помещение	12	10	36.35	1
1164	Жилое помещение	12	10	42.3	1
1165	Жилое помещение	12	10	49.41	2
1166	Жилое помещение	12	10	53.31	2

1167	Жилое помещение	12	10	62.22	2
1168	Жилое помещение	13	10	50.85	2
1169	Жилое помещение	13	10	36.35	1
1170	Жилое помещение	13	10	36.35	1
1171	Жилое помещение	13	10	42.3	1
1172	Жилое помещение	13	10	49.41	2
1173	Жилое помещение	13	10	53.31	2
1174	Жилое помещение	13	10	62.22	2
1175	Жилое помещение	14	10	50.85	2
1176	Жилое помещение	14	10	36.35	1
1177	Жилое помещение	14	10	36.35	1
1178	Жилое помещение	14	10	42.3	1
1179	Жилое помещение	14	10	49.41	2
1180	Жилое помещение	14	10	53.31	2
1181	Жилое помещение	14	10	62.22	2
1182	Жилое помещение	15	10	50.85	2
1183	Жилое помещение	15	10	36.25	1
1184	Жилое помещение	15	10	36.25	1
1185	Жилое помещение	15	10	42.3	1
1186	Жилое помещение	15	10	49.41	2
1187	Жилое помещение	15	10	53.31	2
1188	Жилое помещение	15	10	62.12	2
1189	Жилое помещение	16	10	50.73	2
1190	Жилое помещение	16	10	36.17	1
1191	Жилое помещение	16	10	36.17	1
1192	Жилое помещение	16	10	42.2	1
1193	Жилое помещение	16	10	49.31	2
1194	Жилое помещение	16	10	53.23	2
1195	Жилое помещение	16	10	62.14	2
1196	Жилое помещение	17	10	50.63	2
1197	Жилое помещение	17	10	36.09	1
1198	Жилое помещение	17	10	36.09	1
1199	Жилое помещение	17	10	42.1	1
1200	Жилое помещение	17	10	49.23	2
1201	Жилое помещение	17	10	53.13	2
1202	Жилое помещение	17	10	62.06	2
1203	Жилое помещение	1	11	35.35	1
1204	Жилое помещение	1	11	43.81	1
1205	Жилое помещение	1	11	35.43	1
1206	Жилое помещение	1	11	66.3	2
1207	Жилое помещение	1	11	39.76	1
1208	Жилое помещение	2	11	36.87	1
1209	Жилое помещение	2	11	40.43	1

1210	Жилое помещение	2	11	34.84	1
1211	Жилое помещение	2	11	62.27	2
1212	Жилое помещение	2	11	34.95	1
1213	Жилое помещение	2	11	34.95	1
1214	Жилое помещение	2	11	42.86	1
1215	Жилое помещение	2	11	39.2	1
1216	Жилое помещение	2	11	39.56	1
1217	Жилое помещение	3	11	36.87	1
1218	Жилое помещение	3	11	39.96	1
1219	Жилое помещение	3	11	34.84	1
1220	Жилое помещение	3	11	62.27	2
1221	Жилое помещение	3	11	34.95	1
1222	Жилое помещение	3	11	34.95	1
1223	Жилое помещение	3	11	42.86	1
1224	Жилое помещение	3	11	39.2	1
1225	Жилое помещение	3	11	38.94	1
1226	Жилое помещение	4	11	36.87	1
1227	Жилое помещение	4	11	39.96	1
1228	Жилое помещение	4	11	34.84	1
1229	Жилое помещение	4	11	62.27	2
1230	Жилое помещение	4	11	34.95	1
1231	Жилое помещение	4	11	34.95	1
1232	Жилое помещение	4	11	42.86	1
1233	Жилое помещение	4	11	39.2	1
1234	Жилое помещение	4	11	38.94	1
1235	Жилое помещение	5	11	36.87	1
1236	Жилое помещение	5	11	39.96	1
1237	Жилое помещение	5	11	34.84	1
1238	Жилое помещение	5	11	62.27	2
1239	Жилое помещение	5	11	34.95	1
1240	Жилое помещение	5	11	34.95	1
1241	Жилое помещение	5	11	42.86	1
1242	Жилое помещение	5	11	39.2	1
1243	Жилое помещение	5	11	38.94	1
1244	Жилое помещение	6	11	36.87	1
1245	Жилое помещение	6	11	39.96	1
1246	Жилое помещение	6	11	34.84	1
1247	Жилое помещение	6	11	62.27	2
1248	Жилое помещение	6	11	34.95	1
1249	Жилое помещение	6	11	34.95	1
1250	Жилое помещение	6	11	42.86	1
1251	Жилое помещение	6	11	39.2	1
1252	Жилое помещение	6	11	38.94	1

1253	Жилое помещение	7	11	36.87	1
1254	Жилое помещение	7	11	39.96	1
1255	Жилое помещение	7	11	34.84	1
1256	Жилое помещение	7	11	62.27	2
1257	Жилое помещение	7	11	34.95	1
1258	Жилое помещение	7	11	34.95	1
1259	Жилое помещение	7	11	42.86	1
1260	Жилое помещение	7	11	39.2	1
1261	Жилое помещение	7	11	38.94	1
1262	Жилое помещение	8	11	36.87	1
1263	Жилое помещение	8	11	39.96	1
1264	Жилое помещение	8	11	34.84	1
1265	Жилое помещение	8	11	62.27	2
1266	Жилое помещение	8	11	34.95	1
1267	Жилое помещение	8	11	34.95	1
1268	Жилое помещение	8	11	42.86	1
1269	Жилое помещение	8	11	39.2	1
1270	Жилое помещение	8	11	38.94	1
1271	Жилое помещение	9	11	36.87	1
1272	Жилое помещение	9	11	39.96	1
1273	Жилое помещение	9	11	34.84	1
1274	Жилое помещение	9	11	62.27	2
1275	Жилое помещение	9	11	34.95	1
1276	Жилое помещение	9	11	34.95	1
1277	Жилое помещение	9	11	42.86	1
1278	Жилое помещение	9	11	39.2	1
1279	Жилое помещение	9	11	38.94	1
1280	Жилое помещение	10	11	36.87	1
1281	Жилое помещение	10	11	39.96	1
1282	Жилое помещение	10	11	34.84	1
1283	Жилое помещение	10	11	62.27	2
1284	Жилое помещение	10	11	34.95	1
1285	Жилое помещение	10	11	34.95	1
1286	Жилое помещение	10	11	42.86	1
1287	Жилое помещение	10	11	39.2	1
1288	Жилое помещение	10	11	38.94	1
1289	Жилое помещение	11	11	36.87	1
1290	Жилое помещение	11	11	39.96	1
1291	Жилое помещение	11	11	34.84	1
1292	Жилое помещение	11	11	62.27	2
1293	Жилое помещение	11	11	34.95	1
1294	Жилое помещение	11	11	34.95	1
1295	Жилое помещение	11	11	42.86	1

1296	Жилое помещение	11	11	39.2	1
1297	Жилое помещение	11	11	38.94	1
1298	Жилое помещение	12	11	36.87	1
1299	Жилое помещение	12	11	39.96	1
1300	Жилое помещение	12	11	34.84	1
1301	Жилое помещение	12	11	62.27	2
1302	Жилое помещение	12	11	34.95	1
1303	Жилое помещение	12	11	34.95	1
1304	Жилое помещение	12	11	42.86	1
1305	Жилое помещение	12	11	39.2	1
1306	Жилое помещение	12	11	38.94	1
1307	Жилое помещение	13	11	36.87	1
1308	Жилое помещение	13	11	39.96	1
1309	Жилое помещение	13	11	34.84	1
1310	Жилое помещение	13	11	62.27	2
1311	Жилое помещение	13	11	34.95	1
1312	Жилое помещение	13	11	34.95	1
1313	Жилое помещение	13	11	42.86	1
1314	Жилое помещение	13	11	39.2	1
1315	Жилое помещение	13	11	38.94	1
1316	Жилое помещение	14	11	36.87	1
1317	Жилое помещение	14	11	39.96	1
1318	Жилое помещение	14	11	34.84	1
1319	Жилое помещение	14	11	62.27	2
1320	Жилое помещение	14	11	34.95	1
1321	Жилое помещение	14	11	34.95	1
1322	Жилое помещение	14	11	42.86	1
1323	Жилое помещение	14	11	39.2	1
1324	Жилое помещение	14	11	38.94	1
1325	Жилое помещение	15	11	36.87	1
1326	Жилое помещение	15	11	39.86	1
1327	Жилое помещение	15	11	34.74	1
1328	Жилое помещение	15	11	62.27	2
1329	Жилое помещение	15	11	34.85	1
1330	Жилое помещение	15	11	34.85	1
1331	Жилое помещение	15	11	42.76	1
1332	Жилое помещение	15	11	39.2	1
1333	Жилое помещение	15	11	38.94	1
1334	Жилое помещение	16	11	36.87	1
1335	Жилое помещение	16	11	39.78	1
1336	Жилое помещение	16	11	34.66	1
1337	Жилое помещение	16	11	62.21	2
1338	Жилое помещение	16	11	34.77	1

1339	Жилое помещение	16	11	34.77	1
1340	Жилое помещение	16	11	42.68	1
1341	Жилое помещение	16	11	39.11	1
1342	Жилое помещение	16	11	38.86	1
1343	Жилое помещение	17	11	36.87	1
1344	Жилое помещение	17	11	39.68	1
1345	Жилое помещение	17	11	34.58	1
1346	Жилое помещение	17	11	62.13	2
1347	Жилое помещение	17	11	34.69	1
1348	Жилое помещение	17	11	34.69	1
1349	Жилое помещение	17	11	42.58	1
1350	Жилое помещение	17	11	39.03	1
1351	Жилое помещение	17	11	38.78	1
1352	Жилое помещение	1	12	36.81	1
1353	Жилое помещение	1	12	40.72	1
1354	Жилое помещение	1	12	35.35	1
1355	Жилое помещение	1	12	43.81	1
1356	Жилое помещение	1	12	35.43	1
1357	Жилое помещение	1	12	35.45	1
1358	Жилое помещение	1	12	42.98	1
1359	Жилое помещение	1	12	39.76	1
1360	Жилое помещение	2	12	36.87	1
1361	Жилое помещение	2	12	40.27	1
1362	Жилое помещение	2	12	34.84	1
1363	Жилое помещение	2	12	62.27	2
1364	Жилое помещение	2	12	34.95	1
1365	Жилое помещение	2	12	34.95	1
1366	Жилое помещение	2	12	42.55	1
1367	Жилое помещение	2	12	39.2	1
1368	Жилое помещение	2	12	39.56	1
1369	Жилое помещение	3	12	36.87	1
1370	Жилое помещение	3	12	40.27	1
1371	Жилое помещение	3	12	34.84	1
1372	Жилое помещение	3	12	62.27	2
1373	Жилое помещение	3	12	34.95	1
1374	Жилое помещение	3	12	34.95	1
1375	Жилое помещение	3	12	42.55	1
1376	Жилое помещение	3	12	39.2	1
1377	Жилое помещение	3	12	38.94	1
1378	Жилое помещение	4	12	36.87	1
1379	Жилое помещение	4	12	40.27	1
1380	Жилое помещение	4	12	34.84	1
1381	Жилое помещение	4	12	62.27	2

1382	Жилое помещение	4	12	34.95	1
1383	Жилое помещение	4	12	34.95	1
1384	Жилое помещение	4	12	42.55	1
1385	Жилое помещение	4	12	39.2	1
1386	Жилое помещение	4	12	38.94	1
1387	Жилое помещение	5	12	36.87	1
1388	Жилое помещение	5	12	40.27	1
1389	Жилое помещение	5	12	34.84	1
1390	Жилое помещение	5	12	62.27	2
1391	Жилое помещение	5	12	34.95	1
1392	Жилое помещение	5	12	34.95	1
1393	Жилое помещение	5	12	42.55	1
1394	Жилое помещение	5	12	39.2	1
1395	Жилое помещение	5	12	38.94	1
1396	Жилое помещение	6	12	36.87	1
1397	Жилое помещение	6	12	40.27	1
1398	Жилое помещение	6	12	34.84	1
1399	Жилое помещение	6	12	62.27	2
1400	Жилое помещение	6	12	34.95	1
1401	Жилое помещение	6	12	34.95	1
1402	Жилое помещение	6	12	42.55	1
1403	Жилое помещение	6	12	39.2	1
1404	Жилое помещение	6	12	38.94	1
1405	Жилое помещение	7	12	36.87	1
1406	Жилое помещение	7	12	40.27	1
1407	Жилое помещение	7	12	34.84	1
1408	Жилое помещение	7	12	62.27	2
1409	Жилое помещение	7	12	34.95	1
1410	Жилое помещение	7	12	34.95	1
1411	Жилое помещение	7	12	42.55	1
1412	Жилое помещение	7	12	39.2	1
1413	Жилое помещение	7	12	38.94	1
1414	Жилое помещение	8	12	36.87	1
1415	Жилое помещение	8	12	40.27	1
1416	Жилое помещение	8	12	34.84	1
1417	Жилое помещение	8	12	62.27	2
1418	Жилое помещение	8	12	34.95	1
1419	Жилое помещение	8	12	34.95	1
1420	Жилое помещение	8	12	42.55	1
1421	Жилое помещение	8	12	39.2	1
1422	Жилое помещение	8	12	38.94	1
1423	Жилое помещение	9	12	36.87	1
1424	Жилое помещение	9	12	40.27	1

1425	Жилое помещение	9	12	34.84	1
1426	Жилое помещение	9	12	62.27	2
1427	Жилое помещение	9	12	34.95	1
1428	Жилое помещение	9	12	34.95	1
1429	Жилое помещение	9	12	42.55	1
1430	Жилое помещение	9	12	39.2	1
1431	Жилое помещение	9	12	38.94	1
1432	Жилое помещение	10	12	36.87	1
1433	Жилое помещение	10	12	40.27	1
1434	Жилое помещение	10	12	34.84	1
1435	Жилое помещение	10	12	62.27	2
1436	Жилое помещение	10	12	34.95	1
1437	Жилое помещение	10	12	34.95	1
1438	Жилое помещение	10	12	42.55	1
1439	Жилое помещение	10	12	39.2	1
1440	Жилое помещение	10	12	38.94	1
1441	Жилое помещение	11	12	36.87	1
1442	Жилое помещение	11	12	40.27	1
1443	Жилое помещение	11	12	34.84	1
1444	Жилое помещение	11	12	62.27	2
1445	Жилое помещение	11	12	34.95	1
1446	Жилое помещение	11	12	34.95	1
1447	Жилое помещение	11	12	42.55	1
1448	Жилое помещение	11	12	39.2	1
1449	Жилое помещение	11	12	38.94	1
1450	Жилое помещение	12	12	36.87	1
1451	Жилое помещение	12	12	40.27	1
1452	Жилое помещение	12	12	34.84	1
1453	Жилое помещение	12	12	62.27	2
1454	Жилое помещение	12	12	34.95	1
1455	Жилое помещение	12	12	34.95	1
1456	Жилое помещение	12	12	42.55	1
1457	Жилое помещение	12	12	39.2	1
1458	Жилое помещение	12	12	38.94	1
1459	Жилое помещение	13	12	36.87	1
1460	Жилое помещение	13	12	40.27	1
1461	Жилое помещение	13	12	34.84	1
1462	Жилое помещение	13	12	62.27	2
1463	Жилое помещение	13	12	34.95	1
1464	Жилое помещение	13	12	34.95	1
1465	Жилое помещение	13	12	42.55	1
1466	Жилое помещение	13	12	39.2	1
1467	Жилое помещение	13	12	38.94	1

1468	Жилое помещение	14	12	36.87	1
1469	Жилое помещение	14	12	40.27	1
1470	Жилое помещение	14	12	34.84	1
1471	Жилое помещение	14	12	62.27	2
1472	Жилое помещение	14	12	34.95	1
1473	Жилое помещение	14	12	34.95	1
1474	Жилое помещение	14	12	42.55	1
1475	Жилое помещение	14	12	39.2	1
1476	Жилое помещение	14	12	38.94	1
1477	Жилое помещение	15	12	36.82	1
1478	Жилое помещение	15	12	40.17	1
1479	Жилое помещение	15	12	34.74	1
1480	Жилое помещение	15	12	62.27	2
1481	Жилое помещение	15	12	34.85	1
1482	Жилое помещение	15	12	34.85	1
1483	Жилое помещение	15	12	42.45	1
1484	Жилое помещение	15	12	39.2	1
1485	Жилое помещение	15	12	38.94	1
1486	Жилое помещение	16	12	36.87	1
1487	Жилое помещение	16	12	40.09	1
1488	Жилое помещение	16	12	34.66	1
1489	Жилое помещение	16	12	62.21	2
1490	Жилое помещение	16	12	34.77	1
1491	Жилое помещение	16	12	34.77	1
1492	Жилое помещение	16	12	42.37	1
1493	Жилое помещение	16	12	39.11	1
1494	Жилое помещение	16	12	38.86	1
1495	Жилое помещение	17	12	36.74	1
1496	Жилое помещение	17	12	39.99	1
1497	Жилое помещение	17	12	34.58	1
1498	Жилое помещение	17	12	62.13	2
1499	Жилое помещение	17	12	34.69	1
1500	Жилое помещение	17	12	34.69	1
1501	Жилое помещение	17	12	42.27	1
1502	Жилое помещение	17	12	39.03	1
1503	Жилое помещение	17	12	38.78	1
1504	Жилое помещение	1	13	26.34	1
1505	Жилое помещение	1	13	80.98	3
1506	Жилое помещение	1	13	35.43	1
1507	Жилое помещение	1	13	66.3	2
1508	Жилое помещение	1	13	39.76	1
1509	Жилое помещение	2	13	26.38	1
1510	Жилое помещение	2	13	80.59	3

1511	Жилое помещение	2	13	34.95	1
1512	Жилое помещение	2	13	34.95	1
1513	Жилое помещение	2	13	42.86	1
1514	Жилое помещение	2	13	39.2	1
1515	Жилое помещение	2	13	39.56	1
1516	Жилое помещение	3	13	36.51	1
1517	Жилое помещение	3	13	62.3	2
1518	Жилое помещение	3	13	80.59	3
1519	Жилое помещение	3	13	34.95	1
1520	Жилое помещение	3	13	34.95	1
1521	Жилое помещение	3	13	42.86	1
1522	Жилое помещение	3	13	39.2	1
1523	Жилое помещение	3	13	38.94	1
1524	Жилое помещение	4	13	36.51	1
1525	Жилое помещение	4	13	61.83	2
1526	Жилое помещение	4	13	80.59	3
1527	Жилое помещение	4	13	34.95	1
1528	Жилое помещение	4	13	34.95	1
1529	Жилое помещение	4	13	42.86	1
1530	Жилое помещение	4	13	39.2	1
1531	Жилое помещение	4	13	38.94	1
1532	Жилое помещение	5	13	36.51	1
1533	Жилое помещение	5	13	61.83	2
1534	Жилое помещение	5	13	80.59	3
1535	Жилое помещение	5	13	34.95	1
1536	Жилое помещение	5	13	34.95	1
1537	Жилое помещение	5	13	42.86	1
1538	Жилое помещение	5	13	39.2	1
1539	Жилое помещение	5	13	38.94	1
1540	Жилое помещение	6	13	36.51	1
1541	Жилое помещение	6	13	61.83	2
1542	Жилое помещение	6	13	80.59	3
1543	Жилое помещение	6	13	34.95	1
1544	Жилое помещение	6	13	34.95	1
1545	Жилое помещение	6	13	42.86	1
1546	Жилое помещение	6	13	39.2	1
1547	Жилое помещение	6	13	38.94	1
1548	Жилое помещение	7	13	36.51	1
1549	Жилое помещение	7	13	61.83	2
1550	Жилое помещение	7	13	80.59	3
1551	Жилое помещение	7	13	34.95	1
1552	Жилое помещение	7	13	34.95	1
1553	Жилое помещение	7	13	42.86	1

1554	Жилое помещение	7	13	39.2	1
1555	Жилое помещение	7	13	38.94	1
1556	Жилое помещение	8	13	36.51	1
1557	Жилое помещение	8	13	61.83	2
1558	Жилое помещение	8	13	80.59	3
1559	Жилое помещение	8	13	34.95	1
1560	Жилое помещение	8	13	34.95	1
1561	Жилое помещение	8	13	42.86	1
1562	Жилое помещение	8	13	39.2	1
1563	Жилое помещение	8	13	38.94	1
1564	Жилое помещение	9	13	36.51	1
1565	Жилое помещение	9	13	61.83	2
1566	Жилое помещение	9	13	80.59	3
1567	Жилое помещение	9	13	34.95	1
1568	Жилое помещение	9	13	34.95	1
1569	Жилое помещение	9	13	42.86	1
1570	Жилое помещение	9	13	39.2	1
1571	Жилое помещение	9	13	38.94	1
1572	Жилое помещение	10	13	36.51	1
1573	Жилое помещение	10	13	61.83	2
1574	Жилое помещение	10	13	80.59	3
1575	Жилое помещение	10	13	34.95	1
1576	Жилое помещение	10	13	34.95	1
1577	Жилое помещение	10	13	42.86	1
1578	Жилое помещение	10	13	39.2	1
1579	Жилое помещение	10	13	38.94	1
1580	Жилое помещение	11	13	36.51	1
1581	Жилое помещение	11	13	61.83	2
1582	Жилое помещение	11	13	80.59	3
1583	Жилое помещение	11	13	34.95	1
1584	Жилое помещение	11	13	34.95	1
1585	Жилое помещение	11	13	42.86	1
1586	Жилое помещение	11	13	39.2	1
1587	Жилое помещение	11	13	38.94	1
1588	Жилое помещение	12	13	36.51	1
1589	Жилое помещение	12	13	61.83	2
1590	Жилое помещение	12	13	80.59	3
1591	Жилое помещение	12	13	34.95	1
1592	Жилое помещение	12	13	34.95	1
1593	Жилое помещение	12	13	42.86	1
1594	Жилое помещение	12	13	39.2	1
1595	Жилое помещение	12	13	38.94	1
1596	Жилое помещение	13	13	36.51	1

1597	Жилое помещение	13	13	61.83	2
1598	Жилое помещение	13	13	80.59	3
1599	Жилое помещение	13	13	34.95	1
1600	Жилое помещение	13	13	34.95	1
1601	Жилое помещение	13	13	42.86	1
1602	Жилое помещение	13	13	39.2	1
1603	Жилое помещение	13	13	38.94	1
1604	Жилое помещение	14	13	36.51	1
1605	Жилое помещение	14	13	61.83	2
1606	Жилое помещение	14	13	80.59	3
1607	Жилое помещение	14	13	34.95	1
1608	Жилое помещение	14	13	34.95	1
1609	Жилое помещение	14	13	42.86	1
1610	Жилое помещение	14	13	39.2	1
1611	Жилое помещение	14	13	38.94	1
1612	Жилое помещение	15	13	36.51	1
1613	Жилое помещение	15	13	61.73	2
1614	Жилое помещение	15	13	80.59	3
1615	Жилое помещение	15	13	34.85	1
1616	Жилое помещение	15	13	34.85	1
1617	Жилое помещение	15	13	42.79	1
1618	Жилое помещение	15	13	39.2	1
1619	Жилое помещение	15	13	38.94	1
1620	Жилое помещение	16	13	36.51	1
1621	Жилое помещение	16	13	61.64	2
1622	Жилое помещение	16	13	80.49	3
1623	Жилое помещение	16	13	34.77	1
1624	Жилое помещение	16	13	34.77	1
1625	Жилое помещение	16	13	42.68	1
1626	Жилое помещение	16	13	39.11	1
1627	Жилое помещение	16	13	38.86	1
1628	Жилое помещение	17	13	36.51	1
1629	Жилое помещение	17	13	61.54	2
1630	Жилое помещение	17	13	80.37	3
1631	Жилое помещение	17	13	34.69	1
1632	Жилое помещение	17	13	34.69	1
1633	Жилое помещение	17	13	42.58	1
1634	Жилое помещение	17	13	39.03	1
1635	Жилое помещение	17	13	38.78	1
1636	Жилое помещение	2	14	90.09	3
1637	Жилое помещение	2	14	29.39	1
1638	Жилое помещение	2	14	39.54	1
1639	Жилое помещение	2	14	36.85	1

1640	Жилое помещение	2	14	38.51	1
1641	Жилое помещение	2	14	38.51	1
1642	Жилое помещение	2	14	38.67	1
1643	Жилое помещение	2	14	53.22	2
1644	Жилое помещение	2	14	56.7	2
1645	Жилое помещение	3	14	89.63	3
1646	Жилое помещение	3	14	29.03	1
1647	Жилое помещение	3	14	39.06	1
1648	Жилое помещение	3	14	36.25	1
1649	Жилое помещение	3	14	37.91	1
1650	Жилое помещение	3	14	37.91	1
1651	Жилое помещение	3	14	37.96	1
1652	Жилое помещение	3	14	52.54	2
1653	Жилое помещение	3	14	56.53	2
1654	Жилое помещение	4	14	89.63	3
1655	Жилое помещение	4	14	29.03	1
1656	Жилое помещение	4	14	39.06	1
1657	Жилое помещение	4	14	36.25	1
1658	Жилое помещение	4	14	37.91	1
1659	Жилое помещение	4	14	37.91	1
1660	Жилое помещение	4	14	37.96	1
1661	Жилое помещение	4	14	52.54	2
1662	Жилое помещение	4	14	56.53	2
1663	Жилое помещение	5	14	89.63	3
1664	Жилое помещение	5	14	29.03	1
1665	Жилое помещение	5	14	39.06	1
1666	Жилое помещение	5	14	36.25	1
1667	Жилое помещение	5	14	37.91	1
1668	Жилое помещение	5	14	37.91	1
1669	Жилое помещение	5	14	37.96	1
1670	Жилое помещение	5	14	52.54	2
1671	Жилое помещение	5	14	56.53	2
1672	Жилое помещение	6	14	89.63	3
1673	Жилое помещение	6	14	29.03	1
1674	Жилое помещение	6	14	39.06	1
1675	Жилое помещение	6	14	36.25	1
1676	Жилое помещение	6	14	37.91	1
1677	Жилое помещение	6	14	37.91	1
1678	Жилое помещение	6	14	37.96	1
1679	Жилое помещение	6	14	52.54	2
1680	Жилое помещение	6	14	56.53	2
1681	Жилое помещение	7	14	89.63	3
1682	Жилое помещение	7	14	29.03	1

1683	Жилое помещение	7	14	39.06	1
1684	Жилое помещение	7	14	36.25	1
1685	Жилое помещение	7	14	37.91	1
1686	Жилое помещение	7	14	37.91	1
1687	Жилое помещение	7	14	37.96	1
1688	Жилое помещение	7	14	52.54	2
1689	Жилое помещение	7	14	56.53	2
1690	Жилое помещение	8	14	89.63	3
1691	Жилое помещение	8	14	29.03	1
1692	Жилое помещение	8	14	39.06	1
1693	Жилое помещение	8	14	36.25	1
1694	Жилое помещение	8	14	37.91	1
1695	Жилое помещение	8	14	37.91	1
1696	Жилое помещение	8	14	37.96	1
1697	Жилое помещение	8	14	52.54	2
1698	Жилое помещение	8	14	56.53	2
1699	Жилое помещение	9	14	89.63	3
1700	Жилое помещение	9	14	29.03	1
1701	Жилое помещение	9	14	39.06	1
1702	Жилое помещение	9	14	36.25	1
1703	Жилое помещение	9	14	37.91	1
1704	Жилое помещение	9	14	37.91	1
1705	Жилое помещение	9	14	37.96	1
1706	Жилое помещение	9	14	52.54	2
1707	Жилое помещение	9	14	56.53	2
1708	Жилое помещение	10	14	89.63	3
1709	Жилое помещение	10	14	29.03	1
1710	Жилое помещение	10	14	39.06	1
1711	Жилое помещение	10	14	36.25	1
1712	Жилое помещение	10	14	37.91	1
1713	Жилое помещение	10	14	37.91	1
1714	Жилое помещение	10	14	37.96	1
1715	Жилое помещение	10	14	52.54	2
1716	Жилое помещение	10	14	56.53	2
1717	Жилое помещение	11	14	89.63	3
1718	Жилое помещение	11	14	29.03	1
1719	Жилое помещение	11	14	39.06	1
1720	Жилое помещение	11	14	36.25	1
1721	Жилое помещение	11	14	37.91	1
1722	Жилое помещение	11	14	37.91	1
1723	Жилое помещение	11	14	37.96	1
1724	Жилое помещение	11	14	52.54	2
1725	Жилое помещение	11	14	56.53	2

1726	Жилое помещение	12	14	89.63	3
1727	Жилое помещение	12	14	29.03	1
1728	Жилое помещение	12	14	39.06	1
1729	Жилое помещение	12	14	36.25	1
1730	Жилое помещение	12	14	37.91	1
1731	Жилое помещение	12	14	37.91	1
1732	Жилое помещение	12	14	37.96	1
1733	Жилое помещение	12	14	52.54	2
1734	Жилое помещение	12	14	56.53	2
1735	Жилое помещение	13	14	89.63	3
1736	Жилое помещение	13	14	29.03	1
1737	Жилое помещение	13	14	39.06	1
1738	Жилое помещение	13	14	36.25	1
1739	Жилое помещение	13	14	37.91	1
1740	Жилое помещение	13	14	37.91	1
1741	Жилое помещение	13	14	37.96	1
1742	Жилое помещение	13	14	52.54	2
1743	Жилое помещение	13	14	56.53	2
1744	Жилое помещение	14	14	89.63	3
1745	Жилое помещение	14	14	29.03	1
1746	Жилое помещение	14	14	39.06	1
1747	Жилое помещение	14	14	36.25	1
1748	Жилое помещение	14	14	37.91	1
1749	Жилое помещение	14	14	37.91	1
1750	Жилое помещение	14	14	37.96	1
1751	Жилое помещение	14	14	52.54	2
1752	Жилое помещение	14	14	56.53	2
1753	Жилое помещение	15	14	89.53	3
1754	Жилое помещение	15	14	28.95	1
1755	Жилое помещение	15	14	38.96	1
1756	Жилое помещение	15	14	36.15	1
1757	Жилое помещение	15	14	37.91	1
1758	Жилое помещение	15	14	37.91	1
1759	Жилое помещение	15	14	37.87	1
1760	Жилое помещение	15	14	52.54	2
1761	Жилое помещение	15	14	56.39	2
1762	Жилое помещение	16	14	89.45	3
1763	Жилое помещение	16	14	28.88	1
1764	Жилое помещение	16	14	38.88	1
1765	Жилое помещение	16	14	36.06	1
1766	Жилое помещение	16	14	37.83	1
1767	Жилое помещение	16	14	37.83	1
1768	Жилое помещение	16	14	37.73	1

1769	Жилое помещение	16	14	52.41	2
1770	Жилое помещение	16	14	56.34	2
1771	Жилое помещение	17	14	89.37	3
1772	Жилое помещение	17	14	28.81	1
1773	Жилое помещение	17	14	38.8	1
1774	Жилое помещение	17	14	35.98	1
1775	Жилое помещение	17	14	37.75	1
1776	Жилое помещение	17	14	37.75	1
1777	Жилое помещение	17	14	37.5	1
1778	Жилое помещение	17	14	52.36	2
1779	Жилое помещение	17	14	56.26	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)
1	Коммерческое помещение	1	2	82,2	помещение	72,08
					санузел	5,35
					тамбур	4,77
2	Коммерческое помещение	1	2	124,53	помещение	116,09
					санузел	3,94
					тамбур	4,5
3	Коммерческое помещение	1	2	109,37	помещение	99,36
					санузел	4,64
					тамбур	5,37
4	Коммерческое помещение	1	2	80,6	помещение	70,76
					санузел	4,73
					тамбур	5,11
5	Коммерческое помещение	1	3	109,02	помещение	98,22
					санузел	6,05
					тамбур	4,75
6	Коммерческое помещение	1	3	92,76	помещение	84,32
					санузел	3,94
					тамбур	4,5
7	Коммерческое помещение	1	3	148,55	помещение	140,09
					санузел	3,92
					тамбур	4,54
8	Коммерческое помещение	1	3	62,25	помещение	49,91
					санузел	4,49
					тамбур	7,85
9	Коммерческое помещение	1	4	143,54	помещение	134,46
					санузел	4,61
					тамбур	4,47
10	Коммерческое помещение	1	4	90,22	помещение	79,73

					санузел	5,87
					тамбур	4,62
11	Коммерческое помещение	1	4	117,2	помещение	103,38
					санузел	7,05
					тамбур	6,77
12	Коммерческое помещение	1	10	65,24	помещение	23,29
					помещение	30,4
					санузел	4,79
					тамбур	6,76
13	Коммерческое помещение	1	11	76,4	помещение	19,24
					помещение	21,98
					помещение	24,5
					санузел	4,79
					тамбур	5,89
14	Коммерческое помещение	1	14	103,31	помещение	94,29
					санузел	4,17
					тамбур	4,85
15	Коммерческое помещение	1	14	104,86	помещение	95,72
					санузел	4,35
					тамбур	4,79
16	Коммерческое помещение	1	14	119,67	помещение	111,15
					санузел	4,27
					тамбур	4,25
17	Коммерческое помещение	1	14	125,35	помещение	115,73
					санузел	5,25
					тамбур	4,37
18	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	1	129,66	Коридор	58,61
					Индивидуальная кладовая 1	5,02
					Индивидуальная кладовая 2	3,25
					Индивидуальная кладовая 3	3,3
					Индивидуальная кладовая 4	2,68
					Индивидуальная кладовая 5	2,79
					Индивидуальная кладовая 6	3,81
					Индивидуальная кладовая 7	3,51
					Индивидуальная кладовая 8	3,42
					Индивидуальная кладовая 9	4,44
					Индивидуальная кладовая 10	3,6
					Индивидуальная кладовая 11	3,95
					Индивидуальная кладовая 12	2,6
					Индивидуальная кладовая 13	2,6
					Индивидуальная кладовая 14	7,75
					Индивидуальная кладовая 15	4,53
					Индивидуальная кладовая 16	2,28

					Индивидуальная кладовая 17	4,92
					Индивидуальная кладовая 18	6,6
19	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	2	85,25	Коридор	40,1
					Индивидуальная кладовая 1	6,7
					Индивидуальная кладовая 2	6,62
					Индивидуальная кладовая 3	11,58
					Индивидуальная кладовая 4	13,55
					Индивидуальная кладовая 5	6,7
20	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	3	85,71	Коридор	33,4
					Индивидуальная кладовая 1	6,7
					Индивидуальная кладовая 2	6,62
					Индивидуальная кладовая 3	18,74
					Индивидуальная кладовая 4	13,55
					Индивидуальная кладовая 5	6,7
21	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	6	53,31	Коридор	18,32
					Индивидуальная кладовая 1	2,4
					Индивидуальная кладовая 2	3,52
					Индивидуальная кладовая 3	3,86
					Индивидуальная кладовая 4	3,05
					Индивидуальная кладовая 5	3,22
					Индивидуальная кладовая 6	3,22
					Индивидуальная кладовая 7	2,6
					Индивидуальная кладовая 8	2,68
					Индивидуальная кладовая 9	4,94
					Индивидуальная кладовая 10	2,8
					Индивидуальная кладовая 11	2,7
22	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	12	32,25	Коридор	13,78
					Индивидуальная кладовая 1	4
					Индивидуальная кладовая 2	3,15
					Индивидуальная кладовая 3	3,15
					Индивидуальная кладовая 4	4,05
					Индивидуальная кладовая 5	2,06
					Индивидуальная кладовая 6	2,06
23	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	13	16,45	Коридор	7,14
					Индивидуальная кладовая 1	4,14
					Индивидуальная кладовая 2	5,17
24	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	14	74,85	Коридор	23,84
					Индивидуальная кладовая 1	3,08
					Индивидуальная кладовая 2	4,1
					Индивидуальная кладовая 3	4,19
					Индивидуальная кладовая 4	4,75
					Индивидуальная кладовая 5	3,83
					Индивидуальная кладовая 6	5,35

				Индивидуальная кладовая 7	3,29
				Индивидуальная кладовая 8	4,9
				Индивидуальная кладовая 9	3,2
				Индивидуальная кладовая 10	3,2
				Индивидуальная кладовая 11	4,11
				Индивидуальная кладовая 12	7,01

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое	Секция 1. Подвал	Техническое помещение	363.47
2	Техническое	Секция 1. Подвал	ИТП 1	51.26
3	Техническое	Секция 1. Подвал	Помещение уборочного инвентаря	10.68
4	Техническое	Секция 1. Подвал	Тамбур	7.25
5	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лестничная клетка №1	12.21
6	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Коридор	47.27
7	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	22.38
8	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	5.84
9	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.93
10	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	6.2
11	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.1
12	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
13	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Коридор	48
14	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Лифтовой холл	6.2
15	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Тамбур	4.57
16	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
17	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Коридор	48
18	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лифтовой холл	6.2
19	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Тамбур	4.57
20	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
21	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Коридор	48
22	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Лифтовой холл	6.2
23	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Тамбур	4.29
24	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
25	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Коридор	48
26	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Лифтовой холл	6.2
27	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Тамбур	4.29
28	Место общего пользования	Секция 1.6 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
29	Место общего пользования	Секция 1.6 этаж	Коридор	48
30	Место общего пользования	Секция 1.6 этаж	Лифтовой холл	6.2

74	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Лифтовой холл	6.2
75	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Тамбур	4.29
76	Техническое	Секция 1. Кровля	Лестничная клетка №1	12.55
77	Техническое	Секция 2. Подвал	Техническое помещение	487.48
78	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
79	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Коридор	21.47
80	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	8.92
81	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	10.23
82	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
83	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Коридор	50.52
84	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лифтовой холл	9.37
85	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Тамбур	3.32
86	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
87	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
88	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Коридор	50.52
89	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лифтовой холл	9.37
90	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Тамбур	3.32
91	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
92	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
93	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Коридор	50.52
94	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лифтовой холл	9.37
95	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Тамбур	3.32
96	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
97	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
98	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Коридор	50.52
99	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лифтовой холл	9.37
100	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Тамбур	3.32
101	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
102	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
103	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Коридор	50.52
104	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лифтовой холл	9.37
105	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Тамбур	3.32
106	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
107	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
108	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Коридор	50.52
109	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лифтовой холл	9.37
110	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Тамбур	3.32
111	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
112	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
113	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Коридор	50.52
114	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лифтовой холл	9.37
115	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Тамбур	3.32
116	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Безопасная зона МГН	5.4

160	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Тамбур	3.32
161	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
162	Техническое	Секция 2. Кровля	Лестничная клетка №2	12.31
163	Техническое	Секция 3. Подвал	Техническое помещение	440.3
164	Техническое	Секция 3. Подвал	Кабельная 1	14.71
165	Техническое	Секция 3. Подвал	Помещение щитов ППУ	10.02
166	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лестничная клетка №3	11.93
167	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	5.38
168	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Коридор	23.57
169	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	6.19
170	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	6.08
171	Техническое	Секция 3. 1 этаж	Электрощитовая	13.54
172	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лифтовой холл	9.13
173	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	10.31
174	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
175	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Коридор	50.92
176	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лифтовой холл	9.27
177	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Тамбур	3.32
178	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
179	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
180	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Коридор	50.92
181	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лифтовой холл	9.27
182	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Тамбур	3.32
183	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
184	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
185	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Коридор	50.92
186	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лифтовой холл	9.27
187	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Тамбур	3.32
188	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
189	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
190	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Коридор	50.92
191	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лифтовой холл	9.27
192	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Тамбур	3.32
193	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
194	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
195	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Коридор	50.92
196	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лифтовой холл	9.27
197	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Тамбур	3.32
198	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
199	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
200	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Коридор	50.92
201	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лифтовой холл	9.27
202	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Тамбур	3.32

246	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Лифтовой холл	9.27
247	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Тамбур	3.32
248	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
249	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
250	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Коридор	50.92
251	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лифтовой холл	9.27
252	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Тамбур	3.32
253	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
254	Техническое	Секция 3. Кровля	Лестничная клетка №3	12.31
255	Техническое	Секция 4. Подвал	Техническое помещение	265.1
256	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 2	34.29
257	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 3	49.28
258	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП встройка	34.15
259	Техническое	Секция 4. Подвал	Кабельная 2	13.68
260	Техническое	Секция 4. Подвал	Помещение щитов ППУ	10.85
261	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
262	Техническое	Секция 4. 1 этаж	Электрощитовая	12.14
263	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	16.38
264	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	11.44
265	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.85
266	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
267	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Коридор	39.63
268	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
269	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Тамбур	3.31
270	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лифтовой холл	9.78
271	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
272	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Коридор	39.63
273	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
274	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Тамбур	3.31
275	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лифтовой холл	9.78
276	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
277	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Коридор	39.63
278	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
279	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Тамбур	3.31
280	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лифтовой холл	9.78
281	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
282	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Коридор	39.63
283	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
284	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Тамбур	3.31
285	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лифтовой холл	9.78
286	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
287	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Коридор	39.63
288	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Безопасная зона МГН	4.77

332	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Коридор	39.63
333	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
334	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Тамбур	3.31
335	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Лифтовой холл	9.78
336	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
337	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Коридор	39.63
338	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
339	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Тамбур	3.31
340	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Лифтовой холл	9.78
341	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
342	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Коридор	39.63
343	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
344	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Тамбур	3.31
345	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Лифтовой холл	9.78
346	Техническое	Секция 4. Кровля	Лестничная клетка №4	12.31
347	Техническое	Секция 5. Подвал	Техническое помещение	282.24
348	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Лестничная клетка №5	13.15
349	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Коридор	25.87
350	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Тамбур	15.45
351	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
352	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
353	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
354	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Коридор	26.04
355	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
356	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Тамбур	2.58
357	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
358	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
359	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Коридор	26.04
360	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
361	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Тамбур	2.58
362	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
363	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
364	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Коридор	26.04
365	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
366	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Тамбур	2.58
367	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
368	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
369	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Коридор	26.04
370	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
371	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Тамбур	2.58
372	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Лифтовой холл	9.14
373	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
374	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Коридор	26.04

418	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
419	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Коридор	26.04
420	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
421	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Тамбур	2.58
422	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
423	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
424	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Коридор	26.04
425	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
426	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Тамбур	2.58
427	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
428	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
429	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Коридор	26.04
430	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
431	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Тамбур	2.58
432	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
433	Место общего пользования	Секция 5. Кровля	Лестничная клетка №5	13.66
434	Техническое	Секция 6. Подвал	Техническое помещение	273.66
435	Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Лестничная клетка №6	13.15
436	Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Коридор	33.07
437	Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Тамбур	15.45
438	Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
439	Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
440	Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Коридор	33.27
441	Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
442	Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Тамбур	2.58
443	Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
444	Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
445	Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Коридор	33.27
446	Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
447	Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Тамбур	2.58
448	Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
449	Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
450	Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Коридор	33.27
451	Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
452	Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Тамбур	2.58
453	Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
454	Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
455	Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Коридор	33.27
456	Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
457	Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Тамбур	2.58
458	Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Лифтовой холл	9.14
459	Место общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
460	Место общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Коридор	33.27

504	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
505	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Коридор	33.27
506	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
507	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Тамбур	2.58
508	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
509	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
510	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Коридор	33.27
511	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
512	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Тамбур	2.58
513	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
514	Техническое	Секция 6. Кровля	Лестничная клетка №6	13.66
515	Техническое	Секция 7. Подвал	Техническое помещение	285.13
516	Техническое	Секция 7. Подвал	Водомерный узел	20.18
517	Техническое	Секция 7. Подвал	Насосная пожаротушения	14.41
518	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Лестничная клетка №7	13.15
519	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Коридор	32.81
520	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	9.63
521	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	3.65
522	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	15.45
523	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
524	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
525	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
526	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Коридор	33
527	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
528	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Тамбур	2.58
529	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
530	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
531	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Коридор	33
532	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
533	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Тамбур	2.58
534	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
535	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
536	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Коридор	33
537	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
538	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Тамбур	2.58
539	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
540	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
541	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Коридор	33
542	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
543	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Тамбур	2.58
544	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Лифтовой холл	9.14
545	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
546	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Коридор	33

590	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
591	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Коридор	33
592	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
593	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Тамбур	2.58
594	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
595	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
596	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Коридор	33
597	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
598	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Тамбур	2.58
599	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
600	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
601	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Коридор	33
602	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
603	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Тамбур	2.58
604	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
605	Техническое	Секция 7. Кровля	Лестничная клетка №7	13.66
606	Техническое	Секция 8. Подвал	Техническое помещение	306.44
607	Техническое	Секция 8. Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная	14.26
608	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Лестничная клетка №8	13.15
609	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Коридор	32.81
610	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Тамбур	15.45
611	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
612	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
613	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
614	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Коридор	33
615	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
616	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Тамбур	2.58
617	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
618	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
619	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Коридор	33
620	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
621	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Тамбур	2.58
622	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
623	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
624	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Коридор	33
625	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
626	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Тамбур	2.58
627	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
628	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
629	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Коридор	33
630	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
631	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Тамбур	2.58
632	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Лифтовой холл	9.14

676	Место общего пользования	Секция 8. 14 этаж	Тамбур	2.58
677	Место общего пользования	Секция 8. 14 этаж	Лифтовой холл	9.14
678	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
679	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Коридор	33
680	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
681	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Тамбур	2.58
682	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
683	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
684	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Коридор	33
685	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
686	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Тамбур	2.58
687	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
688	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
689	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Коридор	33
690	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
691	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Тамбур	2.58
692	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
693	Техническое	Секция 8. Кровля	Лестничная клетка №8	13.66
694	Техническое	Секция 9. Подвал	Техническое помещение	272.95
695	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Лестничная клетка №9	13.15
696	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Коридор	25.7
697	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Тамбур	15.45
698	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
699	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
700	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
701	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Коридор	25.61
702	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
703	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Тамбур	2.58
704	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
705	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
706	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Коридор	25.61
707	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
708	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Тамбур	2.58
709	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
710	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
711	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Коридор	25.61
712	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
713	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Тамбур	2.58
714	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
715	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
716	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Коридор	25.61
717	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
718	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Тамбур	2.58

762	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
763	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Тамбур	2.58
764	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Лифт овой холл	9.14
765	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Лест ничная клет ка №9	13.04
766	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Коридор	25.61
767	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
768	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Тамбур	2.58
769	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Лифт овой холл	9.14
770	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Лест ничная клет ка №9	13.04
771	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Коридор	25.61
772	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
773	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Тамбур	2.58
774	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Лифт овой холл	9.14
775	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Лест ничная клет ка №9	13.04
776	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Коридор	25.61
777	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
778	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Тамбур	2.58
779	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Лифт овой холл	9.14
780	Техническое	Секция 9. Кровля	Лест ничная клет ка №9	13.66
781	Техническое	Секция 10. Подвал	Техническое помещение	355.47
782	Техническое	Секция 10. Подвал	ИТП 4	63.01
783	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Лест ничная клет ка №10	11.92
784	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Коридор	38.67
785	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Тамбур	20.31
786	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.85
787	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Лифт овой холл	15.56
788	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Лест ничная клет ка №10	11.92
789	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Коридор	38.71
790	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
791	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Тамбур	3.29
792	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Лифт овой холл	9.84
793	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Лест ничная клет ка №10	11.92
794	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Коридор	38.71
795	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
796	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Тамбур	3.29
797	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Лифт овой холл	9.84
798	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лест ничная клет ка №10	11.92
799	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Коридор	38.71
800	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
801	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Тамбур	3.29
802	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лифт овой холл	9.84
803	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Лест ничная клет ка №10	11.92
804	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Коридор	38.71

848	Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
849	Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Коридор	38.71
850	Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
851	Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Тамбур	3.29
852	Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Лифтовой холл	9.84
853	Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
854	Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Коридор	38.71
855	Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
856	Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Тамбур	3.29
857	Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Лифтовой холл	9.84
858	Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
859	Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Коридор	38.71
860	Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
861	Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Тамбур	3.29
862	Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Лифтовой холл	9.84
863	Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
864	Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Коридор	38.71
865	Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
866	Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Тамбур	3.29
867	Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Лифтовой холл	9.84
868	Техническое	Секция 10. Кровля	Лестничная клетка №10	12.31
869	Техническое	Секция 11. Подвал	Техническое помещение	380.47
870	Техническое	Секция 11. Подвал	ИТП 5	52.26
871	Техническое	Секция 11. Подвал	Кабельная 3	12.84
872	Техническое	Секция 11. Подвал	Помещение щитов ППУ	9.2
873	Техническое	Секция 11. Подвал	Помещение хранения люминисцентных ламп	12.86
874	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
875	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Коридор	51.64
876	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	4.19
877	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	13.01
878	Техническое	Секция 11. 1 этаж	Электрощитовая	11.2
879	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.09
880	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	23.98
881	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	6.84
882	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Лифтовой холл	13.43
883	Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.84
884	Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
885	Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Коридор	50.48
886	Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
887	Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Тамбур	3.29
888	Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Лифтовой холл	8.86
889	Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
890	Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Коридор	50.48

934	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
935	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Коридор	50.48
936	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
937	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Тамбур	3.29
938	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лифтовой холл	8.86
939	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
940	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Коридор	50.48
941	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
942	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Тамбур	3.29
943	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лифтовой холл	8.86
944	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
945	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Коридор	50.48
946	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
947	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Тамбур	3.29
948	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лифтовой холл	8.86
949	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
950	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Коридор	50.48
951	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
952	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Тамбур	3.29
953	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лифтовой холл	8.86
954	Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
955	Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Коридор	50.48
956	Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
957	Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Тамбур	3.29
958	Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Лифтовой холл	8.86
959	Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
960	Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Коридор	50.48
961	Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
962	Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Тамбур	3.29
963	Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Лифтовой холл	8.86
964	Техническое	Секция 11. Кровля	Лестничная клетка №11	11.92
965	Техническое	Секция 12. Подвал	Техническое помещение	419.74
966	Техническое	Секция 12. Подвал	Помещение уборочного инвентаря	13.26
967	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
968	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Коридор	51.24
969	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	4.19
970	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	13.01
971	Техническое	Секция 12. 1 этаж	Выход из подвала	11.02
972	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	17.49
973	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	6.85
974	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Лифтовой холл	13.49
975	Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.84
976	Место общего пользования	Секция 12. 2 этаж	Лестничная клетка №12	11.92

1020	Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1021	Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Коридор	52
1022	Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1023	Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Тамбур	3.29
1024	Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Лифтовой холл	8.86
1025	Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1026	Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Коридор	52
1027	Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1028	Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Тамбур	3.29
1029	Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Лифтовой холл	8.86
1030	Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1031	Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Коридор	52
1032	Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1033	Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Тамбур	3.29
1034	Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Лифтовой холл	8.86
1035	Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1036	Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Коридор	52
1037	Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1038	Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Тамбур	3.29
1039	Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Лифтовой холл	8.86
1040	Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1041	Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Коридор	51.8
1042	Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1043	Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Тамбур	3.29
1044	Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Лифтовой холл	8.86
1045	Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1046	Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Коридор	51.9
1047	Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1048	Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Тамбур	3.29
1049	Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Лифтовой холл	8.86
1050	Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1051	Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Коридор	51.8
1052	Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1053	Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Тамбур	3.29
1054	Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Лифтовой холл	8.86
1055	Техническое	Секция 12. Кровля	Лестничная клетка №12	12.11
1056	Техническое	Секция 13. Подвал	Техническое помещение	429.22
1057	Техническое	Секция 13. Подвал	Кабельная 4	12.84
1058	Техническое	Секция 13. Подвал	Помещение щитов ППУ	9.2
1059	Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1060	Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Коридор	41.68
1061	Техническое	Секция 13. 1 этаж	Электрощитовая	11.2
1062	Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Выход из подвала	11.02

1192	Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1193	Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Коридор	45
1194	Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1195	Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Тамбур	4.29
1196	Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1197	Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Коридор	45
1198	Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1199	Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Тамбур	4.29
1200	Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1201	Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Коридор	45
1202	Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1203	Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Тамбур	4.29
1204	Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1205	Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Коридор	45
1206	Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1207	Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Тамбур	4.29
1208	Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1209	Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Коридор	45
1210	Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1211	Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Тамбур	4.29
1212	Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1213	Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Коридор	45
1214	Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1215	Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Тамбур	4.29
1216	Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1217	Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Коридор	45
1218	Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1219	Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Тамбур	4.29
1220	Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Лестничная клетка №14	12.11
1221	Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Коридор	45
1222	Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1223	Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Тамбур	4.29
1224	Техническое	Секция 14. Кровля	Лестничная клетка №14	12.11

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 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по офисам и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
2	1 Этаж	Системы вентиляции офисов (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в офисах

3	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
4	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
5	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
6	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
7	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
8	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
9	1 этаж (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
10	1 этаж (Электрощитовая 3)	Главный распределительный щит ГРЩ 3 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
11	1 этаж (Электрощитовая 4)	Главный распределительный щит ГРЩ 4 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
12	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.
13	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
14	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.
15	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
16	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
17	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
18	Кровля дома	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли
19	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
20	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
21	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроженных помещений
22	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
23	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
24	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания

25	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
26	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
27	Подвал	Водомерный Узел на жилую часть ЦИРВ 02А листы 226,227 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
28	Подвал	Водомерный Узел на встроенные помещения ЦИРВ 02А листы 16,17 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды встроенных помещений.
29	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилой части здания
30	Подвал	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ жилого дома
31	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения жилого дома
32	Подвал	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
33	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях дома
34	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта
35	Подвал жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
36	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
37	Подвал, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
38	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
39	Подвал, Жилые этажи	Пожарные краны: 1. Пожарный шкаф ШПК-320-21 2. Пожарный шкаф ШПК-320 3. Пожарный шкаф ШПК-310 (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение жилого дома
40	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
41	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
42	Подвал, Жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
43	Подвал, Жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
44	Подвал, Жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
45	Подвал, Жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
46	Подвал, Жилые этажи	Трубопроводы противопожарного водопровода (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение дома
47	Подвал, Жилые этажи	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения
48	Подвал, Жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли

49	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
50	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
51	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
52	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком))	Для передачи данных
53	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
54	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
55	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
56	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
57	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
58	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
59	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
60	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
61	Этажи здания	Оптические распределительные коробки - ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
62	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
63	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
64	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
65	Секция 1	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
66	Секция 1	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
67	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
68	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
69	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
70	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
71	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
72	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
73	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
74	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
75	Секция 5	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
76	Секция 6	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
77	Секция 6	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
78	Секция 6	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
79	Секция 7	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт

80	Секция 7	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
81	Секция 7	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
82	Секция 8	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
83	Секция 8	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
84	Секция 8	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
85	Секция 9	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
86	Секция 9	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
87	Секция 9	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
88	Секция 10	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
89	Секция 10	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
90	Секция 10	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
91	Секция 10	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
92	Секция 11	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
93	Секция 11	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
94	Секция 11	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
95	Секция 11	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
96	Секция 12	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
97	Секция 12	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
98	Секция 12	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
99	Секция 13	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
100	Секция 13	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
101	Секция 13	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
102	Секция 14	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
103	Секция 14	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
104	Секция 14	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
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: 4 квартал 2020
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: 4014636040 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:11:0006074:0002441
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810980040000475
		Корреспондентский счет: 30101810200000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783543009

		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824845
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: 150000000 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 и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>В подраздел 14.1. Теплоснабжение и Горячее водоснабжение. 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 878/81070201/5-17, 879/81070201/5-17, 880/81070201/5-17, 881/81070201/5-17, 882/81070201/5-17, 883/81070201/5-17 Машинместа, расположенные в пристроенном многоэтажном надземном гараже, 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 №40702810980040000475 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139</p>
--------------------------------	--------	--

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: Акционерное общество
	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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «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: Общество 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 и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0006-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Главная негосударственная экспертиза (Главэкспертиза)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Полюстрово». Сокращенное наименование: ЦДС «Полюстрово»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-007-0413.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2022
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.03.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23.06.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 06.03.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «ГрадИнвест»
	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: 7813274515
	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: 78:11:0006074:0002441
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 39 154 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: Проектом предусмотрено устройство проездов и пешеходных тротуаров с плиточным покрытием, возможность проезда пожарных машин.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В соответствии с расчетом в границах участка необходимо разместить 1004 машино-места. В границах земельного участка размещено 539 машино-мест (373 в многоэтажном гараже, 166 на открытых площадках). Недостающие машино-места размещены в пешеходной доступности не далее 400 метров. В границах квартала предусматривается размещение многоэтажного гаража на 490 машино-мест и открытие площадки для хранения автомобилей на 81 машино-место.
	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): Во дворе жилого дома размещены: площадка для отдыха взрослого населения, детская игровая площадка, площадка для занятия физкультурой с резиновым покрытием. Площадки оборудуются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусматривается устройство мусоросборочной площадки с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон бордюром и кустарником, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев, кустарников декоративных пород. Игровые площадки для детей, места отдыха для взрослых, а также парковки для автомобилей изолируются живыми изгородями из кустарников. Также на газонах запроектированы цветники. На участке предусмотрено ограждение, отделяющие площадки от проезжей части и тротуаров.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Доступность перечисленных выше зон и площадок предусматривается по дорожной сети с твердым покрытием, обеспечивающим возможность использования кресел-колясок. Ширина дорожек для движения МГН на участках с о встречным движением на креслах-колясках принимается не менее 2,0 м. Уклоны на путях движения на придомовой территории предусмотрены не более 1:20. Поперечный профиль в зонах поворотов и разворотов - с уклоном не более 1:50. Для устройства съездов с тротуара на транспортный проезд предусмотрены бордюрные пандусы с уклоном не более 1:12, расположенный в зоне тротуара. Перепад высот в местах съезда на проезжую часть принимается 0,015 м. На участке отсутствуют открытые лестницы.
	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): Освещение прилегающей территории жилого дома осуществляется светильниками наружного освещения, установленными на специальных опорах. На фасадах устанавливаются светильники на кронштейнах. Управление освещением над входами в здание и наружным освещением осуществляется автоматически от фотозлемента с наступлением темного времени суток, либо вручную из ГРЩ. Технические условия выданы ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям - Приложение № 1 к договору № 179/10-17 от 15.02.2018 года. Срок действия ТУ - 4 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с асфальтобетонным покрытием и с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоустраивается дорожками и площадками с набивным и резиновым покрытием (крошка). Покрытие с портивных и детских площадок выполняется из резиновой крошки.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №№ с 878/81070201/5-17 по 883/81070201/5-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39173482,94 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 30.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-11629/17-0-1-ВС, 48-27-11630/17-0-2-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 370200,45 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 30.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-11629/17-0-1-ВО, 48-27-11630/17-0-2-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 204978,74 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Сетевое предприятие «Росэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802456200
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 15.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 179/10-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 15.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 97494187,84 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, 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 и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 373
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Помещение хранения автомобилей	1-6	—	12444	Пристроенный многоэтажный надземный гараж	12444

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 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
2	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
3	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	9.91
4	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5.06
5	Техническое	1 этаж	Помещение охраны	12.9
6	Техническое	1 этаж	Санузел	3.31
7	Техническое	1 этаж	АУПТ	24.38
8	Техническое	1 этаж	Насосная пожаротушения	14.17
9	Техническое	1 этаж	Водомерный узел	9.24
10	Техническое	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.33
11	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	14.45
12	Техническое	1 этаж	Помещение хранения люминисцентных ламп	10.07
13	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	6.38
14	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
15	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
16	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	5.06
17	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	9.91
18	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
19	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
20	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	5.06
21	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	9.91
22	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
23	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
24	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	5.06
25	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	9.91
26	Место общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
27	Место общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
28	Место общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	5.06
29	Место общего пользования	5 этаж	Коридор	9.91
30	Место общего пользования	6 этаж	Лестничная клетка №1	16.74
31	Место общего пользования	6 этаж	Лестничная клетка №2	25.48
32	Место общего пользования	6 этаж	Лифтовой холл	5.06
33	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка №1	16.74
34	Место общего пользования	Кровля	Лестничная клетка №2	25.48
35	Место общего пользования	Кровля	Венткамера I пожарный отсек	94.8
36	Место общего пользования	Кровля	Венткамера II пожарный отсек	33.74

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	Пристроенный гараж	Электрическое отопление технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 ⁰ С
2	Пристроенный гараж	Системы вентиляции автостоянки (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
3	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
4	Пристроенный гараж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, световые, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение Пристроенный гараж
5	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
6	Пристроенный гараж	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
7	Пристроенный гараж	Водомерный Узел ЦИРВ 02А листы 176,177 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды Пристроенный гараж.
8	Пристроенный гараж	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения рабочего напора в системе пожаротушения Пристроенный гараж
9	Пристроенный гараж	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ Пристроенный гараж
10	Пристроенный гараж	Пожарные краны: 1. Пожарный шкаф ШПК-320 (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение Пристроенный гараж
11	Пристроенный гараж	Трубопроводы противопожарного водопровода (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение Пристроенный гараж
12	Пристроенный гараж	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
13	Пристроенный гараж	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
14	Пристроенный гараж	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
15	Пристроенный гараж	Электрический водонагреватель (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения горячей водой потребителей
16	Пристроенный гараж	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
17	Пристроенный гараж	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
18	Пристроенный гараж	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
19	Пристроенный гараж	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
20	Пристроенный гараж	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод на 1 этаже и в технических помещениях Пристроенный гараж
21	Пристроенный гараж	Канализационная насосная установка (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
22	Пристроенный гараж	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта
23	Пристроенный гараж	Трубопроводы внутренних водосточков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли

24	Пристроенный гараж	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли
25	Пристроенный гараж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола типовых этажей Пристроенного гаража
26	Пристроенный гараж	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
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: 4 квартал 2020
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: 4014636040 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:11:0006074:0002441
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810980040000475 Корреспондентский счет: 30101810200000000704 БИК: 044030704 ИНН: 7702070139 КПП: 783543009 ОГРН: 1027739609391 ОКПО: 90824845
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: 150000000 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 и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В подраздел 14.1. Теплоснабжение и Горячее водоснабжение. 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 878/81070201/5-17, 879/81070201/5-17, 880/81070201/5-17, 881/81070201/5-17, 882/81070201/5-17, 883/81070201/5-17 Машиноместа, расположенные в пристроенном многоэтажном надземном гараже, 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 №40702810980040000475 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 "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0111E8A2902500D080E811A45DFACDB66B

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

Действителен: с 22.05.2018 по 22.05.2019