

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Многоквартирный дом со встроенными помещениями, многоэтажным гаражом-стоянкой, встроенно-пристроенным подземным гаражом-стоянкой, встроенно-пристроенным объектом ДОО, встроенно-пристроенным коммерческим объектом. (II этап строительства)**

**№ 78-000929 по состоянию на 16.04.2019**

**Дата подачи декларации: 30.07.2018**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>188660</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Ленинградская область</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Бугры</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Шоссейная</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>43-А;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: <b>210;</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 19:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>88124490810</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>zhukovev81@gmail.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.landrin-dom.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Иванов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Игорь</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Сергеевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7801325927</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1167847503010</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2016</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика</b>		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Жуков</b>
	3.3.2	Имя: <b>Евгений</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Владимирович</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Россия</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>50 %</b>

3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Ардашников</b>
	3.3.2	Имя: <b>Дмитрий</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Сергеевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Россия</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>25 %</b>
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Иванов</b>
	3.3.2	Имя: <b>Игорь</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Сергеевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Россия</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>25 %</b>
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Жуков</b>
	3.4.2	Имя: <b>Евгений</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Владимирович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>50 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>065-143-532 43</b>
	3.4.7	ИНН: <b>780220853678</b>

	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Участник общества</b>
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Ардашников</b>
	3.4.2	Имя: <b>Дмитрий</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Сергеевич</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>25 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>140-186-168 33</b>
	3.4.7	ИНН: <b>780242920624</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Участник общества</b>
3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Иванов</b>
	3.4.2	Имя: <b>Игорь</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Сергеевич</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>25 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>134-059-967 67</b>

	3.4.7	ИНН: <b>780533415640</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Участник общества</b>
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:

	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредитной и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредитной и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>31.12.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>844 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредитной задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>170 326 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: <b>сто семьдесят миллионов триста двадцать шесть тысяч рублей</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>963 491 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: <b>девятьсот шестьдесят три миллиона четыреста девяносто одна тысяча рублей</b>
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>

	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единого лицевого исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единого лицевого исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единого лицевого исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов от балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единого лицевого исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Отсутствует</b>

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Город Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: -
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Проспект</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Большой Сампсониевский</b>
	9.2.10	Дом: <b>77/7</b>
	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: <b>Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 77/7</b>



	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>2</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>16</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>86472,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>Классификация не требуется, так как населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*», утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010г. №779)</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>43523,8 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>34814,4 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>78338,2 м2</b>

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7840434373</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Управление специальных строительных работ»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7839329416</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Урангеологоразведка»</b>

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>3812016610</b>
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>«СтройЭксперт Махов»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>4703077653</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«Архитектурная мастерская Шендеровича А.Р.»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813340670</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«Инжиниринговая компания «КЛЕН»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7804432589</b>
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«ИТ Сети»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7838368758</b>
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«Энергоформ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7801019292</b>
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«Концепции Безопасности»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7810500967</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.12.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0141-16</b>

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Центральное Бюро Экспертизы ЛКФ»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7841508003</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>ЖК «Георг Ландрин»</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-003-0382.2-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>06.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>24.10.2023</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право субаренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Субаренда части земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>02.2/П-ЖК</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.01.2018</b>

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>07.02.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>03.12.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>22.03.2019</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право субаренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Субаренда части земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>03/П-ЖК</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>02.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>03.12.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>22.03.2019</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>«Георг Ландринь»</b>
	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: <b>7802436179</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:36:5023:1</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>15970 кв.м.</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>проектом предусмотрены</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): <b>проектом предусмотрены</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Предусмотренные проектными решениями детские площадки для игр, взрослые площадки для отдыха и физкультурная площадка оснащаются соответствующим назначению оборудованиям</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Бытовой мусор проектируется собирать в евро-контейнерах в мусоросборных камерах, расположенных на 1-м этаже каждой жилой секции, с ежедневным вывозом мусора специализированной техникой. Для крупногабаритного мусора предусматривается контейнерная площадка в части участка, примыкающей к котельной.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектируются газоны с плодородным слоем толщиной 20см с посевом газонных трав из расчета 70кг/га, посадка кустарника в живые изгороди и деревьев.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проект соответствует требованиям, предъявляемым к созданию безбарьерной среды для маломобильных групп населения.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадными светильниками. (ТУ являются приложением №1 к договору ОД-СПб-23282-16/29289-Э-16 от 25.11.2016, срок действия 2 года, ПАО «Ленэнерго»)</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: <b>Иные элементы отсутствуют</b>
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ПетербургГаз»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.08.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18995976,85 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>горячее водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ПетербургГаз»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.08.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18995976,85 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Водоканал Санкт-Петербурга»</b>



	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4312/16-2-1-BC</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1081145,9 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Водоканал Санкт-Петербурга»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4312/16-2-1-BO</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>39862,76 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ленэнерго»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7803002209</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2016</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>ОД-СП6-23282-16/29289-Э-16</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>64490606,08 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ПудЛинк»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802728245</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«СВЯЗЬМОНТАЖ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7816247326</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ПудЛинк»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802728245</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ПудЛинк»</b>

14.2.4

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:  
**7802728245**

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений

15.1.1

Количество жилых помещений:  
**693**

15.1.2

Количество нежилых помещений:  
**484**

15.1.2.1

В том числе машино-мест:  
**415**

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:  
**69**

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
452	Жилое	2	3.1	69,3	2
453	жилое	2	3.1	31,32	1
454	жилое	2	3.1	79,95	3
455	жилое	3	3.1	69,3	2
456	жилое	3	3.1	31,35	1
457	жилое	3	3.1	79,95	3
458	жилое	4	3.1	69,3	2
459	жилое	4	3.1	31,35	1
460	жилое	4	3.1	79,95	3
461	жилое	5	3.1	69,3	2
462	жилое	5	3.1	31,35	1
463	жилое	5	3.1	79,95	3
464	жилое	6	3.1	69,3	2
465	жилое	6	3.1	31,35	1
466	жилое	6	3.1	79,95	3
467	жилое	7	3.1	69,3	2
468	жилое	7	3.1	31,35	1
469	жилое	7	3.1	79,95	3
470	жилое	8	3.1	69,3	2
471	жилое	8	3.1	31,35	1
472	жилое	8	3.1	79,95	3
473	жилое	9	3.1	69,3	2
474	жилое	9	3.1	31,35	1
475	жилое	9	3.1	79,95	3

476	жилое	10	3.1	69,3	2
477	жилое	10	3.1	31,35	1
478	жилое	10	3.1	79,95	3
479	жилое	11	3.1	69,3	2
480	жилое	11	3.1	31,35	1
481	жилое	11	3.1	79,95	3
482	жилое	12	3.1	69,31	2
483	жилое	12	3.1	31,35	1
484	жилое	12	3.1	79,95	3
485	жилое	13	3.1	69,29	2
486	жилое	13	3.1	31,35	1
487	жилое	13	3.1	79,95	3
488	жилое	14	3.1	70,09	2
489	жилое	14	3.1	31,35	1
490	жилое	14	3.1	80,37	3
491	жилое	2	3.2	64,49	1
492	жилое	2	3.2	65,27	1
493	жилое	3	3.2	75,41	2
494	жилое	3	3.2	63,25	1
495	жилое	3	3.2	65,27	1
496	жилое	3	3.2	75,41	2
497	жилое	4	3.2	77,15	2
498	жилое	4	3.2	63,39	1
499	жилое	4	3.2	65,41	1
500	жилое	4	3.2	75,41	2
501	жилое	4	3.2	77,86	2
502	жилое	5	3.2	77,15	2
503	жилое	5	3.2	63,39	1
504	жилое	5	3.2	65,41	1
505	жилое	5	3.2	75,41	2
506	жилое	5	3.2	77,86	2
507	жилое	6	3.2	77,15	2
508	жилое	6	3.2	63,39	1
509	жилое	6	3.2	65,41	1
510	жилое	6	3.2	75,41	2
511	жилое	6	3.2	77,86	2
512	жилое	7	3.2	77,15	2
513	жилое	7	3.2	63,39	1
514	жилое	7	3.2	65,41	1
515	жилое	7	3.2	75,41	2
516	жилое	7	3.2	77,86	2
517	жилое	8	3.2	77,15	2
518	жилое	8	3.2	63,39	1

519	жилое	8	3.2	65,41	1
520	жилое	8	3.2	75,41	2
521	жилое	8	3.2	77,86	2
522	жилое	9	3.2	77,15	2
523	жилое	9	3.2	63,39	1
524	жилое	9	3.2	65,41	1
525	жилое	9	3.2	75,41	2
526	жилое	9	3.2	77,86	2
527	жилое	10	3.2	77,15	2
528	жилое	10	3.2	63,39	1
529	жилое	10	3.2	65,41	1
530	жилое	10	3.2	75,41	2
531	жилое	10	3.2	77,86	2
532	жилое	11	3.2	77,15	2
533	жилое	11	3.2	63,39	1
534	жилое	11	3.2	65,41	1
535	жилое	11	3.2	75,41	2
536	жилое	11	3.2	77,86	2
537	жилое	12	3.2	77,15	2
538	жилое	12	3.2	63,39	1
539	жилое	12	3.2	65,41	1
540	жилое	12	3.2	75,33	2
541	жилое	12	3.2	77,79	2
542	жилое	13	3.2	77,15	2
543	жилое	13	3.2	63,39	1
544	жилое	13	3.2	65,41	1
545	жилое	13	3.2	75,41	2
546	жилое	13	3.2	77,81	2
547	жилое	14	3.2	77,15	2
548	жилое	14	3.2	63,39	1
549	жилое	14	3.2	65,41	1
550	жилое	14	3.2	75,41	2
551	жилое	14	3.2	77,8	2
552	жилое	15	3.2	77,86	2
553	жилое	16	3.2	77,86	2
554	жилое	17	3.2	77,86	2
555	жилое	2	3.2	50,01	1
556	жилое	2	3.2	42,45	1
557	жилое	3	3.2	50,15	1
558	жилое	3	3.2	50,15	1
558	жилое	3	3.2	50,94	1
559	жилое	3	3.2	46,39	1
560	жилое	4	3.2	77,86	1

561	жилое	4	3.2	46,55	1
562	жилое	4	3.2	46,39	1
563	жилое	4	3.2	99,21	3
564	жилое	5	3.2	77,86	2
565	жилое	5	3.2	46,55	1
566	жилое	5	3.2	46,39	1
567	жилое	6	3.2	77,86	2
568	жилое	6	3.2	46,55	1
569	жилое	6	3.2	46,67	1
570	жилое	6	3.2	51,7	1
571	жилое	7	3.2	77,86	2
572	жилое	7	3.2	46,55	1
573	жилое	7	3.2	46,67	1
574	жилое	7	3.2	46,67	1
575	жилое	8	3.2	77,86	2
576	жилое	8	3.2	46,55	1
577	жилое	8	3.2	46,67	1
578	жилое	8	3.2	51,7	1
579	жилое	9	3.2	77,86	2
580	жилое	9	3.2	46,55	1
581	жилое	9	3.2	46,67	1
582	жилое	9	3.2	51,7	1
583	жилое	10	3.2	77,86	2
584	жилое	10	3.2	46,55	1
585	жилое	10	3.2	46,67	1
586	жилое	10	3.2	51,7	1
587	жилое	11	3.2	77,86	2
588	жилое	11	3.2	46,55	1
589	жилое	11	3.2	46,67	1
590	жилое	11	3.2	51,7	1
591	жилое	12	3.2	77,83	2
592	жилое	12	3.2	46,55	1
593	жилое	12	3.2	46,67	1
294	жилое	12	3.2	51,7	1
595	жилое	13	3.2	77,78	2
596	жилое	13	3.2	46,55	1
597	жилое	13	3.2	46,67	1
598	жилое	13	3.2	51,7	1
599	жилое	14	3.2	77,91	2
600	жилое	14	3.2	46,55	1
601	жилое	14	3.2	46,67	1
602	жилое	14	3.2	51,7	1
603	жилое	15	3.2	77,86	2

604	жилое	15	3.2	46,55	1
605	жт лое	15	3.2	46,39	1
606	жилое	15	3.2	51,7	1
607	жилое	16	3.2	77,86	2
608	жилое	16	3.2	46,55	1
610	жилое	16	3.2	51,7	1
611	жилое	17	3.2	77,86	2
612	жилое	17	3.2	46,55	1
613	жилое	17	3.2	42,58	1
614	жилое	17	3.2	51,7	1
615	жилое	2	3.3	60,62	2
616	жилое	2	3.3	64,49	2
617	жилое	2	3.3	63,96	2
618	жилое	3	3.3	60,94	2
619	жилое	3	3.3	64,49	2
620	жилое	3	3.3	63,96	2
621	жилое	4	3.3	60,94	2
622	жилое	4	3.3	64,49	2
623	жилое	4	3.3	63,96	2
624	жилое	5	3.3	60,94	2
625	жилое	5	3.3	64,49	2
626	жилое	5	3.3	63,96	2
627	жилое	6	3.3	60,94	2
628	жилое	6	3.3	64,49	2
629	жилое	6	3.3	63,96	2
630	жилое	7	3.3	60,94	2
631	жилое	7	3.3	64,58	2
632	жилое	7	3.3	63,96	2
633	жилое	8	3.3	60,94	2
634	жилое	8	3.3	64,55	2
635	жилое	8	3.3	63,96	2
636	жилое	9	3.3	60,66	2
637	жилое	9	3.3	64,49	2
638	жилое	9	3.3	63,96	2
639	жилое	10	3.3	60,66	2
640	жилое	10	3.3	64,52	2
641	жилое	10	3.3	63,96	2
642	жилое	11	3.3	60,66	2
643	жилое	11	3.3	64,49	2
644	жилое	11	3.3	63,96	2
645	жилое	12	3.3	60,72	2
646	жилое	12	3.3	64,58	2
647	жилое	12	3.3	63,96	2

648	жилое	13	3.3	60,94	2
649	жилое	13	3.3	64,49	2
650	жилое	13	3.3	63,96	2
651	жилое	14	3.3	60,94	2
652	жилое	14	3.3	64,49	2
653	жилое	14	3.3	63,96	2
654	жилое	1	4.2	65,61	2
655	жилое	1	4.2	39,98	1
656	жилое	1	4.2	59,66	2
657	жилое	2	4.2	65,49	2
658	жилое	2	4.2	39,98	1
659	жилое	2	4.2	37,39	1
660	жилое	2	4.2	84,48	3
661	жилое	3	4.2	66,62	2
662	жилое	3	4.2	39,98	1
663	жилое	1	4.2	37,39	1
664	жилое	3	4.2	84,48	3
665	жилое	4	4.2	66,72	2
666	жилое	4	4.2	39,98	1
667	жилое	4	4.2	37,39	1
668	жилое	4	4.2	84,48	3
669	жилое	5	4.2	66,72	2
670	жилое	5	4.2	39,98	1
671	жилое	5	4.2	37,39	1
672	жилое	5	4.2	84,48	3
673	жилое	6	4.2	66,72	2
674	жилое	6	4.2	39,98	1
675	жилое	6	675	37,39	1
676	жилое	6	4.2	84,48	3
677	жилое	7	4.2	677	2
678	жилое	7	4.2	39,98	1
679	жилое	7	4.2	37,39	1
680	жилое	7	4.2	84,48	3
681	жилое	8	4.2	66,72	2
682	жилое	8	4.2	39,98	1
683	жилое	8	4.2	37,39	1
684	жилое	8	4.2	84,48	3
685	жилое	2	4.1	92,37	3
686	жилое	2	4.1	56,07	2
687	жилое	2	4.1	44,97	1
688	жилое	2	4.1	44,89	1
689	жилое	2	4.1	46,59	1
690	жилое	2	4.1	37	1



691	жилое	2	4.1	51,46	1
692	жилое	2	4.1	28,99	1
693	жилое	2	4.1	42,87	1
694	жилое	3	4.1	91,81	3
695	жилое	3	4.1	55,56	2
696	жилое	3	4.1	44,97	1
697	жилое	3	4.1	67,89	2
698	жилое	3	4.1	67,11	2
699	жилое	3	4.1	43,69	1
700	жилое	3	4.1	38,23	1
701	жилое	3	4.1	34,47	1
702	жилое	3	4.1	70,05	2
703	жилое	3	4.1	42,29	1
704	жилое	3	4.1	65,3	2
705	жилое	4	4.1	92,59	3
706	жилое	4	4.1	56,12	2
707	жилое	4	4.1	44,97	1
708	жилое	4	4.1	67,89	2
709	жилое	4	4.1	67,28	2
710	жилое	4	4.1	43,67	1
711	жилое	4	4.1	38,31	1
712	жилое	4	4.1	34,54	1
713	жилое	4	4.1	70,08	2
714	жилое	4	4.1	42,29	1
715	жилое	4	4.1	65,35	2
716	жилое	5	4.1	91,84	3
717	жилое	5	4.1	55,51	2
718	жилое	5	4.1	44,97	1
719	жилое	5	4.1	67,89	2
720	жилое	5	4.1	67,34	2
721	жилое	5	4.1	43,71	1
722	жилое	5	4.1	38,31	1
723	жилое	5	4.1	34,54	1
724	жилое	5	4.1	70,08	2
725	жилое	5	4.1	42,29	1
726	жилое	5	4.1	65,35	2
727	жилое	6	4.1	92,56	3
728	жилое	6	4.1	55,54	2
729	жилое	6	4.1	44,97	1
730	жилое	6	4.1	67,89	2
731	жилое	6	4.1	67,27	2
732	жилое	6	4.1	43,71	1
733	жилое	6	4.1	38,24	1

734	жилое	6	4.1	34,47	1
735	жилое	6	4.1	70,21	2
736	жилое	6	4.1	42,29	1
737	жилое	6	4.1	65,3	2
738	жилое	7	4.1	75,18	3
739	жилое	7	4.1	54,78	2
740	жилое	7	4.1	37,58	1
741	жилое	7	4.1	57,83	2
742	жилое	7	4.1	57,46	2
743	жилое	7	4.1	36,45	1
744	жилое	7	4.1	38,23	1
745	жилое	7	4.1	34,47	1
746	жилое	7	4.1	70,04	2
747	жилое	7	4.1	42,29	1
748	жилое	7	4.1	65,3	2
749	жилое	8	4.1	37,4	1
750	жилое	8	4.1	58,02	2
751	жилое	8	4.1	57,46	2
752	жилое	8	4.1	36,43	1
753	жилое	8	4.1	38,64	1
754	жилое	8	4.1	34,47	1
755	жилое	8	4.1	70,05	2
756	жилое	8	4.1	42,29	1
757	жилое	8	4.1	65,3	2
758	жилое	1	3.4	72,32	2
759	жилое	1	3.4	80,22	2
760	жилое	1	3.4	75,62	2
761	жилое	1	3.4	70,1	2
762	жилое	2	3.4	42,19	1
763	жилое	2	3.4	72,1	2
764	жилое	2	3.4	80,29	2
765	жилое	2	3.4	75,65	2
766	жилое	2	3.4	69,28	2
767	жилое	3	3.4	42,19	1
768	жилое	3	3.4	75,48	2
769	жилое	3	3.4	80,39	2
770	жилое	3	3.4	75,64	2
771	жилое	3	3.4	69,28	2
772	жилое	4	3.4	42,19	1
773	жилое	4	3.4	75,48	2
774	жилое	4	3.4	80,39	2
775	жилое	4	3.4	75,62	2
776	жилое	4	3.4	69,25	2

777	жилое	5	3.4	42,16	1
778	жилое	5	3.4	75,48	2
779	жилое	5	3.4	80,39	2
780	жилое	5	3.4	75,61	2
781	жилое	5	3.4	69,25	2
782	жилое	6	3.4	42,15	1
783	жилое	6	3.4	75,41	2
784	жилое	6	3.4	80,37	2
785	жилое	6	3,4	75,66	2
786	жилое	6	3.4	69,28	2
787	жилое	7	3.4	42,16	1
788	жилое	7	3.4	75,48	2
789	жилое	7	3.4	80,39	2
790	жилое	7	3.4	75,61	2
791	жилое	7	3.4	69,25	2
792	жилое	8	3.4	42,16	1
793	жилое	8	3.4	75,48	2
794	жилое	8	3.4	80,39	2
795	жилое	8	3.4	75,61	2
796	жилое	8	3.4	69,25	2
797	жилое	9	3.4	42,18	1
798	жилое	9	3.4	75,41	2
799	жилое	9	3.4	80,38	2
800	жилое	9	3.4	75,5	2
801	жилое	9	3.4	69,28	2
802	жилое	10	3.4	42,16	1
803	жилое	10	3.4	75,48	2
804	жилое	10	3.4	80,39	2
805	жилое	10	3.4	75,44	2
806	жилое	10	3.4	69,25	2
807	жилое	11	3.4	42,19	1
808	жилое	11	3.4	75,02	2
809	жилое	11	3.4	80,32	2
810	жилое	11	3.4	75,49	2
811	жилое	11	3.4	69,34	2
812	жилое	12	3.4	42,19	1
813	жилое	12	3.4	72,05	2
814	жилое	12	3.4	80,33	2
815	жилое	12	3.4	75,76	2
816	жилое	12	3.4	69,34	2
817	жилое	13	3.4	42,19	1
818	жилое	13	3.4	74,89	2
819	жилое	13	3.4	80,22	2

820	жилое	13	3.4	75,49	2
821	жилое	13	3.4	69,36	2
822	жилое	14	3.4	42,19	1
823	жилое	14	3.4	75,05	2
824	жилое	14	3.4	79,96	2
825	жилое	14	3.4	75,51	2
826	жилое	14	3.4	69,38	2
827	жилое	1	3.5	56,34	2
828	жилое	1	3.5	63,96	2
829	жилое	2	3.5	48,91	1
830	жилое	2	3.5	41,03	1
831	жилое	2	3.5	63,94	2
832	жилое	3	3.5	48,55	1
833	жилое	3	3.5	41,04	1
834	жилое	3	3.5	62,2	2
835	жилое	3	3.5	71,29	2
836	жилое	4	3.5	48,55	1
837	жилое	4	3.5	41,04	1
838	жилое	4	3.5	62,2	2
839	жилое	4	3.5	71,24	2
840	жилое	5	3.5	48,55	1
841	жилое	5	3.5	41,04	1
842	жилое	5	3.5	62,19	2
843	жилое	5	3.5	71,1	2
844	жилое	6	3.5	48,56	1
845	жилое	6	3.5	41,08	1
846	жилое	6	3.5	62,24	2
847	жилое	6	3.5	71,19	2
848	жилое	7	3.5	48,55	1
849	жилое	7	3.5	41,01	1
850	жилое	7	3.5	62,2	2
851	жилое	7	3.5	69,09	2
852	жилое	8	3.5	48,55	1
853	жилое	8	3.5	41,01	1
854	жилое	8	3.5	62,2	2
855	жилое	8	3.5	69,09	2
856	жилое	9	3.5	48,55	1
857	жилое	9	3.5	41,08	1
858	жилое	9	3.5	62,22	2
859	жилое	9	3.5	69,02	2
860	жилое	10	3,5	48,55	1
861	жилое	10	3.5	41,04	1
862	жилое	10	3.5	62,19	2

863	жилое	10	3.5	69,09	2
864	жилое	11	3.5	48,82	1
865	жилое	11	3.5	41,04	1
866	жилое	11	3.5	62,08	2
867	жилое	11	3.5	69,22	2
868	жилое	12	3.5	48,82	1
869	жилое	12	3.5	41,01	1
870	жилое	12	3.5	62,02	2
871	жилое	12	3.5	69,31	2
872	жилое	1	3.6	39,84	1
873	жилое	1	3.6	53,51	1
874	жилое	1	3.6	54,37	1
875	жилое	2	3.6	47,78	1
876	жилое	2	3.6	53,64	1
877	жилое	2	3.6	54,45	1
878	жилое	3	3.6	72,31	2
879	жилое	3	3.6	70,01	2
880	жилое	3	3.6	53,67	1
881	жилое	3	3.6	54,53	1
882	жилое	4	3.6	72,31	2
883	жилое	4	3.6	70,01	2
884	жилое	4	3.6	53,67	1
885	жилое	4	3.6	54,53	1
886	жилое	5	3.6	72,31	2
887	жилое	5	3.6	70,01	2
888	жилое	5	3.6	53,67	1
889	жилое	5	3.6	54,53	1
890	жилое	6	3.6	72,31	2
891	жилое	6	3.6	70,01	2
892	жилое	6	3.6	53,67	1
893	жилое	6	3.6	54,53	1
894	жилое	7	3.6	72,31	2
895	жилое	7	3.6	70,01	2
896	жилое	7	3.6	53,67	1
897	жлое	7	3.6	54,53	1
898	жилое	8	3.6	72,31	2
899	жилое	8	3.6	70,01	2
900	жилое	8	3.6	53,67	1
901	жилое	8	3.6	54,53	1
902	жилое	9	3.6	72,31	2
903	жилое	9	3.6	70,01	2
904	жилое	9	3.6	53,67	1
905	жилое	9	3.6	54,53	1

906	жилое	10	3.6	72,31	2
907	жилое	10	3.6	70,01	2
908	жилое	10	3.6	53,67	1
909	жилое	10	3.6	54,53	1
910	жилое	11	3.6	72,31	2
911	жилое	11	3.6	70,13	2
912	жилое	11	3.6	53,67	1
913	жилое	11	3.6	54,53	1
914	жилое	12	3.6	72,31	2
915	жилое	12	3.6	70,13	2
916	жилое	12	3.6	53,67	1
917	жилое	12	3.6	54,53	1
918	жилое	13	3.6	72,31	2
919	жилое	13	3.6	70,13	2
920	жилое	13	3.6	53,67	1
921	жилое	13	3.6	54,53	1
922	жилое	14	3.6	72,31	2
923	жилое	14	3.6	70,13	2
924	жилое	14	3.6	53,67	1
925	жилое	14	3.6	54,53	1
926	жилое	15	3.6	72,31	2
927	жилое	15	3.6	70,13	2
928	жилое	15	3.6	53,67	1
929	жилое	15	3.6	54,53	1
930	жилое	16	3.6	72,31	2
931	жилое	16	3.6	70,13	2
932	жилое	16	3.6	53,67	1
933	жилое	16	3.6	54,53	1
934	жилое	3	3.7	90,32	3
935	жилое	3	3.7	61,93	2
936	жилое	3	3.7	28,05	1
937	жилое	3	3.7	28,64	1
938	жилое	3	3.7	60,83	2
939	жилое	3	3.7	89,57	3
940	жилое	4	3.7	90,32	3
941	жилое	4	3.7	61,93	2
942	жилое	4	3.7	28,05	1
943	жилое	4	3.7	28,82	1
944	жилое	4	3.7	60,83	2
945	жилое	4	3.7	89,57	3
946	жилое	5	3.7	90,32	3
947	жилое	5	3.7	61,93	2
948	жилое	5	3.7	28,05	1

949	жилое	5	3.7	28,82	1
950	жилое	5	3.7	60,83	2
951	жилое	5	3.7	89,57	3
952	жилое	6	3.7	90,32	3
953	жилое	6	3.7	61,93	2
954	жилое	6	3.7	28,05	1
955	жилое	6	3.7	28,82	1
956	жилое	6	3.7	60,83	2
957	жилое	6	3.7	89,57	3
958	жилое	7	3.7	90,32	3
959	жилое	7	3.7	61,93	2
960	жилое	7	3.7	28,05	1
961	жилое	7	3.7	28,82	1
962	жилое	7	3.7	60,83	2
963	жилое	7	3.7	89,57	3
964	жилое	8	3.7	90,32	3
965	жилое	8	3.7	61,93	2
966	жилое	8	3.7	28,05	1
967	жилое	8	3.7	28,82	1
968	жилое	8	3.7	60,83	2
969	жилое	8	3.7	89,57	3
970	жилое	9	3.7	90,32	3
971	жилое	9	3.7	61,93	2
972	жилое	9	3.7	28,05	1
973	жилое	9	3.7	28,82	1
974	жилое	9	3.7	60,83	2
975	жилое	9	3.7	89,75	3
976	жилое	10	3.7	90,32	3
977	жилое	10	3.7	61,93	2
978	жилое	10	3.7	28,05	1
979	жилое	10	3.7	28,82	1
980	жилое	10	3.7	60,83	2
981	жилое	10	3.7	89,57	3
982	жилое	11	3.7	90,32	3
983	жилое	11	3.7	61,93	2
984	жилое	11	3.7	28,05	1
985	жилое	11	3.7	28,82	1
986	жилое	11	3.7	60,83	2
987	жилое	11	3.7	89,57	3
988	жилое	12	3.7	90,32	3
989	жилое	12	3.7	61,93	2
990	жилое	12	3.7	28,05	1
991	жилое	12	3.7	28,82	1

992	жилое	12	3.7	60,83	2
993	жилое	12	3.7	89,57	3
994	жилое	13	3.7	90,32	3
995	жилое	13	3.7	61,93	2
996	жилое	13	3.7	28,05	1
997	жилое	13	3.7	28,82	1
998	жилое	13	3.7	60,83	2
999	жилое	13	3.7	89,57	3
1000	жилое	14	3.7	90,32	3
1001	жилое	14	3.7	61,93	2
1002	жилое	14	3.7	28,05	1
1003	жилое	14	3.7	28,82	1
1004	жилое	14	3.7	60,83	2
1005	жилое	14	3.7	89,57	3
1006	жилое	3	3.8	68,63	2
1007	жилое	3	3.8	38,72	1
1008	жилое	3	3.8	38,72	1
1009	жилое	3	3.8	70,05	2
1010	жилое	4	3.8	68,63	2
1011	жилое	4	3.8	38,72	1
1012	жилое	4	3.8	38,72	1
1013	жилое	4	3.8	70,05	2
1014	жилое	5	3.8	68,63	2
1015	жилое	5	3.8	38,72	1
1016	жилое	5	3.8	38,72	1
1017	жилое	5	3.8	70,05	2
1018	жилое	6	3.8	68,63	2
1019	жилое	6	3.8	38,72	1
1020	жилое	6	3.8	38,72	1
1021	жилое	6	3.8	70,05	2
1022	жилое	7	3.8	68,63	2
1023	жилое	7	3.8	38,72	1
1024	жилое	7	3.8	38,72	1
1025	жилое	7	3.8	70,05	2
1026	жилое	8	3.8	68,63	2
1027	жилое	8	3.8	38,72	1
1028	жилое	8	3.8	38,72	1
1029	жилое	8	3.8	70,05	2
1030	жилое	9	3.8	68,36	2
1031	жилое	9	3.8	38,72	1
1032	жилое	9	3.8	38,72	1
1033	жилое	9	3.8	70,05	2
1034	жилое	10	3.8	68,63	2



1035	жилое	10	3.8	38,72	1
1036	жилое	10	3.8	38,72	1
1037	жилое	10	3.8	70,05	2
1038	жилое	11	3.8	68,63	2
1039	жилое	11	3.8	38,72	1
1040	жилое	11	3.8	38,72	1
1041	жилое	11	3.8	70,05	2
1042	жилое	12	3.8	68,63	2
1043	жилое	12	3.8	38,72	1
1044	жилое	12	3.8	38,72	1
1045	жилое	12	3.8	70,05	2
1046	жилое	13	3.8	68,63	2
1047	жилое	13	3.8	38,72	1
1048	жилое	13	3.8	38,72	1
1049	жилое	13	3.8	70,05	2
1050	жилое	14	3.8	68,63	2
1051	жилое	14	3.8	38,72	1
1052	жилое	14	3.8	38,72	1
1053	жилое	14	3.8	70,05	2
1054	жилое	2	3.9	90,35	3
1055	жилое	2	3.9	41,41	1
1056	жилое	2	3.9	59,02	2
1057	жилое	3	3.9	90,36	3
1058	жилое	3	3.9	41,68	1
1059	жилое	3	3.9	37,95	1
1060	жилое	3	3.9	59,02	2
1061	жилое	4	3.9	90,36	3
1062	жилое	4	3.9	41,68	1
1063	жилое	4	3.9	37,95	1
1064	жилое	4	3.9	59,02	2
1065	жилое	5	3.9	90,36	3
1066	жилое	5	3.9	41,68	1
1067	жилое	5	3.9	37,65	1
1068	жилое	5	3.9	59,02	2
1069	жилое	6	3.9	90,36	3
1070	жилое	6	3.9	41,68	1
1071	жилое	6	3.9	37,95	1
1072	жилое	6	3.9	59,02	2
1073	жилое	7	3.9	90,36	3
1074	жилое	7	3.9	41,68	1
1075	жилое	7	3.9	37,95	1
1076	жилое	7	3.9	59,02	2
1077	жилое	8	3.9	90,36	3

1078	жилое	8	3.9	41,68	1
1079	жилое	8	3.9	37,95	1
1080	жилое	8	3.9	59,02	2
1081	жилое	2	6.2	83,34	3
1082	жилое	2	6.2	67,62	2
1083	жилое	2	6.2	47,11	1
1084	жилое	3	6.2	83,34	3
1085	жилое	3	6.2	67,46	2
1086	жилое	3	6.2	46,87	1
1087	жилое	4	6.2	83,34	3
1088	жилое	4	6.2	67,46	2
1089	жилое	4	6.2	46,87	1
1090	жилое	5	6.2	83,34	3
1091	жилое	5	6.2	67,46	2
1092	жилое	5	6.2	46,87	1
1093	жилое	6	6.2	83,34	3
1094	жилое	6	6.2	67,46	2
1095	жилое	6	6.2	46,87	1
1096	жилое	7	6.2	83,34	3
1097	жилое	7	6.2	67,46	2
1098	жилое	7	6.2	46,87	1
1099	жилое	8	6.2	81,3	3
1110	жилое	8	6.2	67,46	2
1101	жилое	8	6.2	46,87	1
1102	жилое	2	6.2	42,98	1
1103	жилое	2	6.2	46,29	1
1104	жилое	3	6.2	66,3	2
1105	жилое	3	6.2	39,02	1
1106	жилое	3	6.2	43,1	1
1107	жилое	3	6.2	46,29	1
1108	жилое	4	6.2	66,3	2
1109	жилое	4	6.2	39,02	1
1110	жилое	4	6.2	43,1	1
1111	жилое	4	6.2	46,29	1
1112	жилое	5	6.2	66,3	2
1113	жилое	5	6.2	39,02	1
1114	жилое	5	6.2	43,1	1
1115	жилое	5	6.2	46,29	1
1116	жилое	6	6.2	66,3	2
1117	жилое	6	6.2	39,02	1
1118	жилое	6	6.2	43,1	1
1119	жилое	6	6.2	46,29	1
1120	жилое	7	6.2	66,3	2

1121	жилое	7	6.2	39,02	1
1122	жилое	7	6.2	43,1	1
1123	жилое	7	6.2	46,29	1
1124	жилое	8	6.2	56,26	2
1125	жилое	8	6.2	39,02	1
1126	жилое	8	6.2	43,08	1
1127	жилое	8	6.2	46,29	1
1128	жилое	2	6.1	101,63	3
1129	жилое	2	6.1	65,91	2
1130	жилое	3	6.1	102,23	3
1131	жилое	3	6.1	65,92	2
1132	жилое	3	6.1	75,38	2
1133	жилое	4	6.1	102,23	3
1134	жилое	4	6.1	65,93	2
1135	жилое	4	6.1	75,36	2
1136	жилое	5	6.1	102,21	3
1137	жилое	5	6.1	65,92	2
1138	жилое	5	6.1	75,36	2
1139	жилое	6	6.1	101,63	3
1140	жилое	6	6.1	65,92	2
1141	жилое	6	6.1	75,36	2
1142	жилое	7	6.1	101,63	3
1143	жилое	7	6.1	65,26	2
1144	жилое	7	6.1	75,36	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)
13Н	Встроенное помещение	1	3.1	67,92	Офис	13,92
					Офис	23,68
					Коридор	21,65
					Туалет	2,15
					Туалет	1,45
					Помещение	1,58
					Тамбур	3,48
12Н	Встроенное помещение	1	3.1	3,47	Консьерж	4,63
					Туалет	1,85
14Н	Встроенное помещение	1	3.1	21,49	Офис 1	14,32
					Туалет	1,55
					Туалет	1,46
					Тамбур	4,16
15Н	Встроенное помещение	1	3.2	8,36	Тамбур	2,4
					Лестничная клетка	5,96

15Н	Встроенное помещение	2	3.2	11,1	Лестничная клетка	11,1
16Н	Встроенное помещение	2	3.2	42,29	Офис	29,34
					Тамбур	3,44
					Коридор	5,03
					Санузел	1,45
					Санузел	1,73
					Встроенный шкаф	1,29
15Н	Встроенное помещение	3	3.2	49,08	Офис2	31,92
					Туалет	1,55
					Туалет	2,11
					Лестничная клетка	13,5
17Н	Встроенное помещение	1	3.3	33,45	Тамбур	3,13
					Офис 2	28,52
					Санузел	1,8
18Н	Встроенное помещение	3	3.3	55,91	Офис1	49,73
					Туалет	3,07
					Тамбур	3,12
19Н	Встроенное помещение	1	4.2	6,15	Консьерж	4,42
					Туалет	1,72
20Н	Встроенные помещения	1	4.2	38,38	Офис	34,78
					Тамбур	1,8
					Туалет	1,8
21Н	Встроенные помещения	1	4.1	48,92	Тамбур	2,94
					Помещение	4,88
					Туалет	3,91
					Помещение	4,15
					Торговый зал	33,05
22Н	Встроенное помещение	1	4.1	161,68	Тамбур	3,59
					Туалет	4,61
					Торговый зал	130,82
					Помещение	17,64
					Помещение	5,02
23Н	Встроенное помещение	1	4.1	163,05	Тамбур	7,37
					Помещение	13,05
					Тамбур	2,96
					Торговый зал	106,73
					Туалет	4,34
					Помещение	14,4
					Холл	14,2
24Н	Встроенное помещение	1	3.7	33,01	Офис	29,27
					Тамбур	1,67
					Туалет	2,08
25Н	Встроенное помещение	1	3.7	4,8	Консьерж	2,9

					Туалет	1,9
26Н	Встроенное помещение	1	3.7	129,19	Таулет	2,78
					Офис	102,32
					Тамбур	3,05
					Помещение	21,05
26Н	Встроенное помещение	2	3.7	166,13	Помещение	14,94
					Тамбур	2,34
					Туалет	2,78
					Тамбур	2,2
					Офис	20,66
					Туалет	2,34
					Офис	120,86
27Н	Встроенное помещение	2	3.7	172,19	Тамбур	2,18
					Офис	114,23
					Офис	38,18
					Помещение	15,42
					Туалет	2,18
28Н	Встроенное помещение	1	3.8	81,26	Тамбур	2,92
					Холл	39,31
					Туалет для МГН	4,16
					Помещение	2,89
					Тамбур	2,56
					Душевая для МГН	3,98
					Гардероб М	7,29
					Душевая	4,18
					Туалет	1,8
					Тамбур	1,89
					Туалет	1,63
					Гардероб Ж	4,98
					Душевая	3,67
29Н	Встроенное помещение	1	3.8	5,1	Консьерж	3,2
					Туалет	1,9
30Н	Встроенное помещение	1	3.8	36,11	Офис	32,33
					Туалет	2,08
					Тамбур	1,71
28Н	Встроенное помещение	2	3.8	226,12	Тренажерный зал	126,23
					Зал аэробики	36,49
					Администрация	16,63
					Медицинский кабинет	20,19
					Инст рукт орская	15,45
					Тамбур	1,96
					Душевая	4,39
					Туалет	2,52

					Тамбур	2,26
31Н	Встроенное помещение	1	3.9	87,54	Тамбур	1,83
					Зал	78,87
					Помещение	4,56
					Туалет	2,28
32Н	Встроенное помещение	1	3.9	118,47	Тамбур	2,27
					Офис	42,32
					Офис	71,6
					Туалет	2,28
33Н	Встроенное помещение	1	3.9	4,04	Консьерж	2,54
					Туалет	1,5
34Н	Встроенное помещение	2	3.9	16,2	Туалет	2,39
					Консьерж	13,8
35Н	Встроенное помещение	1	6.2	47,81	Тамбур	2,26
					Офис	19,01
					Офис	24,15
					Туалет	2,39
36Н	Встроенное помещение	1	6.2	5,5	Консьерж	4,05
					Туалет	1,45
37Н	Встроенное помещение	1	6.2	173,7	Тамбур	3,25
					Зал непрод.т ов.	87,71
					Зал непрод.т ов.	68,94
					Туалет	2,34
					Помещение	4,2
					Помещение	4,38
					Тамбур	2,88
38Н	Встроенное помещение	1	6.2	5,23	Консьерж	3,91
					Туалет	1,32
39Н	Встроенное помещение	1	6.2	22,58	Тамбур	3,25
					Зал непрод.т ов.	71,99
					Зал прод.т оваров	22,69
					Туалет	2,26
					Коридор	5,25
					Помещение	3,22
					Помещение	5,89
					Тамбур	2,88
					Зал непрод. т ов.	96,61
					Тамбур	4,9
					Санузел	3,34
39Н	Встроенное помещение	2	6.2	101,03	Магазин	55
					Магазин	37,24
					Тамбур	3,05
					Магазин	2,72

					Тамбур	3,02
40Н	Встроенное помещение	1	6.1	4,74	Санузел	1,66
					Консьерж	3,08
41Н	Встроенное помещение	1	6.1	192,3	Тамбур	2,52
					Холл	12,06
					Зал	36,12
					Зал	60,91
					Туалет посетителей	3,73
					Тамбур	2,49
					Моечная ст.посуды	10,7
					Помещение	7,05
					Коридор	12,98
					Гардероб	8,89
					Туалет персонала	8,89
					Душевая	2,09
					Помещение	2,6
					Загрузка	25,8
					Тамбур	2,11
41Н	Встроенное помещение	2	6.1	65,18	Зал	60,19
					Помещение	3,03
					Тамбур	1,96
42Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	75,43	Офис	75,43
43Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	61,18	Офис	61,18
44Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	45,54	Офис	45,54
45Н	Встроенное помещение	2	Блок 7	294,08	Помещение	75,5
					Помещение	6
					Холл	23,85
					Помещение	15,77
					Кабинет директора	16,62
					Коридор	18,6
					Бухгалтерия	18,52
					Помещение персонала	8,68
					Кладовая уборочного инвентаря	4,03
					Помещение	89,97
					Помещение	16,52
46Н	Встроенное помещение	2	Блок 7	71,35	Офис	71,35
47Н	Встроенное помещение	3	Блок 7	286,69	Офис	286,69
48Н	Встроенное помещение	3	Блок 7	120,78	Офис	120,78
49Н	Встроенное помещение	4	Блок 7	469,25	Офис	469,25
50Н	Встроенное помещение	4	Блок 7	120,7	Офис	120,7
51Н	Встроенное помещение	5	Блок 7	469,25	Офис	469,25
52Н	Встроенное помещение	5	Блок 7	120,7	Офис	120,7
53Н	Встроенное помещение	6	Блок 7	469,25	Офис	469,25

54Н	Встроенное помещение	6	Блок 7	120,7	Офис	120,7
55Н	Встроенное помещение	7	Блок 7	469,25	Офис	469,25
56Н	Встроенное помещение	7	Блок 7	120,7	Офис	120,7
57Н	Встроенное помещение	8	Блок 7	469,25	Офис	469,25
58Н	Встроенное помещение	8	Блок 7	120,7	Офис	120,7
59Н	Встроенное помещение	9	Блок 7	394,39	Офис	394,39
60Н	Встроенное помещение	9	Блок 7	120,7	Офис	120,7
61Н	Встроенное помещение	10	Блок 7	397,02	Офис	397,02
62Н	Встроенное помещение	10	Блок 7	120,7	Офис	103,41
63Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	77,17	Офис	77,17
64Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	127,33	Офис	127,33
65Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	115,85	Офис	115,85
66Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	81,42	Офис	81,42
67Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	129,86	Офис	129,86
68Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	118,59	Офис	118,59
69Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	81,42	Офис	81,42
70Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	136,73	Офис	136,73
71Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	118,59	Офис	118,59
72Н	Встроенное помещение	14	Блок 7	194,81	Офис	194,81
73Н	Встроенное помещение	15	Блок 7	202,77	Офис	202,77
74Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	42,45	Помещение пункта охраны	40,03
					Туалет	2,42
1	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
2	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
3	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
4	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
5	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
6	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
7	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
8	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
9	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
10	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
11	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
12	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
13	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
14	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
15	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
16	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
17	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
18	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
19	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
20	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
21	Машино-место	1	Блок 3	13,75		





65	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
66	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
67	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
68	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
69	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
70	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
71	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
72	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
73	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
74	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
75	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
76	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
77	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
78	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
79	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
80	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
81	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
82	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
83	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
84	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
85	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
86	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
87	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
88	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
89	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
90	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
91	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
92	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
93	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
94	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
95	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
96	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
97	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
98	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
99	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
100	Машино-место МГН	1	Блок 3	21,06		
101	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
102	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
103	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
104	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
105	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
106	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
107	Машино-место	1	Блок 3	13,75		

108	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
109	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
110	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
111	Машино-место МГН	1	Блок 3	21,06		
112	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
113	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
114	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
115	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
116	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
117	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
118	Машино-место МГН	1	Блок 3	21,06		
119	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
120	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
121	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
122	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
123	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
124	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
125	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
126	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
127	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
128	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
129	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
130	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
131	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
132	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
133	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
134	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
135	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
136	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
137	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
138	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
139	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
140	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
141	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
142	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
143	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
144	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
144	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
145	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
146	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
147	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
148	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
149	Машино-место	1	Блок 3	13,75		

150	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
151	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
152	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
153	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
154	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
155	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
156	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
157	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
158	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
159	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
160	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
161	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
162	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
163	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
164	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
165	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
166	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
167	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
168	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
169	Машино-место МГН	1	Блок 3	21,06		
170	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
171	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
172	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
173	Машино-место МГН	1	Блок 3	21,06		
174	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
175	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
176	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
177	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
178	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
179	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
180	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
181	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
182	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
183	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
184	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
185	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
186	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
187	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
188	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
189	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
190	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
191	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
192	Машино-место	1	Блок 3	13,75		

193	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
194	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
195	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
196	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
197	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
198	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
199	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
200	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
201	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
202	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
203	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
204	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
205	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
206	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
207	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
208	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
209	Машино-место	1	Блок 3	13,75		
1	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
2	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
3	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
4	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
5	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
6	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
7	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
8	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
9	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
10	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
11	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
12	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
13	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
14	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
15	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
16	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
17	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
18	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
19	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
20	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
21	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
22	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
23	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
24	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
25	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
26	Машино-место	2	Блок 3	13,75		

27	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
28	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
29	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
30	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
31	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
32	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
33	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
34	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
35	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
36	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
37	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
38	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
39	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
40	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
41	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
42	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
43	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
44	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
45	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
46	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
47	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
48	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
49	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
50	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
51	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
52	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
53	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
54	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
55	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
56	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
57	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
58	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
59	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
60	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
61	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
62	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
63	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
64	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
65	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
66	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
67	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
68	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
69	Машино-место	2	Блок 3	13,75		

70	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
71	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
72	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
73	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
74	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
75	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
76	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
77	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
78	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
79	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
80	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
81	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
82	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
83	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
84	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
85	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
86	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
87	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
88	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
89	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
90	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
91	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
92	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
93	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
94	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
95	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
96	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
97	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
98	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
99	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
100	Машино-место МГН	2	Блок 3	21,06		
101	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
102	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
103	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
104	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
105	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
106	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
107	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
108	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
109	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
110	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
111	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
112	Машино-место	2	Блок 3	13,75		

113	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
114	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
115	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
116	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
117	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
118	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
119	Машино-место МГН	2	Блок 3	21,06		
120	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
121	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
122	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
123	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
124	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
125	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
126	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
127	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
128	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
129	Машино-место МГН	2	Блок 3	21,06		
130	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
131	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
132	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
133	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
134	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
135	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
136	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
137	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
138	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
139	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
140	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
141	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
142	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
143	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
144	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
145	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
146	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
147	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
148	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
149	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
150	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
151	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
152	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
153	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
154	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
155	Машино-место	2	Блок 3	13,75		



156	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
157	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
158	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
159	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
160	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
161	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
162	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
163	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
164	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
165	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
166	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
167	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
168	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
169	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
170	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
171	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
172	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
173	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
174	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
175	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
176	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
177	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
178	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
179	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
180	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
181	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
182	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
183	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
184	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
185	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
186	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
187	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
188	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
189	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
190	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
191	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
192	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
193	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
194	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
195	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
196	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
197	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
198	Машино-место	2	Блок 3	13,75		

199	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
200	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
201	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
202	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
203	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
204	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
205	Машино-место	2	Блок 3	13,75		
206	Машино-место	2	Блок 3	13,75		

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 общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Межквартирный коридор	17.42
2	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лифтовой холл	4.29
3	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лестничная клетка	8.98
4	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Мусоросборная камера	5.5
5	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Электрощитовая	15.01
6	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	30.86
7	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	19.55
8	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	8.86
9	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Тамбур	2.88
10	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Коридор	3.74
11	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Лестничная клетка	4.47
12	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Тамбур	2.64
13	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	13.94
14	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лестничная клетка	16.28
15	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лифтовой холл	10.18

16	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Тамбур	1.8
17	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	13.94
18	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Лестничная клетка	16.28
19	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Тамбур	1.8
20	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Лифтовой холл	10.18
21	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	13.94
22	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Лестничная клетка	16.28
23	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Тамбур	1.8
24	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Лифтовой холл	10.18
25	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	13.94
26	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Лестничная клетка	16.28
27	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Тамбур	1.8
28	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Лифтовой холл	10.18
29	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	13.94
30	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Лестничная клетка	16.28
31	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Тамбур	1.8
32	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Лифтовой холл	10.18
33	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	13.94
34	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Лестничная клетка	16.28
35	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Тамбур	1.8
36	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Лифтовой холл	10.18
37	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Межквартирный коридор	13.94
38	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Лестничная клетка	16.28

39	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Тамбур	1.8
40	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Лифт овой холл	10.18
41	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
42	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
43	Место общегопользовани	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Тамбур	1.8
44	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Лифт овой холл	10.18
45	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
46	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
47	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Тамбур	1.8
48	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Лифт овой холл	10.18
49	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
50	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
51	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Тамбур	1.8
52	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Лифт овой холл	10.18
53	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
54	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
55	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Тамбур	1.8
56	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Лифт овой холл	10.18
57	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
58	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
59	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Тамбур	1.8
60	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Лифт овой холл	10.18
61	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94

62	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Лестничная клетка	16.28
63	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Тамбур	1.8
64	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Лифтовой холл	10.18
65	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	11.52
66	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Мусоросборная камера	3.99
67	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лифтовой холл	8.06
68	место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	257.96
69	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Мусоросборная камера	2.87
70	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лестничная клетка	15.02
71	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	4.02
72	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2.7
73	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2.4
74	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	4.28
75	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2.7
76	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	15.22
77	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	97.48
78	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	42.83
79	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лестничная клетка	19.13
80	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лифтовой холл	7.68
81	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Межквартирный коридор	38.03
82	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Лестничная клетка	7.76
83	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Тамбур	2.25
84	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Лестничная клетка	18.75

85	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Межквартирный коридор	16.27
86	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лифтовой холл	7.8
87	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Межквартирный коридор	19.18
88	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лифтовой холл	15.46
89	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Межквартирный коридор	42.42
90	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Тамбур	1.67
91	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Лестничная клетка	21.53
92	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Лестничная клетка	15.58
93	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Тамбур	7.82
94	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Помещение техэтажа	84.01
95	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Помещение техэтажа	126.4
96	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лифтовой холл	7.8
97	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Межквартирный коридор	26.42
98	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лифтовой холл	15.46
99	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Тамбур	1.59
100	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лестничная клетка	21.53
101	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лестничная клетка	15.58
102	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Тамбур	7.82
103	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Межквартирный коридор	50.57
104	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лифтовой холл	7.8
105	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Межквартирный коридор	26.42
106	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лифтовой холл	15.46
107	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Тамбур	1.59

108	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лестничная клетка	21.53
109	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лестничная клетка	15.58
110	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Тамбур	7.82
111	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Межквартирный коридор	50.57
112	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Межквартирный коридор	50.57
113	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лифтовой холл	7.8
114	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Межквартирный коридор	26.42
115	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лифтовой холл	15.46
116	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Тамбур	1.59
117	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лестничная клетка	21.53
118	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лестничная клетка	15.58
119	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Тамбур	7.82
120	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лифтовой холл	7.8
121	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Межквартирный коридор	26.42
122	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лифтовой холл	15.46
123	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Тамбур	1.59
124	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лестничная клетка	21.53
125	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лестничная клетка	15.58
126	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Тамбур	7.82
127	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Межквартирный коридор	50.57
128	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лифтовой холл	7.8
129	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Межквартирный коридор	26.42
130	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лифтовой холл	15.46

131	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Тамбур	1.59
132	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лестничная клетка	21.53
133	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лестничная клетка	15.58
134	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Тамбур	7.82
135	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Межквартирный коридор	50.57
136	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лифтовой холл	7.8
137	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Межквартирный коридор	26.42
138	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лифтовой холл	15.46
139	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Тамбур	1.59
140	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лестничная клетка	21.53
141	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лестничная клетка	15.58
142	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Тамбур	7.82
143	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Межквартирный коридор	50.57
144	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лифтовой холл	7.8
145	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Межквартирный коридор	26.42
146	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лифтовой холл	15.46
147	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Тамбур	1.59
148	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лестничная клетка	21.53
149	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лестничная клетка	15.58
150	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Тамбур	7.82
151	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Межквартирный коридор	50.57
152	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лифтовой холл	7.8
153	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Межквартирный коридор	26.42



154	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лифт овой холл	15.46
155	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	1.59
156	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
157	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
158	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	7.82
159	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Межкварт ирный коридор	50.57
160	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лифт овой холл	7.8
161	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Коридор	26.42
162	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лифт овой холл	15.46
163	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Тамбур	1.59
164	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
165	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
166	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Тамбур	7.82
167	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Межкварт ирный коридор	50.57
168	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Тамбур	7.82
169	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лифт овой холл	7.8
170	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Коридор	26.42
171	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лифт овой холл	15.46
172	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Тамбур	1.59
173	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
174	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
175	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Межкварт ирный коридор	50.57
176	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лифт овой холл	7.8

177	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Межквартирный коридор	26.42
178	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лифтовой холл	15.57
179	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Тамбур	1.49
180	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лестничная клетка	21.53
181	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лестничная клетка	15.58
182	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Тамбур	7.82
183	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Межквартирный коридор	50.57
184	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лифтовой холл	7.8
185	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	26.42
186	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лифтовой холл	15.46
187	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Тамбур	1.59
188	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лестничная клетка	21.53
189	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лестничная клетка	15.58
190	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Тамбур	7.82
191	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	21.45
192	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лифтовой холл	7.8
193	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	26.42
194	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лифтовой холл	15.46
195	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Тамбур	1.59
196	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лестничная клетка	21.53
197	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лестничная клетка	15.58
198	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Тамбур	7.82
199	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	21.45

200	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лифт овой холл	7.8
201	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Межкварт ирный коридор	26.42
202	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лифт овой холл	15.46
203	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	1.62
204	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
205	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
206	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	7.82
207	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	Межкварт ирный коридор	21.45
208	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Тамбур	10.56
209	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Мусоросборная камера	8.35
210	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 1 этаж	Лифт овой холл	23.68
211	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Колясочная	8.47
212	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Вент .камера ПДЗ	12
213	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 2 этаж	Лест ничная клет ка	12
214	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Межкварт ирный коридор	21.67
215	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Тамбур	2.42
216	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Тамбур	2.25
217	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 2 этаж	Лифт овой холл	3.54
218	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Лест ничная клет ка	12
219	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
220	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.3 этаж	Тамбур	4.08
221	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Лифт овой холл	6.91
222	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Лест ничная клет ка	12

223	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
224	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.4 этаж	Тамбур	4.08
225	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Лифт овой холл	6.91
226	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Лест ничная клет ка	12
227	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
228	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Тамбур	4.08
229	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Лифт овой холл	6.91
230	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Лест ничная клет ка	12
231	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
232	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Тамбур	4.08
233	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Лифт овой холл	6.91
234	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Лест ничная клет ка	12
235	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
236	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.7 этаж	Тамбур	4.08
237	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Лифт овой холл	6.91
238	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Лест ничная клет ка	12
239	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
240	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.8 этаж	Тамбур	4.08
241	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Лифт овой холл	6.91
242	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.9 этаж	Тамбур	4.08
243	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.10 этаж	Межкварт ирный коридор	18.13
244	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 9 этаж	Лест ничная клет ка	12
245	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 9 этаж	Лифт овой холл	6.92

246	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Лестничная клетка	12
247	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Лифтовой холл	6.92
248	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Тамбур	4.08
249	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Лестничная клетка	12
250	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.11 этаж	Межквартирный коридор	18.13
251	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Тамбур	4.08
252	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Лифтовой холл	6.92
253	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Лестничная клетка	12
254	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.12 этаж	Межквартирный коридор	18.13
255	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Лифтовой холл	6.91
256	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Тамбур	4.08
257	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Лестничная клетка	12
258	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.13 этаж	Межквартирный коридор	18.13
259	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Лифтовой холл	6.91
260	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Тамбур	4.08
261	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Лестничная клетка	12
262	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Межквартирный коридор	18.13
263	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Тамбур	2.98
264	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Лифтовой холл	6.92
265	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Тамбур	2.69
266	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Холл	9.85
267	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Мусоросборная камера	2.04
268	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Лестничная клетка	13.14

269	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Тамбур	1.37
270	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.27
271	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Межквартирный коридор	15.84
272	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Межквартирный коридор	16.61
273	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Лестничная клетка	11.79
274	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
275	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	16.61
276	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Лестничная клетка	11.79
277	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
278	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	16.61
279	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Лестничная клетка	11.79
280	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
281	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	16.61
282	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Лестничная клетка	11.79
283	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
284	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Мусоросборная камера	2.04
285	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	16.61
286	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Лестничная клетка	11.79
287	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
288	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Мусоросборная камера	2.04
289	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	16.61
290	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Лестничная клетка	11.79
291	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55

292	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Мусоросборная камера	2.04
293	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	16.61
294	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Лестничная клетка	11.79
295	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
296	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Мусоросборная камера	2.04
297	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лестничная клетка	14.87
298	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лифтовой холл	8.05
299	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лестничная клетка	7.8
300	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Холл	16.34
301	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.74
302	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лифтовой холл	6.2
303	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Тамбур	5.33
304	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Тамбур	5.91
305	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Электрощитовая	15.6
306	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Техническое помещение	20.43
307	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лестничная клетка	19.38
308	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	36.65
309	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лифтовой холл	6
310	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Помещение тех.этажа	6.54
311	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лифтовой холл	14.67
312	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Тех.этаж	122.68
313	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Тех.этаж	100.11
314	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	2.67

315	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лестничная клетка	14.07
316	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лестничная клетка	19.38
317	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	26.7
318	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лестничная клетка	13.92
319	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	66.13
320	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лифтовой холл	6.03
321	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	26.63
322	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лестничная клетка	19.38
323	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лестничная клетка	14.07
324	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	66.07
325	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лифтовой холл	6.03
326	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лестничная клетка	14.07
327	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лестничная клетка	19.38
328	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	26.63
329	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лифтовой холл	6
330	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	66.13
331	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лестничная клетка	14.07
332	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лестничная клетка	19.38
333	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	26.78
334	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	66.13
335	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лифтовой холл	6.03
336	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лестничная клетка	14.07
337	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лестничная клетка	19.38



338	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лифт овой холл	6.03
339	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межкварт ирный коридор	26.78
340	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межкварт ирный коридор	66.13
341	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лест ничная клет ка	19.38
342	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лест ничная клет ка	14.04
343	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Межкварт ирный коридор	26.8
344	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Межкварт ирный коридор	56.77
345	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лифт овой холл	6.03
346	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	74.44
347	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	106.62
348	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	125.24
349	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	3.9
350	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	196.5
351	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.67
352	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.38
353	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	28.15
354	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	3.25
355	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	10.38
356	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1.06
357	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2.9
358	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Мусоросборная камера	15.44
359	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лифт овой холл	13.04
360	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Межкварт ирный коридор	49.04

361	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1.86
362	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	5.13
363	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	12.24
364	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	4.16
365	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	10.36
366	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2.31
367	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	7.22
368	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Межквартирный коридор	19.73
369	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	6.26
370	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.35
371	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лифтовой холл	6.47
372	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2.12
373	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1.41
374	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Межквартирный коридор	41.34
375	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лифтовой холл	21.51
376	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лестничная клетка	11.5
377	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лестничная клетка	13.92
378	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Межквартирный коридор	9.91
379	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Тамбур	4.91
380	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лифтовой холл	6.6
381	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Тамбур	3.14
382	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лифтовой холл	21.51
383	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лестничная клетка	11.5

384	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Коридор	41.38
385	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Коридор	13.01
386	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лифт овой холл	6.6
387	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
388	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Тамбур	4.91
389	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Тамбур	3.14
390	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифт овой холл	21.51
391	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
392	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Коридор	41.38
393	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Коридор	13.01
394	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лифт овой холл	6.6
395	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
396	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Тамбур	4.91
397	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Тамбур	3.14
398	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Коридор	41.38
399	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифт овой холл	21.51
400	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
401	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Коридор	13.01
402	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифт овой холл	6.6
403	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
404	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Тамбур	4.91
405	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Тамбур	3.14
406	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лест ничная клет ка	13.92

407	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Коридор	41.38
408	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Коридор	13.01
409	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лифт овой холл	6.6
410	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лифт овой холл	21.51
411	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
412	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Тамбур	4.91
413	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Тамбур	3.14
414	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Коридор	13.01
415	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лифт овой холл	6.6
416	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
417	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
418	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лифт овой холл	21.51
419	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Коридор	41.38
420	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Тамбур	4.91
421	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Тамбур	3.14
422	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лифт овой холл	21.51
423	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Межкварт ирный коридор	41.38
424	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
425	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
426	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лифт овой холл	6.6
427	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Тамбур	4.91
428	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Межкварт ирный коридор	13.01
429	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Тамбур	3.14

430	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лифт овой холл	21.51
431	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Межкварт ирный коридор	41.38
432	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
433	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
434	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лифт овой холл	6.6
435	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Межкварт ирный коридор	13
436	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Тамбур	4.91
437	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Тамбур	3.14
438	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лифт овой холл	21.51
439	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Межкварт ирный коридор	41.38
440	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лест ничная клет ка	11.5
441	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
442	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Межкварт ирный коридор	13.01
443	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лифт овой холл	6.6
444	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Тамбур	4.91
445	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Тамбур	3.14
446	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Межкварт ирный коридор	41.38
447	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лифт овой холл	21.49
448	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лест ничная клет ка	11.52
449	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
450	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лифт овой холл	6.6
451	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Межкварт ирный коридор	12.98
452	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Тамбур	4.91

453	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Тамбур	3.13
454	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Межквартирный коридор	12.97
455	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лестничная клетка	13.92
456	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лестничная клетка	11.52
457	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лифтовой холл	6.6
458	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Межквартирный коридор	41.38
459	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лифтовой холл	21.49
460	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Тамбур	4.91
461	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Тамбур	3.13
462	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Лифтовой холл	21.49
463	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Лестничная клетка	11.5
464	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Межквартирный коридор	41.38
465	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Тамбур	3.14
466	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Лифтовой холл	21.51
467	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Межквартирный коридор	41.38
468	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Лестничная клетка	11.5
469	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Тамбур	3.14
470	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Мусоросборная камера	4.43
471	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Лифтовой холл	5.02
472	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Холл	15.64
473	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Холл	5.47
474	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Тамбур	2.83
475	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Межквартирный коридор	14.8

476	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 1 этаж	Лестничная клетка	4.82
477	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Тамбур	1.26
478	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Тамбур	3.5
479	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Межквартирный коридор	29.19
480	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Лифтовой холл	5.02
481	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 2 этаж	Лестничная клетка	13.49
482	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 2 этаж	Помещение тех. этажа	105.6
483	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Межквартирный коридор	28.18
484	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Тамбур	3.83
485	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Лифтовой холл	5.02
486	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 3 этаж	Лестничная клетка	13.92
487	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Межквартирный коридор	28.18
488	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Тамбур	3.83
489	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Лифтовой холл	5.02
490	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 5 этаж	Лестничная клетка	13.92
491	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 4 этаж	Лестничная клетка	13.92
492	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Межквартирный коридор	28.18
493	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 5 этаж	Лифтовой холл	5.02
494	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 5 этаж	Тамбур	3.83
495	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Межквартирный коридор	28.18
496	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Тамбур	3.83
497	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Лифтовой холл	5.02
498	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 6 этаж	Лестничная клетка	13.92

499	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 7 этаж	Лестничная клетка	13.92
500	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Межквартирный коридор	28.18
501	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Холл	3.83
502	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Лифтовой холл	5.02
503	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 8 этаж	Лестничная клетка	13.92
504	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Межквартирный коридор	28.18
505	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Тамбур	3.83
506	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Лифтовой холл	5.02
507	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Межквартирный коридор	28.18
508	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 9 этаж	Лестничная клетка	13.92
509	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Лифтовой холл	5.02
510	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Тамбур	3.83
511	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 10 этаж	Лестничная клетка	13.92
512	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Межквартирный коридор	28.18
513	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Тамбур	3.83
514	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Лифтовой холл	5.02
515	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 11 этаж	Лестничная клетка	13.92
516	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Межквартирный коридор	28.2
517	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Тамбур	3.83
518	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Лифтовой холл	5.02
519	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 12 этаж	Лестничная клетка	13.92
520	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Межквартирный коридор	28.2
521	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Тамбур	3.83



522	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Лифт овой холл	5.02
523	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 13 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
524	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Межкварт ирный коридор	28.2
525	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Тамбур	3.83
526	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Лифт овой холл	5.02
527	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 14 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
528	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Межкварт ирный коридор	28.2
529	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Тамбур	3.83
530	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Лифт овой холл	5.02
531	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 15 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
532	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Межкварт ирный коридор	28.2
533	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Тамбур	3.83
534	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Лифт овой холл	5.02
535	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 16 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
536	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Тамбур	3.83
537	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Межкварт ирный коридор	28.2
538	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Лифт овой холл	5.02
539	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Тамбур	3.27
540	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Тамбур	3.75
541	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Лифт овой хол	9.61
542	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Лест ничная клет ка	14.9
543	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Мусоросборная камера	2.95
544	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Лест ничная клет ка	6.78

545	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 2 этаж	Лестничная клетка	12
546	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Межквартирный коридор	13.65
547	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Лифтовой хол	9.18
548	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Тамбур	2.67
549	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Лестничная клетка	12
550	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Межквартирный коридор	13.65
551	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Лифтовой хол	9.18
552	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Тамбур	2.67
553	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 4 этаж	Лестничная клетка	12
554	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Межквартирный коридор	13.65
555	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Лифтовой хол	9.18
556	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Тамбур	2.67
557	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 5 этаж	Лестничная клетка	12
558	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Межквартирный коридор	13.65
559	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Лифтовой хол	9.18
560	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Тамбур	2.67
561	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 6 этаж	Лестничная клетка	12
562	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Межквартирный коридор	13.65
563	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Лифтовой хол	9.18
564	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Тамбур	2.67
565	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 7 этаж	Лестничная клетка	12
566	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Межквартирный коридор	13.65
567	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Лифтовой хол	9.18

568	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Тамбур	2.67
569	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 8 этаж	Лестничная клетка	12
570	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Межквартирный коридор	13.65
571	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Лифтовой хол	9.18
572	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Тамбур	2.67
573	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 9 этаж	Лестничная клетка	12
574	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Межквартирный коридор	13.65
575	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Лифтовой хол	9.18
576	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Тамбур	2.67
577	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 10 этаж	Лестничная клетка	12
578	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Межквартирный коридор	13.65
579	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Лифтовой хол	9.18
580	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Тамбур	2.67
581	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 11 этаж	Лестничная клетка	12
582	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Межквартирный коридор	13.65
583	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Лифтовой хол	9.18
584	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Тамбур	2.67
585	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 12 этаж	Лестничная клетка	12
586	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Межквартирный коридор	13.65
587	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Лифтовой хол	9.18
588	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Тамбур	2.67
589	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 13 этаж	Лестничная клетка	12
590	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Межквартирный коридор	13.65

591	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Лифт овой хол	9.18
592	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Тамбур	2.67
593	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 14 этаж	Лест ничная клет ка	12
594	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Лифт овой хол	9.12
595	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Тамбур	3.37
596	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Мусоросборная камера	3.14
597	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Тамбур	4
598	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 1 этаж	Лест ничная клет ка	14.86
599	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 1 этаж	Лест ничная клет ка	6.89
600	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 2 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
601	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 3 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
602	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Межкварт ирный коридор	29.64
603	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Лифт овой хол	8.96
604	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Тамбур	2.74
605	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 4 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
606	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Межкварт ирный коридор	29.64
607	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Лифт овой хол	8.96
608	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Тамбур	2.74
609	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 5 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
610	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Межкварт ирный коридор	29.64
611	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Лифт овой хол	8.96
612	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Тамбур	2.74
613	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 6 этаж	Лест ничная клет ка	11.95

614	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Межквартирный коридор	29.64
615	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Лифтовой хол	8.96
616	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Тамбур	2.74
617	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Лестничная клетка	11.95
618	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Межквартирный коридор	29.64
619	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Лифтовой хол	8.96
620	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 7 этаж	Тамбур	2.74
621	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 8 этаж	Лестничная клетка	11.95
622	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Межквартирный коридор	29.64
623	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Лифтовой хол	8.96
624	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Тамбур	2.74
625	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 9 этаж	Лестничная клетка	11.95
626	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Межквартирный коридор	29.64
627	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Лифтовой хол	8.96
628	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Тамбур	2.74
629	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 10 этаж	Лестничная клетка	11.95
630	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Межквартирный коридор	29.64
631	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Лифтовой хол	8.96
632	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Тамбур	2.74
633	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Лестничная клетка	11.95
634	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 11 этаж	Межквартирный коридор	29.64
635	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Лифтовой хол	8.96
636	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Тамбур	2.74

637	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 12 этаж	Лестничная клетка	11.95
638	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Межквартирный коридор	29.64
639	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Лифтовой хол	8.96
640	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Тамбур	2.74
641	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 13 этаж	Лестничная клетка	11.95
642	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Межквартирный коридор	29.64
643	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Лифтовой хол	8.96
644	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Тамбур	2.74
645	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 14 этаж	Лестничная клетка	11.95
646	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Межквартирный коридор	29.64
647	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Лифтовой хол	8.96
648	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Тамбур	2.74
649	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Тамбур	4.62
650	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Коридор	18.49
651	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Лифтовой хол	3.73
652	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Колясочная	11.14
653	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Тамбур	3.82
654	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 1 этаж	Лестничная клетка	7.12
655	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Межквартирный коридор	17.91
656	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 2 этаж	Лестничная клетка	12.62
657	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Лифтовой хол	4.16
658	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Мусоросборная камера	11.09
659	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Тамбур	1.36

660	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 3 этаж	Межквартирный коридор	10.56
661	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 3 этаж	Лестничная клетка	12.62
662	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 3 этаж	Лифтовой хол	4.16
663	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 4 этаж	Межквартирный коридор	10.56
664	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 4 этаж	Лифтовой хол	4.16
665	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 4 этаж	Лестничная клетка	12.62
666	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 5 этаж	Межквартирный коридор	10.56
667	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 5 этаж	Лифтовой хол	4.16
668	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 5 этаж	Лестничная клетка	12.62
669	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 6 этаж	Межквартирный коридор	10.56
670	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 6 этаж	Лифтовой хол	4.16
671	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 6 этаж	Лестничная клетка	12.62
672	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 7 этаж	Межквартирный коридор	10.56
673	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 7 этаж	Лифтовой хол	4.16
674	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 7 этаж	Лестничная клетка	12.62
675	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 8 этаж	Межквартирный коридор	10.56
676	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 8 этаж	Лифтовой хол	4.14
677	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 8 этаж	Лестничная клетка	12.64
678	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 этаж	Лифтовой хол	4.18
679	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Межквартирный коридор	10.78
680	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Лестничная клетка	12.75
681	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 этаж	Лифтовой хол	4.18
682	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Межквартирный коридор	13.01

683	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Лестничная клетка	12.74
684	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лифтовой хол	4.18
685	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	16.52
686	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лестничная клетка	12.74
687	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лифтовой хол	4.18
688	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	13.03
689	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лестничная клетка	12.74
690	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лестничная клетка	12.74
691	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лестничная клетка	12.74
692	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лифтовой хол	4.18
693	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лифтовой хол	4.18
694	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	16.52
695	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	13.03
696	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лестничная клетка	12.74
697	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лестничная клетка	12.74
698	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лифтовой хол	4.18
699	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	16.52
700	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лифтовой хол	4.18
701	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	13.03
702	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лестничная клетка	12.74
703	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лестничная клетка	12.74
704	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лифтовой хол	4.18
705	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лифтовой хол	4.18



706	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	16.52
707	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	13.03
708	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лестничная клетка	12.74
709	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лестничная клетка	12.74
710	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лифтовой хол	4.18
711	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лифтовой хол	4.18
712	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	16.52
713	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	13.03
714	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лифтовой хол	4.17
715	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	16.52
716	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лестничная клетка	12.74
717	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лифтовой хол	4.17
718	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	12.24
719	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лестничная клетка	12.74
720	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Вестибюль	8.02
721	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Тамбур	1.59
722	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Лестничная клетка	18.78
723	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Тамбур	2.8
724	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Мусоросборная камера	3
725	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 этаж	Лестничная клетка	24.01
726	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	12.05
727	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 этаж	Лестничная клетка	24.02
728	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	12.03

729	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 этаж	Лестничная клетка	24.02
730	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	12.03
731	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 этаж	Лестничная клетка	24.01
732	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	12.04
733	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 этаж	Лестничная клетка	24
734	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	12.03
735	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 этаж	Лестничная клетка	21.72
736	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	12.05
737	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 2 этаж	Технический коридор	17.7
738	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Туалет МГН	5.25
739	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Помещение уборочного инвентаря	2.3
740	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Холл	56.33
741	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Охрана/Ресепшн	5.71
742	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Лифтовой холл	20.21
743	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Лестничная клетка	10.27
744	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Коридор	9.48
745	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Корридор	14.92
746	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Лестничная клетка	17.36
747	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет М	5.55
748	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет Ж	7.68
749	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	5.55
750	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Охрана/Диспетчер	11.74
751	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Лестничная клетка	10.27

752	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Тамбур	4.3
753	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.35
754	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Охрана/Диспетчер	33.5
755	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Корридор	1.67
756	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Тамбур	5.18
757	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Лестничная клетка	17.08
758	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Лифтовой холл	22.59
759	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.08
760	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Коридор	11.06
761	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет М	6.92
762	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет Ж	7.03
763	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет Ж	8.41
764	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет М	7.06
765	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
766	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Тамбур	5.18
767	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Лифтовой холл	22.59
768	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Лестничная клетка	17.36
769	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Лестничная клетка	17.14
770	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Коридор	9.48
771	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Коридор	42.65
772	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет Ж	8.41
773	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет М	7.06
774	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49

775	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лифт овой холл	22.59
776	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
777	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Тамбур	5.18
778	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Коридор	9.48
779	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Коридор	42.65
780	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Тамбур	12.64
781	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лест ничная клет ка	17.14
782	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет Ж	8.41
783	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет М	7.06
784	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвент аря	6.49
785	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Лифт овой холл	22.59
786	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
787	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Тамбур	5.18
788	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Коридор	9.48
789	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Коридор	42.65
790	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Тамбур	12.64
791	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Лест ничная клет ка	17.14
792	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет Ж	8.41
793	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет М	7.06
794	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвент аря	6.49
795	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Лифт овой холл	22.59
796	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
797	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Тамбур	5.18

798	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Коридор	9.48
799	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Коридор	42.65
800	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Тамбур	12.64
801	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Лестничная клетка	17.14
802	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет Ж	8.41
803	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет М	7.06
804	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
805	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Лифтовой холл	22.59
806	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Лестничная клетка	17.36
807	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Тамбур	5.18
808	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Коридор	9.48
809	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Коридор	42.65
810	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Тамбур	12.64
811	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Лестничная клетка	17.14
812	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет Ж	8.41
813	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет М	7.06
814	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
815	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лифтовой холл	22.59
816	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лестничная клетка	17.36
817	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	5.18
818	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	9.48
819	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	42.65
820	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	12.64

821	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лестничная клетка	17.14
822	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лестничная клетка	17.36
823	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лестничная клетка	17.14
824	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лифтовой холл	22.59
825	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет Ж	8.41
826	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет М	7.06
827	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
828	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Тамбур	5.18
829	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Коридор	42.65
830	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Тамбур	12.64
831	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Коридор	9.48
832	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лифтовой холл	22.59
833	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лестничная клетка	17.36
834	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лестничная клетка	17.14
835	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	42.65
836	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Тамбур	12.64
837	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	9.48
838	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет	8.41
839	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет	7.06
840	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
841	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Тамбур	5.18
842	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет Ж	8.41
843	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет М	7.06

844	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
845	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лифтовой холл	22.59
846	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лестничная клетка	17.36
847	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лестничная клетка	17.14
848	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	42.55
849	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	9.48
850	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Тамбур	12.64
851	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Тамбур	5.18
852	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет Ж	8.41
853	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет М	7.06
854	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
855	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лифтовой холл	22.59
856	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лестничная клетка	17.36
857	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лестничная клетка	17.14
858	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Коридор	9.48
859	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Коридор	42.72
860	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Тамбур	5.18
861	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Тамбур	12.64
862	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет Ж	8.41
863	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет М	7.06
864	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
865	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лифтовой холл	22.59
866	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Тамбур	5.18

867	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лестничная клетка	17.36
868	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Коридор	9.48
869	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Коридор	42.72
870	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Тамбур	12.64
871	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лестничная клетка	17.14
872	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Тамбур	5.18
873	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет Ж	8.41
874	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет М	7.07
875	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2.71
876	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лифтовой холл	17.83
877	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лестничная клетка	17.36
878	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лестничная клетка	17.14
879	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Коридор	11.06
880	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Коридор	6.67
881	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Тамбур	2.97
882	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Тамбур	5.18
883	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Туалет Ж	8.41
884	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Туалет М	7.07
885	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2.71
886	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лифтовой холл	17.83
887	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лестничная клетка	17.36
888	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лестничная клетка	17.14
889	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	11.06



890	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	6.67
891	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Тамбур	2.97
892	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение для хранения авт омобилей	2110.46
893	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лест ничная клет ка	13.92
894	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	2.81
895	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лест ничная клет ка	17.19
896	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	1.9
897	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лест ничная клет ка	14.61
898	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	1.8
899	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лифт овой холл	5.02
900	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	18.47
901	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера подпора	9.46
902	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	ИТП Секций 3.4-3.6	28.99
903	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение для хранения велосипедов	13.17
904	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение уборочного инверт аря	36.94
905	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение для хранения велосипедов	60.53
906	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	ИТП автост оянки	28.04
907	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение для хранения авт омобилей	2095.8
908	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лест ничная клет ка	12.75
909	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	2.85
910	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лест ничная клет ка	14.95
911	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	2.88
912	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лифт .холл и пож.безоп.зона	8.69

913	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	4.78
914	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лифтовой холл	15.03
915	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	4.04
916	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера вытяжная	26.41
917	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение уборочного инвентаря	7.76
918	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера подпора	5.79
919	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера дымоудаления	35.28
920	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Водомерный узел	8.41
921	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера подпора	5.98
922	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера дымоудаления	5.37
923	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Помещение для хранения автомобилей	2608.16
924	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лестничная клетка	15.58
925	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	3.06
926	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лестничная клетка	16.29
927	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	4.9
928	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	1.8
929	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лифт .холл и пож.безоп.зона	7.98
930	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Тамбур	9.82
931	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Приточная вент камера	26.51
932	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	ИТП Секций 3.1-3.3	23.32
933	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера вытяжная	24.7
934	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Вент камера дымоудаления	34.2
935	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на от м. - 4,050	Лестничная клетка	14.54

936	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения автомобилей	2054.88
937	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лифтовой холл	5.02
938	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лестничная клетка	13.92
939	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	18.48
940	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	2.81
941	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	9.46
942	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения велосипедов	36.61
943	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	4.27
944	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения велосипедов	115.79
945	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение уборочного инвентаря	30.67
946	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	2.89
947	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	12
948	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Приточная камера	22.28
949	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	3.19
950	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лестничная клетка	14.61
951	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лестничная клетка	14.54
952	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения автомобилей	2079.39
953	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лифтовой холл	15.03
954	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	4
955	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения велосипедов	24.8
956	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	2.83
957	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения велосипедов	8.07
958	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лифт .холл и пож.безоп.зона	8.6

959	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	4.98
960	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	5.67
961	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	2.88
962	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	8.59
963	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	19.92
964	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Элект рошит овая	31.98
965	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение уборочного инвент аря	14.43
966	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лест ничная клет ка	12.72
967	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лест ничная клет ка	14.95
968	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения авт омобилей	2533.69
969	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лифт . холл и пож.безоп.зона	7.98
970	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	9.31
971	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	2.27
972	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение уборочного инвент аря	23.58
973	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение для хранения велосипедов	29.74
974	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	4.9
975	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Прит очная камера	25.53
976	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Тамбур	3.75
977	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Помещение авт оматической уст ановки пожарот ушения	38.51
978	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лест ничная клет ка	12.65
979	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лест ничная клет ка	6.29
980	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Лест ничная клет ка	15.58
981	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	3.6

982	Место общепользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. - 0.900	Вент камера подпора	9.75
983	Место общепользования	Техническое помещение. Блок 7 1 этаж	ГРЩ	22.89
984	Место общепользования	Техническое помещение. Блок 7 3 этаж	Насосная станция системы кондиционирования	68.96
985	Место общепользования	Технический этаж. Блок 7 3 этаж	Помещение технического этажа	85.29

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	Блок 3. Секция 3.1. Техническое подполье	Вент иляция технических помещений	Общеобменная вент иляция
2	Блок 3. Секция 3.1. 1 и технический этаж	Вент иляция офисных и технических помещений	Общеобменная вент иляция
3	Блок 3. Секции 3.1. 14 этаж.	Вент илятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасност и МГН	Противодымная вент иляция
4	Блок 3. Секция 3.1 Кровля	Вент иляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вент иляция
5	Блок 3. Секции 3.1. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
6	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж.	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
7	Блок 3. Секция 3.1. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
8	Блок 3. Секция 3.1. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
9	Блок 3. Секция 3.2. Техническое подполье	Вент иляция технических помещений	Общеобменная вент иляция
10	Блок 3. Секции 3.2. 17 этаж.	Вент илятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасност и МГН	Противодымная вент иляция
11	Блок 3. Секция 3.2 Кровля	Вент иляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вент иляция
12	Блок 3. Секции 3.2. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
13	Блок 3. Секция 3.2. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
14	Блок 3. Секция 3.2. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
15	Блок 3. Секция 3.3. Техническое подполье	Вент иляция технических помещений	Общеобменная вент иляция
16	Блок 3. Секция 3.3 Кровля	Вент иляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вент иляция
17	Блок 3. Секции 3.3. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
18	Блок 3. Секция 3.3. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
19	Блок 3. Секция 3.3. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников

20	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
21	Блок 3. Секции 3.4-3.5. 12 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
22	Блок 3. Секция 3.4-3.5 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
23	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
24	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Техническое подполье	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
25	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
26	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
27	Блок 3. Секция 3.6. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
28	Блок 3. Секция 3.6 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
29	Блок 3. Секции 3.6. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
30	Блок 3. Секция 3.6. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
31	Блок 3. Секция 3.6. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
32	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
33	Блок 3. Секция 3.7. 2 этаж	Вентиляция офисных и технических помещений	Общеобменная вентиляция
34	Блок 3. Секции 3.7. 14 этаж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
35	Блок 3. Секция 3.7 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
36	Блок 3. Секции 3.7. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
37	Блок 3. Секция 3.7. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
38	Блок 3. Секция 3.7. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
39	Блок 3. Секция 3.8. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
40	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Вентиляция гардеробных и санитарных помещений	Общеобменная вентиляция
41	Блок 3. Секция 3.8. 2 этаж	Вентиляция фитнес-залов и админ. пом	Общеобменная вентиляция
42	Блок 3. Секции 3.8. 14 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
43	Блок 3. Секция 3.8 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
44	Блок 3. Секции 3.8. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
45	Блок 3. Секция 3.8. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений

46	Блок 3. Секция 3.8. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых
47	Блок 3. Секция 3.9. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
48	Блок 3. Секция 3.9. 1 этаж	Вентиляция офисных помещений	Общеобменная вентиляция
49	Блок 3. Секции 3.9. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
50	Блок 3. Секция 3.9. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
51	Блок 3. Секция 3.9. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
52	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -4.050	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция
53	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -4.050	Вентиляторы дымоудаления	Противодымная вентиляция
54	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция
55	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Вентиляторы подпора	Противодымная вентиляция
56	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень +2.250	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция
57	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
58	Блок 3. Подземная автостоянка. Все этажи	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
59	Блок 3. Подземная автостоянка. Все этажи	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
60	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье. Помещение ИТП	Погружной насос	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
61	Блок 3. Кровля.	Воронки с электрообогревом (18 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.
62	Блок 3. Паркинг. Помещение водомерного узла.	Задвижки с электроприводом (2 шт.)	Открытие запорной арматуры на вводах водопровода, при включении системы пожаротушения
63	Блок 3. Паркинг. Помещение для хранения автомобилей и технические помещения на отметке -4,050	Погружной насос (16 шт.)	Откачка стоков от пожаротушения и стоков аварийных и эксплуатационных.
64	Блок 3. Паркинг. Кровля.	Трап водосточный с электрообогревом (8 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.
65	Блок 4. Секция 4.1 Подвал	Вентиляция технических помещений подвала и 1этажа	Общеобменная вентиляция
66	Блок 4. Секция 4.1 8этаж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности и МГН	Противодымная вентиляция
67	Блок 4. Секция 4.1 Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
68	Блок 4. Секция 4.1 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
69	Блок 4. Секция 4.1. 1 этаж	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
70	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
71	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников

72	Блок 4. Секция 4.2 Подвал	Вент иляция техподполья, технических помещений, помещений женской консультации	Общеобменная вент иляция
73	Блок 4. Секция 4.2 Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
74	Блок 4. Секция 4.2. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
75	Блок 4. Секция 4.2. Все этажи.	Силовая, распределит ельная и групповая сет и	Для подключения технологического оборудования и силовых элект роприёмников
76	Блок 4. Секция 4.1. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков
77	Блок 4. Кровля.	Воронки с элект рообогревом (7 шт .)	Исключение образования наледи на системе внут реннего водостока.
78	Блок 6. Секция 6.1 Подвал	Вент иляция техподполья, технических помещений, и кафе 1,2 этажа	Общеобменная вент иляция
79	Блок 6. Секция 6.1 Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
80	Блок 6. Секция 6.1. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
81	Блок 6. Секция 6.1. Все этажи.	Силовая, распределит ельная и групповая сет и	Для подключения технологического оборудования и силовых элект роприёмников
82	Блок 6. Секция 6.2-6.2в Техническое подполье	Вент иляция техподполья, технических помещений, и магазина 1,2 этажа	Общеобменная вент иляция
83	Блок 6. Секция 6.2-6.2в Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вент иляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
84	Блок 6. Секция 6.2-6.2в. 1 этаж	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределит ельный щит
85	Блок 6. Секция 6.2-6.2в. Все этажи	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
86	Блок 6. Секция 6.2-6.2в. Все этажи	Силовая, распределит ельная и групповая сет и	Для подключения технологического оборудования и силовых элект роприёмников
87	Блок 6. Секция 6.1. Встроенное помещение кафе.	Элект рический накопит ельный водонагреват ель (5 шт .).	Пригот овление горячей воды в период от ключения цент рализованного теплоснабжения.
88	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение водомерного узла.	Задвижки с элект роприводом (2 шт .)	От крыт ие запорной армат уры на вводах водопровода, при включении сист емы пожарот ушения
89	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение водомерного узла	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков
90	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Насосная станция блоков 3, 4, 6	Повышение давления в хозяйст венно-пит ьевом водопроводе
91	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Насосная станция блока 7	Повышение давления в хозяйст венно-пит ьевом водопроводе
92	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков



93	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции пожаротушения.	Насосная станция	Повышение давления в прот ивопожарном водопроводе
94	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции пожаротушения.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков
95	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков
96	Блок 6. Кровля.	Воронки с элект рообогревом (4 шт.)	Исключение образования наледи на системе внут реннего водосто ка.
97	Блок 7. БЦ. Техническое подполье.	Вент иляция технических помещений подвала	Общеобменная вент иляция
98	Блок 7. БЦ. 1этаж	Вент иляция помещений 1этажа	Общеобменная вент иляция
99	Блок 7. БЦ. 2этаж	Вент иляция помещений библиотеки 2этажа	Общеобменная вент иляция
100	Блок 7. БЦ. 3этаж	Вент иляция помещений 3этажа	Общеобменная вент иляция
101	Блок 7. БЦ. 3 этаж	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
102	Блок 7. БЦ. 4этаж	Вент иляция помещений 4этажа	Общеобменная вент иляция
103	Блок 7. БЦ. 5этаж	Вент иляция помещений 5этажа	Общеобменная вент иляция
104	Блок 7. БЦ. 6этаж	Вент иляция помещений 6этажа	Общеобменная вент иляция
105	Блок 7. БЦ. 7этаж	Вент иляция помещений 7этажа	Общеобменная вент иляция
106	Блок 7. БЦ. 8этаж	Вент иляция помещений 8этажа	Общеобменная вент иляция
107	Блок 7. БЦ. 9этаж	Вент иляция помещений 9этажа	Общеобменная вент иляция
108	Блок 7. БЦ. 10этаж	Вент иляция помещений 10этажа	Общеобменная вент иляция
109	Блок 7. БЦ. 11этаж	Вент иляция помещений 11этажа	Общеобменная вент иляция
110	Блок 7. БЦ. 12этаж	Вент иляция помещений 12этажа	Общеобменная вент иляция
111	Блок 7. БЦ. 13этаж	Вент иляция помещений 13этажа	Общеобменная вент иляция
112	Блок 7. БЦ. 14этаж	Вент иляция помещений 14этажа	Общеобменная вент иляция
113	Блок 7. БЦ. 15этаж	Вент иляция помещений 15этажа	Общеобменная вент иляция
114	Блок 7. БЦ. 15этаж	Вент илят ор подпора воздуха при пожаре в зону безопасност и МГН	Прот иводимная вент иляция
115	Блок 7. БЦ. Кровля	Механическая выт яжка из санузлов	Общеобменная вент иляция
116	Блок 7. БЦ. Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводимная вент иляция
117	Блок 7. БЦ. Кровля	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
118	Блок 7. БЦ. 1 этаж	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Напряжение 380В, 630А, 50 Гц. Из 6 панелей в корпусах ЩО-70. IP31 Главный распределит ельный щит
119	Блок 7. БЦ. Все этажи	Элект роосвещение	Для искусств венного элект роосвещения помещений
120	Блок 7. БЦ. Все этажи	Силовая, распределит ельная и групповая сет и	Для подключения технологического оборудования и силовых элект роприёмников
121	Блок 7. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных ст оков
122	Блок 3. Кровля.	Воронки с элект рообогревом (7 шт.)	Исключение образования наледи на системе внут реннего водосто ка
123	Блок 3. Все секции.	Лифт	Верт икальный т ранспорт
124	Блок 4. Все секции.	Лифт	Верт икальный т ранспорт
125	Блок 6. Все секции.	Лифт	Верт икальный т ранспорт

126	Блок 7. БЦ	Лифт	Вертикальный транспорт
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019</b>
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2020</b>
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2021</b>
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2021</b>
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2022</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3241092868 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:36:5023:1</b>
19.2	О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
		19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
		19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3	Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810455000019169</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810500000000653</b>
		БИК: <b>044030653</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>783502001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>09171401</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>400000000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной 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: <b>Сведения об открытии расчетного счета: № 40702810455000019169 СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНКм БИК 044030653 ИНН 7707083893 КПП 783502001 ОГРН 1027700132195 Земельный участок, общей площадью 15970 кв.м., предоставлен застройщику по договору субаренды части земельного участка от 26.01.2018 № 02.2/П-ЖК. Учетный номер части земельного участка 78:36:0005023:1/23. Передаваемый застройщику в субаренду земельный участок является частью земельного участка общей площадью 35586 кв.м., кадастровый номер 78:36:0005023:1, расположен по адресу: Санкт-Петербург, Сампсониевский проспект, дом 77/7.</b>
--------------------------------	--------	---

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
---	------	---	--------------------

№ п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
-------	------	---	--------------------

1	10.05.2018	Проектная декларация № 18-78-000433-04 от 10.05.2018	
---	------------	--	--



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 1B21E10AD37CC480E9115C3052D60172

Владелец: **ООО ЖК ГЕОРГ ЛАНДРИН, Иванов Игорь  
Сергеевич, Всеволожский р-н, Бугры**

Действителен: с 14.02.2019 по 14.02.2020