ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

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

№ 78-000929 по состоянию на 02.04.2019

Дата подачи декларации: 30.07.2018

официального сайта застройщика	в информ ца, испол	ии) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе мационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об няющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об мерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 188660
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Ленинградская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Бугры
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Шоссейная
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 43-А;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 210;

1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 19:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 88124490810
	1.4.2	Адрес электронной почты: zhukovev81@gmail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.landrin-dom.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Иванов
	1.5.2	Имя: Игорь
	1.5.3	От чество (при наличии): Сергеевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении		Коммерческое обозначение застройщика: ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"
02 О государственной регистрации	застройц	цика
2.1 О государст венной регист рации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801325927
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1167847503010
	2.1.3	Год регистрации: 2016
юридического лица, с указанием фи от чест ва (при наличии) физическог (участ ник) в высшем органе управле наличии), кот орые в конечном счет распоряжат ься пят ью и более проц заст ройщика	прменного о лица - у ения этого е косвенно ентами го	, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, чредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель ююридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при о (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе олосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Жуков
	3.3.2	Имя: Евгений

	1	
	3.3.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе— физическом лице	3.3.1	Фамилия: Ардашников
	3.3.2	Имя: Дмитрий
	3.3.3	От чест во (при наличии): Сергеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 25 %
3.3 (3) Об учредителе— физическом лице	3.3.1	Фамилия: Иванов
	3.3.2	Имя: Игорь
	3.3.3	От чест во (при наличии): Сергеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 25 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконт рольных им лиц) самостоят ельно или совмест но с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Жуков
	3.4.2	Имя: Евгений

	3.4.3	От чество (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном к апитале застройщика: 50 %
	3.4.6	СНИЛС: 065-143-532 43
	3.4.7	ИНН: 780220853678
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Участник общества
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: Ардашников
	3.4.2	Имя: Дмитрий
	3.4.3	От чество (при наличии): Сергеевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном к апитале застройщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 140-186-168 33
	3.4.7	ИНН: 780242920624
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Участник общества

3.4 (3) О бенефициарном владельце, кот орый косвенно (через подконт рольных им лиц) самост оят ельно или совмест но с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Иванов
	3.4.2	Имя: Игорь
	3.4.3	От чест во (при наличии): Сергеевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном к апитале застройщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 134-059-967 67
	3.4.7	ИНН: 780533415640
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Участник общества
	іх опублико	ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в ованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов ию
4.1 О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих 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 обо значение:
	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:
проект ирования, строительства, р свидет ельствах о допуске к работа	еконструк ам, которь ммерчески	мых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного сции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику не оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о их организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является ванные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и 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, бе з указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой явл яется застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объек тов 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 текуц	цего года,	, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финан совой) отчетности: 844 тыс. руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 170 326 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: сто семьдесят миллионов триста двадцать шесть тысяч рублей
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 963 491 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: девятьсот шестьдесят три миллиона четыреста девяносто одна тысяча рублей
декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участ изменений в некоторые законодат поручительства юридических лиц т «Об участии в долевом строительст законодательные акты Российской	ии в долеі ельные ак ребования ве многої	застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 вом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении ты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор ям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ квартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые ии»
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административ ного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видам и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняю щем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения и м обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является в ыполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремон та объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкци и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осу ществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной сист еме в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных н ужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции е диноличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение рабо т, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов кап итального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящего ся в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения до говора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собств енности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Р оссийской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполн яющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюд жетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отср очка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Росс ийской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодат ельством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суд а о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны б езнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налог ах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процен тов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчет ности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое во зложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании усл уг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определен ной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительс тва или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в ви де дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнитель ного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись

08 Иная, не противоречащая закон	одательс	тву информация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
		ах проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и ощади 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 проектн ая декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одно го 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: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: -
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Большой Сампсониевский
	9.2.10	Дом: 77/7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Ут очнение адреса: Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 77/7
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 2

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 86472,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материал ов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Классификация не требуется, так как населенный пункт, в котором осуществляется строи тельство Объекта расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенси вностью 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 Минрегио на РФ от 27.12.2010г. №779)
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 43523,8 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 34814,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 78338,2 м2

Объект №1

такого договора), в том числе дого лицах, выполнивших инженерные	овора, пре изыскани нерных из	о застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения едусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, я, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной ысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о едеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмот ренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: «Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: «Управление специальных строительных работ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7839329416
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: «Урангеологоразведка»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 3812016610
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: «СтройЭксперт Махов»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 4703077653
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитект урно-строительное проек тирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архитектурная мастерская Шендеровича А.Р.»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7813340670
10.3 (2) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Общества с ограниченной ответственностью

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Инжиниринговая компания «КЛЕН»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7804432589
10.3 (3) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «ИТ Сети»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7838368758
10.3 (4) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Энергоформ»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7801019292

10.3 (5) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитект урно-строительное проек тирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Концепции Безопасности»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строи тельное проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7810500967
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженер ных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 78-2-1-3-0141-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной до кументации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документаци и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Центральное Бюро Экспертизы ЛКФ»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственн ой экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841508003
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологи ческой эксперт изы:
	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: ЖК «Георг Ландрин»	
11 О разрешении на строительств	30		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-003-0382.2-2018	
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.06.2018	
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.10.2023	
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга	
многокварт ирных домов и (или) ин	ых объект го участка	ток, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо ов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом	
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право субаренды	
	12.1.2	Вид договора: Субаренда части земельного участка	
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.2/П-ЖК	
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.01.2018	
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельны й участок: 07.02.2018	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 03.12.2021	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:	
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собств енность:	
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собстве нность:	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:	
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика	

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правов ой формы: «Георг Ландринъ»
	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 предпринима теля - собственника земельного участка: 7802436179
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:36:5023:1
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 15970 кв.м.
13 О планируемых элемент ах благ	гоустройст	ва территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: проектом предусмотрены
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое и оличество машино - мест): проектом предусмотрены
	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): Предусмотренные проектными решениями детские площадки для игр, взрослые площадки для отдыха и физкультурная площадка оснащаются соответствующим назначению площадки оборудованием
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относитель но объекта строительства): Бытовой мусор проектируется собирать в евро-контейнерах в мусоросборных камерах, ра сполагающихся на 1-м этаже каждой жилой секции, с ежедневным вывозом мусора специ ализированной техникой. Для крупногабаритного мусора предусматривается контейнерна я площадка в части участка, примыкающей к котельной.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Проектируются газоны с плодородным слоем толщиной 20см с посевом газонных трав из расчета 70кг/га, посадка кустарника в живые изгороди и деревьев.
	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям, предъявляемым к созданию безбарьерной среды для маломобильных групп населения.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименова ние организации, выдавшей технические условия): Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и ф асадными светильниками. (ТУ являются приложением №1 к договору ОД-СПб-23282-16/292 89-3-16 от 25.11.2016, срок действия 2 года, ПАО «Ленэнерго»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва: Иные элементы отсутствуют
		еском присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям пере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
		Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ПетербургГаз»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838017541
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18995976,85 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ПетербургГаз»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7838017541
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18995976,85 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сет и инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-4312/16-2-1-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1081145,9 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»

	1	Title 5
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-4312/16-2-1-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39862,76 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-СП6-23282-16/29289-Э-16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.11.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 64490606,08 р.
14.2 О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: 1
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ПудЛинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802728245

14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: 2
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «СВЯЗЬМОНТАЖ»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7816247326
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: 2
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ПудЛинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802728245
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: 4
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общества с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ПудЛинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802728245
недвижимости жилых помещений	и нежилых	аваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, я, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого
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:	
		13.1	484		
		15.1	2.1 В том числе машино- 415	мест:	
		15.1	169	килых помещений:	
15.2 Об жилых	основных характ ер помещений	истиках 15.2	.1		
N∘	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		80,37	3
491	жилое	2		64,49	1
492	жилое	2		65,27	1
493	жилое	3	3.2	75,41	2
494	жилое	3		63,25	1
495	жилое	3		65,27	1
496	жилое	3	3.2	75,41	2
497	жилое	4	3.2	77,15	2
498	жилое	4		63,39	1
499	жилое	4		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		63,39	1
504	жилое	5		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

	жилое	4	3 /	1//86	
ול 561 k				77,86	1
		4		46,55	1
		4		46,39	1
	жилое	4		99,21	3
	жилое	5	3.2	77,86	2
	жилое	5		46,55	1
	жилое	5		46,39	1
567 ж	жилое	6	3.2	77,86	2
568 x	жилое	6	3.2	46,55	1
	жилое	6		46,67	1
570 x	жилое	6	3.2	51,7	1
571 ж	жилое	7	3.2	77,86	2
572 ж	жилое	7	3.2	46,55	1
573 ж	жилое	7	3.2	46,67	1
574 ж	жилое	7	3.2	46,67	1
575 ж	жилое	8	3.2	77,86	2
576 ж	жилое	8	3.2	46,55	1
577 ж	жилое	8	3.2	46,67	1
578 x	жилое	8	3.2	51,7	1
579 ж	жилое	9	3.2	77,86	2
580 ×	жилое	9	3.2	46,55	1
581 ×	жилое	9	3.2	46,67	1
582 ж	жилое	9	3.2	51,7	1
583 ×	жилое	10	3.2	77,86	2
584 ×	жилое	10	3.2	46,55	1
585 ж	жилое	10	3.2	46,67	1
586 ж	жилое	10	3.2	51,7	1
587 x	жилое	11	3.2	77,86	2
588 x	жилое	11	3.2	46,55	1
589 ж	жилое	11	3.2	46,67	1
590 ж	жилое	11	3.2	51,7	1
591 ж	жилое	12	3.2	77,83	2
592 ж	жилое	12	3.2	46,55	1
		12		46,67	1
		12		51,7	1
	жилое	13	3.2	77,78	2
	жилое			46,55	1
		13		46,67	1
				51,7	1

599	жилое	14	3.2	77,91	2
600	жилое	14		46,55	1
601	жилое	14	3.2	46,67	<u> -</u> 1
602	жилое	14		51,7	1
603	жилое	15	3.2	77,86	2
604	жилое	15	3.2	46,55	1
605	жтлое	15	3.2	46,39	1
606	жилое	15		51,7	1
607	жилое	16	3.2	77,86	2
608	жилое	16	3.2	46,55	1
610	жилое	16		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		51,7	1
615	жилое	2		60,62	2
616	жилое	2		64,49	2
617	жилое	2		63,96	2
618	жилое	3		60,94	2
619	жилое	3		64,49	2
620	жилое	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		63,96	2
633		8		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		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
	жилое	5	4.2	37,39	1
672		5		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	l 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		8	4.2	39,98	1
	жилое	8	4.2	37,39	
683	жилое	8	4.2		1
684	жилое			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
			1	<u> </u>	

717	жилое	5	4.1	55,51	2
718	жилое	5		44,97	1
719	жилое	5		67,89	2
720	жилое	5		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		65,35	2
727	жилое	6	4.1	92,56	3
728	жилое	6	4.1	55,54	2
		6		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
	жилое	8	4.1	37,4	1
750		8	4.1	58,02	2
751		8		57,46	2
752		8	4.1	36,43	1
753		8	4.1	38,64	1
754		8		34,47	1
755	жилое	8	4.1	70,05	2

756	жилое	8	4.1	42,29	1
757		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		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		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		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		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		56,34	2
828	жилое	1		63,96	2
829	жилое	2		48,91	1
830	жилое	2		41,03	1
831	жилое	2		63,94	2
832	жилое	3		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		4	3.5	62,2	2
	жилое		3.5	71,24	2
839	жилое	4			1
840	жилое	5	3.5	48,55	1
841	жилое	5	3.5	41,04	
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
					1

873	жилое	1	3.6	53,51	1
874		1	3.6	54,37	<u>+</u> 1
875	жилое	2	3.6	47,78	1
876	жилое	2	3.6	53,64	1
	жилое		3.6		1
877	жилое	2	3.6	54,45] <u>-</u>
878	жилое	3		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	
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
4					
910	жилое	11	3.6	72,31	2

912	жилое	11	3.6	53,67	1
913	жилое	11		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		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		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		60,83	2
945	жилое	4		89,57	3
946	жилое	5		90,32	3
947	жилое	5		61,93	2
948	жилое	5	3.7	28,05	1
949	жилое	5		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		89,57	3
994	жилое	13	3.7	90,32	3
995	жилое	13		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		89,57	3
1000	жилое	14		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		9		68,36	2
1031	жилое	9	3.8	38,72	1
1032		9	3.8	38,72	1
1033		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		90,36	3
1062	жилое	4		41,68	1
1063	жилое	4	3.9	37,95	1
1064	жилое	4	3.9	59,02	2
1065	жилое	5		90,36	3
1066	жилое	5		41,68	1
1067	жилое	5	3.9	37,65	1

1068	жилое	5	3.9	59,02	2
		6	3.9	90,36	3
	жилое	6	3.9	41,68	1
		6	3.9	37,95	1
1072		6	3.9	59,02	2
1073	жилое	7	3.9	90,36	3
	жилое	7	3.9	41,68	1
1075	жилое	7	3.9	37,95	1
	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

1108					-	
1109	1107	жилое	3	6.2	46,29	1
1110 жилое 4 6.2 43,1 1 1111 жилое 5 6.2 46,29 1 1112 жилое 5 6.2 39,02 1 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 2 117 жилое 6 6.2 39,02 1 1118 жилое 6 6.2 43,1 1 119 жилое 6 6.2 43,1 1 1119 жилое 6 6.2 43,1 1 1109 жилое 7 6.2 66,3 2 1120 жилое 7 6.2 39,02 1 1121 жилое 7 6.2 43,1 1 1123 жилое 7 6.2 43,1 1 1124	1108	жилое	4	6.2	66,3	2
1111	1109	жилое	4		39,02	1
1112	1110	жилое	4		43,1	1
1113 жилое 5 6.2 39,02 1 1114 жилое 5 6.2 43,1 1 1115 жилое 6 6.2 46,29 1 1116 жилое 6 6.2 39,02 1 1117 жилое 6 6.2 39,02 1 1118 жилое 6 6.2 39,02 1 1119 жилое 6 6.2 46,29 1 1120 жилое 7 6.2 66,3 2 1121 жилое 7 6.2 66,3 2 1121 жилое 7 6.2 46,29 1 1122 жилое 7 6.2 43,1 1 1123 жилое 7 6.2 43,1 1 1124 жилое 8 6.2 43,1 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1126 жилое 8 6.2 39,02 1 1127	1111	жилое	4		46,29	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 66,3 2 1121 жилое 7 6.2 46,29 1 1122 жилое 7 6.2 43,1 1 1124 жилое 8 6.2 46,29 1 1124 жилое 8 6.2 39,02 1 1126 жилое 8 6.2 43,08 1 1127 жилое 8 6.2 43,08 1 <	1112	жилое	5			2
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 45,1 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 39,02 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1126 жилое 8 6.2 39,02 1 1127 жилое 8 6.2 46,29 1 1128 <td>1113</td> <td>жилое</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>	1113	жилое	5			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 43,1 1 1124 жилое 8 6.2 46,29 1 1124 жилое 8 6.2 39,02 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1126 жилое 8 6.2 39,02 1 1125 жилое 8 6.2 39,02 1 1126 жилое 8 6.2 43,08 1 1127 жилое 8 6.2 43,08 1 1129	1114	жилое	5	6.2	43,1	1
1117 жилое 6 6.2 39.02 1 1118 жилое 6 6.2 43.1 1 1120 жилое 7 6.2 46.29 1 1120 жилое 7 6.2 39.02 1 1121 жилое 7 6.2 39.02 1 1123 жилое 7 6.2 43.1 1 1124 жилое 8 6.2 46.29 1 1124 жилое 8 6.2 46.29 1 1125 жилое 8 6.2 39.02 1 1125 жилое 8 6.2 39.02 1 1126 жилое 8 6.2 43.08 1 1127 жилое 8 6.2 45.08 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	1115	жилое	5	6.2	46,29	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 39.02 1 1127 жилое 8 6.2 43.08 1 1127 жилое 8 6.2 45.99 1 1128 жилое 2 6.1 101.63 3 1129 жилое 2 6.1 102.23 3 1130 жилое 3 6.1 102.23 3 1131 жилое 3 6.1 75.36 2 1132	1116	жилое	6			2
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 46,29 1 1125 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 8 6.2 46,29 1 1129 жилое 8 6.2 46,29 1 1128 жилое 2 6.1 101,63 3 1129 жилое 2 6.1 101,63 3 1131 жилое 3 6.1 102,23 3 3 <	1117	жилое	6			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 8 6.2 46,29 1 1129 жилое 8 6.2 46,29 1 1128 жилое 8 6.2 46,29 1 1129 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 75,38 2 1133	1118	жилое	6			1
1121 жилое 7 6.2 39,02 1 1122 жилое 7 6.2 43,1 1 1124 жилое 8 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 43,08 1 1127 жилое 8 6.2 46,29 1 1128 жилое 8 6.2 43,08 1 1129 жилое 8 6.2 46,29 1 1128 жилое 2 6.1 101,63 3 1129 жилое 2 6.1 101,63 3 1130 жилое 3 6.1 102,23 3 3 1131 жилое 4 6.1 102,23 3 3 3 1134 жилое 4 6.1 75,36 </td <td>1119</td> <td>жилое</td> <td>6</td> <td></td> <td>46,29</td> <td>1</td>	1119	жилое	6		46,29	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 6.1 101.63 3 1130 жилое 3 6.1 102.23 3 1131 жилое 3 6.1 75.38 2 1132 жилое 3 6.1 75.38 2 1133 жилое 4 6.1 102.23 3 1134 жилое 4 6.1 75.36 2 1135 жилое 4 6.1 75.36 2 1136 жилое 5 6.1 102.21 3	1120	жилое	7	6.2	66,3	2
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 75,38 2 1135 жилое 4 6.1 75,36 2 1136 жилое 5 6.1 102,21 3 1137 жилое 5 6.1 75,36 2	1121	жилое	7	6.2	39,02	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 1133 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 75,36 2 1138 жилое 5 6.1 75,36 2	1122	жилое	7	6.2	43,1	1
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 1133 жилое 3 6.1 102,23 3 1134 жилое 4 6.1 102,23 3 1134 жилое 4 6.1 102,23 3 1135 жилое 4 6.1 102,23 3 1136 жилое 4 6.1 102,23 3 1137 жилое 4 6.1 102,21 3 1138 жилое 5 6.1 102,21 3 1138 жилое 5 6.1 75,36 2	1123	жилое	7	6.2	46,29	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 6.1 102,23 3 1130 жилое 3 6.1 102,23 3 1131 жилое 3 6.1 75,38 2 1132 жилое 4 6.1 102,23 3 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 6.1 102,21 3 1138 жилое 5 6.1 75,36 2 1139 жилое 6 6.1 101,63 3 1140 жилое 6 6.1 75,36 2	1124	жилое	8	6.2	56,26	2
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 75,38 2 1132 жилое 4 6.1 102,23 3 1134 жилое 4 6.1 102,23 3 1135 жилое 4 6.1 75,36 2 1136 жилое 4 6.1 102,21 3 1137 жилое 5 6.1 102,21 3 1138 жилое 5 6.1 75,36 2 1139 жилое 5 6.1 75,36 2 1139 жилое 6 6.1 101,63 3 1140 жилое 6 6.1 75,36 2 1141 жилое 6 6.1 75,36 2 <	1125	жилое	8		39,02	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 75,36 2 1141 жилое 6 6.1 75,36 2 1141 жилое 6 6.1 75,36 2 <td< td=""><td>1126</td><td>жилое</td><td>8</td><td>6.2</td><td>43,08</td><td>1</td></td<>	1126	жилое	8	6.2	43,08	1
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 <td>1127</td> <td>жилое</td> <td>8</td> <td>6.2</td> <td>46,29</td> <td>1</td>	1127	жилое	8	6.2	46,29	1
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 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 <td>1128</td> <td>жилое</td> <td>2</td> <td>6.1</td> <td>101,63</td> <td>3</td>	1128	жилое	2	6.1	101,63	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 75,36 2 1141 жилое 6 6.1 75,36 2 1142 жилое 7 6.1 101,63 3 1143 жилое 7 6.1 101,63 3 1143 жилое 7 6.1 65,26 2	1129	жилое	2	6.1	65,91	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 75,36 2 1141 жилое 6 6.1 75,36 2 1142 жилое 7 6.1 101,63 3 1143 жилое 7 6.1 101,63 3 1143 жилое 7 6.1 65,26 2	1130	жилое	3	6.1	102,23	3
1133жилое46.1102,2331134жилое46.165,9321135жилое46.175,3621136жилое56.1102,2131137жилое56.165,9221138жилое56.175,3621139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1131	жилое	3	6.1	65,92	2
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 75,36 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	1132	жилое	3		75,38	2
1135жилое46.175,3621136жилое56.1102,2131137жилое56.165,9221138жилое56.175,3621139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1133	жилое	4		102,23	3
1136жилое56.1102,2131137жилое56.165,9221138жилое56.175,3621139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1134	жилое	4	6.1	65,93	2
1137жилое56.165,9221138жилое56.175,3621139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1135	жилое	4	6.1	75,36	2
1138жилое56.175,3621139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1136	жилое	5	6.1	102,21	3
1139жилое66.1101,6331140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1137	жилое	5	6.1	65,92	2
1140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1138	жилое	5	6.1	75,36	2
1140жилое66.165,9221141жилое66.175,3621142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1139	жилое	6			3
1142жилое76.1101,6331143жилое76.165,262	1140	жилое	6			2
1143 жилое 7 6.1 65,26 2	1141	жилое	6		75,36	2
	1142	жилое	7	6.1	101,63	3
1144 жилое 7 6.1 75,36 2	1143	жилое	7	6.1	65,26	2
·	1144	жилое	7	6.1	75,36	2

15.3 Об основных характеристиках 15.3.1 нежилых помещений Площадь частей нежилого помещения Назначение Общая площадь (м2) N∘ Этаж Номер подъезда Площадь(м2) Наименование 13Н Встроенное помещение 67.92 13,92 3.1 Офис 23,68 Офис 21,65 Коридор 2.15 Туалет 1.45 Туалет 1.58 Помещение 3.48 Тамбур 4,63 12Н Встроенное помещение Консьерж 3.1 3.47 1.85 Туалет 14,32 14Н Встроенное помещение 3.1 Офис 1 21.49 1,55 Туалет Тvалет 1.46 4,16 Тамбур 2.4 15Н Встроенное помещение 3.2 8.36 Тамбур 5,96 Лест ничная клет ка 11,1 15Н Встроенное помещение 3.2 11.1 Лест ничная клет ка 16Н Встроенное помещение 3.2 42.29 Офис 29,34 Тамбур 3,44 5.03 Коридор 1,45 Санузел 1.73 Санузел Встроенный шкаф 1.29 31,92 15Н Встроенное помещение 3.2 49,08 Офис2 1,55 Туалет 2,11 Туалет Лест ничная клет ка 13.5 3.13 17Н Встроенное помещение 3.3 33.45 Тамбур 28.52 Офис 2 1,8 Санузел 49,73 18Н Встроенное помещение 3.3 55,91 Офис1 3.07 Туалет 3,12 Тамбур 4,42 19Н Встроенное помещение 4.2 6.15 Консьерж 1.72 Туалет 20Н Встроенные помещения 4.2 38.38 Офис 34,78

					Тамбур	1,8
					Туалет	1,8
21H	Встроенные помещения	1	4.1	48,92	Тамбур	2,94
					Помещение	4,88
					Туалет	3,91
					Помещение	4,15
					Торговый зал	33,05
22H	Встроенное помещение	1	4.1	161,68	Тамбур	3,59
					Туалет	4,61
					Торговый зал	130,82
					Помещение	17,64
					Помещение	5,02
23H	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
24H	Встроенное помещение	1	3.7	33,01	Офис	29,27
					Тамбур	1,67
					Туалет	2,08
25H	Встроенное помещение	1	3.7	4,8	Консьерж	2,9
					Туалет	1,9
26H	Встроенное помещение	1	3.7	129,19	Таулет	2,78
					Офис	102,32
					Тамбур	3,05
					Помещение	21,05
26H	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
27H	Встроенное помещение	2	3.7	172,19	Тамбур	2,18
					Офис	114,23
					Офис	38,18
					Помещение	15,42

					Туалет	2,18
28H	Встроенное помещение	1	3.8	81,26	Тамбур	2,92
					Хо лл	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
29H	Встроенное помещение	1	3.8	5,1	Консьерж	3,2
					Туалет	1,9
30H	Встроенное помещение	1	3.8	36,11	Офис	32,33
					Туалет	2,08
					Тамбур	1,71
28H	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
31H	Встроенное помещение	1	3.9	87,54	Тамбур	1,83
					Зал	78,87
					Помещение	4,56
					Туалет	2,28
32H	Встроенное помещение	1	3.9	118,47	Тамбур	2,27
					Офис	42,32
					Офис	71,6
					Туалет	2,28
33H	Встроенное помещение	1	3.9	4,04	Консьерж	2,54
					Туалет	1,5
34H	Встроенное помещение	2	3.9	16,2	Туалет	2,39

					Консьерж	13,8
35H	Встроенное помещение	1	6.2	47,81	Тамбур	2,26
					Офис	19,01
					Офис	24,15
					Туалет	2,39
36H	Встроенное помещение	1	6.2	5,5	Консьерж	4,05
					Туалет	1,45
37H	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
38H	Встроенное помещение	1	6.2	5,23	Консьерж	3,91
					Туалет	1,32
39H	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. тов.	96,61
					Тамбур	4,9
					Санузел	3,34
39H	Встроенное помещение	2	6.2	101,03	Магазин	55
					Магазин	37,24
					Тамбур	3,05
					Магазин	2,72
					Тамбур	3,02
40H	Встроенное помещение	1	6.1	4,74	Санузел	1,66
					Консьерж	3,08
41H	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
41H	Встроенное помещение	2	6.1	65,18	Зал	60,19
					Помещение	3,03
					Тамбур	1,96
42H	Встроенное помещение	1	Блок 7	75,43	Офис	75,43
43H	Встроенное помещение	1	Блок 7	61,18	Офис	61,18
44H	Встроенное помещение	1	Блок 7	45,54	Офис	45,54
45H	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
					Бухгалт ерия	18,52
					Помещение персонала	8,68
					Кладовая уборочного инвентаря	4,03
					Помещение	89,97
					Помещение	16,52
46H	Встроенное помещение	2	Блок 7	71,35	Офис	71,35
47H	Встроенное помещение	3	Блок 7	286,69	Офис	286,69
48H	Встроенное помещение	3	Блок 7	120,78	Офис	120,78
49H	Встроенное помещение	4	Блок 7	469,25	Офис	469,25
50H	Встроенное помещение	4	Блок 7	120,7	Офис	120,7
51H	Встроенное помещение	5	Блок 7	469,25	Офис	469,25
52H	Встроенное помещение	5	Блок 7	120,7	Офис	120,7
53H	Встроенное помещение	6	Блок 7	469,25	Офис	469,25
54H	Встроенное помещение	6	Блок 7	120,7	Офис	120,7
55H	Встроенное помещение	7	Блок 7	469,25	Офис	469,25
56H	Встроенное помещение	7	Блок 7	120,7	Офис	120,7
57H	Встроенное помещение	8	Блок 7	469,25	Офис	469,25

58H	Встроенное помещение	8	Блок 7	120,7	Офис	120,7
59H	Встроенное помещение	9	Блок 7	394,39	Офис	394,39
	Встроенное помещение	9	Блок 7	120,7	Офис	120,7
61H	Встроенное помещение	10	Блок 7	397,02	Офис	397,02
62H	Встроенное помещение	10	Блок 7	120,7	Офис	103,41
63H	Встроенное помещение	11	Блок 7	77,17	Офис	77,17
64H	Встроенное помещение	11	Блок 7	127,33	Офис	127,33
65H	Встроенное помещение	11	Блок 7	115,85	Офис	115,85
66H	Встроенное помещение	12	Блок 7	81,42	Офис	81,42
67H	Встроенное помещение	12	Блок 7	129,86	Офис	129,86
68H	Встроенное помещение	12	Блок 7	118,59	Офис	118,59
69H	Встроенное помещение	13	Блок 7	81,42	Офис	81,42
70H	Встроенное помещение	13	Блок 7	136,73	Офис	136,73
71H	Встроенное помещение	13	Блок 7	118,59	Офис	118,59
72H	Встроенное помещение	14	Блок 7	194,81	Офис	194,81
73H	Встроенное помещение	15	Блок 7	202,77	Офис	202,77
74H	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		

22	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
23	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
24	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
25	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
26	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
27	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
28	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
29	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
30	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
31	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
32	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
33	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
34	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
35	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
36	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
37	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
38	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
39	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
40	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
41	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
42	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
43	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
44	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
45	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
46	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
47	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
48	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
49	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
50	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
51	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
52	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
53	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
54	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
56	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
58	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
59	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
60	Машино-место	1	Блок 3	13,75	

61	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
62	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
63	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
64	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-мест о	1	Блок 3	13,75	
	Машино-мест о	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	
	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
	Машино-мест о	1	Блок 3	13,75	
	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
181	Машино-место	1	Блок 3	13,75	
182	Машино-мест о	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	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
39	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
40	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	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	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	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	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место		Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
84	Машино-место	2	Блок 3	13,75	

85	Машино-мест о	2	Блок 3	13,75	
86	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
87	Машино-мест о	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-мест о	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	
	Машино-место		Блок 3	13,75	
156	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	Машино-место		Блок 3	13,75	
158	Машино-место	2	Блок 3	13,75	
	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	
	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

Nº	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Межквартирный коридор	17.42
2	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лифтовой холл	4.29
3	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лестничная клетка	8.98
4	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Мусоросборная камера	5.5
5	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Элект рощит овая	15.01
6	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	30.86
7	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 эт ажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	19.55
8	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	8.86
9	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Тамбур	2.88
10	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Коридор	3.74
11	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Лестничная клетка	4.47
12	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Тамбур	2.64
13	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	13.94
14	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лестничная клетка	16.28

15	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лифтовой холл	10.18
16	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 2 эт аж	Тамбур	1.8
17	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. З этаж	Межквартирный коридор	13.94
18	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. З этаж	Лест ничная клет ка	16.28
19	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. З эт аж	Тамбур	1.8
20	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. З этаж	Лифтовой холл	10.18
21	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 4 эт аж	Межкварт ирный коридор	13.94
22	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
23	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 4 эт аж	Тамбур	1.8
24	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 4 эт аж	Лифтовой холл	10.18
25	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 5 эт аж	Межквартирный коридор	13.94
26	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
27	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 5 эт аж	Тамбур	1.8
28	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 5 эт аж	Лифтовой холл	10.18
29	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 6 эт аж	Межквартирный коридор	13.94
30	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
31	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 6 эт аж	Тамбур	1.8
32	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 6 эт аж	Лифтовой холл	10.18
33	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 7 эт аж	Межквартирный коридор	13.94
34	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
35	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 7 эт аж	Тамбур	1.8

36	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 7 эт аж	Лифтовой холл	10.18
37	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 эт аж	Межквартирный коридор	13.94
38	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
39	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 эт аж	Тамбур	1.8
40	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 8 эт аж	Лифтовой холл	10.18
41	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 эт аж	Межквартирный коридор	13.94
42	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	16.28
43	Место общегопользовани	Блок 3. Секция 3.1. 9 эт аж	Тамбур	1.8
44	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 эт аж	Лифтовой холл	10.18
45	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Межквартирный 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 общегопользовния	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Лифтовой холл	10.18
49	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Межквартирный 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	Лифтовой холл	10.18
53	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Межквартирный коридор	13.94
54	Место общегопользовния	Блок З. Секция З.1. 12 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
55	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 12 этаж	Тамбур	1.8
56	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Лифтовой холл	10.18

57	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Межкварт ирный коридор	13.94
58	Место общегопользования	Блок З. Секция З.1. 13 этаж	Лест ничная клет ка	16.28
59	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Тамбур	1.8
60	Место общегопользовния	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Лифтовой 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 эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	11.52
66	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Мусоросборная камера	3.99
67	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Лифтовой холл	8.06
68	место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	257.96
69	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Мусоросборная камера	2.87
70	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Лестничная клетка	15.02
71	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Тамбур	4.02
72	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Тамбур	2.7
73	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Тамбур	2.4
74	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Тамбур	4.28
75	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Тамбур	2.7
76	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	15.22
77	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	97.48

78	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	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 эт аж	Межквартирный коридор	38.03
82	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.2 этаж	Лестничная клетка	7.76
83	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.2 этаж	Тамбур	2.25
84	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.2 этаж	Лестничная клетка	18.75
85	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 эт аж	Межкварт ирный коридор	16.27
86	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. З эт аж	Лифтовой холл	7.8
87	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.3 этаж	Межквартирный коридор	19.18
88	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. З эт аж	Лифтовой холл	15.46
89	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.3 этаж	Межквартирный коридор	42.42
90	Место общегопользования	Блок З. Секция З.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 З. Секция З.2.3 этаж	Помещение техэтажа	126.4
96	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 эт аж	Лифтовой холл	7.8
97	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Межкварт ирный коридор	26.42
98	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 4 эт аж	Лифтовой холл	15.46

99	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 эт аж	Тамбур	1.59
100	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. З эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
101	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 4 эт аж	Лестничная клетка	15.58
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.4 эт аж	Тамбур	7.82
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.4 эт аж	Межкварт ирный коридор	50.57
104	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 5 эт аж	Лифтовой холл	7.8
105	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.5 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
106	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 5 эт аж	Лифтовой холл	15.46
107	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 эт аж	Тамбур	1.59
108	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
109	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
110	юощегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 эт аж	Тамбур	7.82
111	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.5 эт аж	Межкварт ирный коридор	50.57
112	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.6 эт аж	Межкварт ирный коридор	50.57
1,12	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 6 эт аж	Лифтовой холл	7.8
114	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.6 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
115	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 6 эт аж	Лифтовой холл	15.46
116	место общегопользования	Блок З. Секция З.2.6 эт аж	Тамбур	1.59
117	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
119	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.6 этаж	Тамбур	7.82

120	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 7 эт аж	Лифтовой холл	7.8
121	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.7 эт аж	Межкварт ирный коридор	26.42
122	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.2. 7 эт аж	Лифтовой холл	15.46
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.7 эт аж	Тамбур	1.59
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
125	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
126	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.7 эт аж	Тамбур	7.82
127	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2.7 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
128	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 8 эт аж	Лифтовой холл	7.8
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
130	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 8 эт аж	Лифтовой холл	15.46
131	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 эт аж	Тамбур	1.59
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
133	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
134	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.8 эт аж	Тамбур	7.82
135	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.8 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
136	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 9 эт аж	Лифтовой холл	7.8
137	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.9 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
138	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 9 эт аж	Лифтовой холл	15.46
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.9 эт аж	Тамбур	1.59
140	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53

141	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 эт аж	Тамбур	7.82
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.9 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 эт аж	Лифтовой холл	7.8
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.10 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
146	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 10 эт аж	Лифтовой холл	15.46
147	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.10 эт аж	Тамбур	1.59
148	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
149	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 10 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
150	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 эт аж	Тамбур	7.82
151	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 11 этаж	Лифтовой холл	7.8
	Мест о общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Межквартирный коридор	26.42
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 11 этаж	Лифтовой холл	15.46
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	1.59
156	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 11 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
157	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 11 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
158	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	7.82
159	Юбщегопользования	Блок З. Секция 3.2.11 этаж	Межквартирный коридор	50.57
160	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 12 этаж	Лифтовой холл	7.8
161	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.12 эт аж	Коридор	26.42

	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 12 этаж	Лифтовой холл	15.46
163	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.12 этаж	Тамбур	1.59
164	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
165	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 12 эт аж	Лестничная клетка	15.58
166	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.12 эт аж	Тамбур	7.82
167	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.12 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
168	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.13 эт аж	Тамбур	7.82
169	Место обшегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 эт аж	Лифтовой холл	7.8
170	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.13 эт аж	Коридор	26.42
-'-	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лифтовой холл	15.46
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.13 эт аж	Тамбур	1.59
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
175	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.13 этаж	Межквартирный коридор	50.57
176	Место обшегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 эт аж	Лифтовой холл	7.8
177	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.13 этаж	Межквартирный коридор	26.42
178	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 эт аж	Лифтовой холл	15.57
179	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.14 этаж	Тамбур	1.49
180	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
	Мест о общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
182	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.14 эт аж	Тамбур	7.82

183	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.14 эт аж	Межквартирный коридор	50.57
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 15 этаж	Лифтовой холл	7.8
185	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	26.42
186	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 15 эт аж	Лифтовой холл	15.46
187	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.15 эт аж	Тамбур	1.59
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 15 эт аж	Лест ничная клет ка	21.53
189	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 15 эт аж	Лест ничная клет ка	15.58
190	Место обшегопользования	Блок З. Секция 3.2.15 этаж	Тамбур	7.82
1 0 1	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	21.45
192	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 16 этаж	Лифтовой холл	7.8
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	26.42
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 16 этаж	Лифтовой холл	15.46
195	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.16 эт аж	Тамбур	1.59
196	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 16 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
197	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 16 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
102	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.16 эт аж	Тамбур	7.82
199	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	21.45
200	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 17 этаж	Лифтовой холл	7.8
201	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 эт аж	Межквартирный коридор	26.42
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 17 этаж	Лифтовой холл	15.46
203	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	1.62

204	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 17 этаж	Лест ничная клет ка	21.53
205	Место общегопользования	Блок З. Секция З.2. 17 этаж	Лест ничная клет ка	15.58
206	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	7.82
207	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.2.17 этаж	Межквартирный 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 З. Секция З.З. 1 эт аж	Лифтовой холл	23.68
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Колясочная	8.47
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Вент.камера ПДЗ	12
213	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 2 эт аж	Лестничная клетка	12
214	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.2 этаж	Межквартирный коридор	21.67
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.2 этаж	Тамбур	2.42
216	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.2 эт аж	Тамбур	2.25
217	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 2 эт аж	Лифтовой холл	3.54
218	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. З эт аж	Лестничная клетка	12
219	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. З эт аж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.З этаж	Тамбур	4.08
221	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. З эт аж	Лифтовой холл	6.91
222	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	12
223	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 4 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
224	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.4 эт аж	Тамбур	4.08

225	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 4 эт аж	Лифтовой холл	6.91
226	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	12
227	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.З. 5 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 5 эт аж	Тамбур	4.08
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 5 эт аж	Лифтовой холл	6.91
230	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	12
231	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 6 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 6 эт аж	Тамбур	4.08
233	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 6 эт аж	Лифтовой холл	6.91
234	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	12
235	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 7 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
236	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.7 этаж	Тамбур	4.08
237	юошег опользования	Блок З. Секция З.З. 7 эт аж	Лифтовой холл	6.91
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	12
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 8 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
240	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.8 эт аж	Тамбур	4.08
241	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 8 эт аж	Лифтовой холл	6.91
242	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.9 эт аж	Тамбур	4.08
243	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З.10 этаж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	12
245	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 9 эт аж	Лифтовой холл	6.92

246	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 10 этаж	Лест ничная клет ка	12
247	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 10 этаж	Лифтовой холл	6.92
248	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 10 этаж	Тамбур	4.08
249	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 11 этаж	Лестничная клетка	12
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.11 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 11 этаж	Тамбур	4.08
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 11 этаж	Лифтовой холл	6.92
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 12 этаж	Лест ничная клет ка	12
254	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.12 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
255	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 12 этаж	Лифтовой холл	6.91
256	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 12 этаж	Тамбур	4.08
257	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 13 этаж	Лест ничная клет ка	12
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.13 эт аж	Межквартирный коридор	18.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 13 этаж	Лифтовой холл	6.91
260	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 13 этаж	Тамбур	4.08
261	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 14 эт аж	Лестничная клетка	12
262	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 14 этаж	Межквартирный коридор	18.13
263	Место общегопользования	Блок З. Секция З.З. 14 этаж	Тамбур	2.98
264	Юбщегопользования	Блок З. Секция З.З. 14 этаж	Лифтовой холл	6.92
265	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 1 эт аж	Тамбур	2.69
266	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Холл	9.85

267	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Мусоросборная камера	2.04
268	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	13.14
269	Место обшегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Тамбур	1.37
270	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	4.27
2/1	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 эт аж	Межквартирный коридор	15.84
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
274	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
275	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. З эт аж	Межквартирный коридор	16.61
276	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. З эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
277	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. З эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
2/0	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
280	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
281	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
282	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
283	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
284	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 эт аж	Мусоросборная камера	2.04
285	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
287	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 6 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55

288	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 эт аж	Мусоросборная камера	2.04
289	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
290	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
291	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 7 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 7 эт аж	Мусоросборная камера	2.04
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 8 эт аж	Межквартирный коридор	16.61
294	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.2. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	11.79
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 эт аж	Лестнично-лифтовой узел	3.55
296	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 эт аж	Мусоросборная камера	2.04
297	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	14.87
298	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Лифтовой холл	8.05
299	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	7.8
300	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Холл	16.34
301	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Мусоросборная камера	3.74
302	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Лифтовой холл	6.2
303	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Тамбур	5.33
304	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Тамбур	5.91
305	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. 1 эт аж	Электрощитовая	15.6
306	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 эт аж	Техническое помещение	20.43
307	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	19.38
308	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. 2 эт аж	Межквартирный коридор	36.65

309	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Лифтовой холл	6
310	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Помещение тех.этажа	6.54
311	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Лифтовой холл	14.67
312	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. 2 эт аж	Тех.эт аж	122.68
313	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Тех.эт аж	100.11
314	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Межквартирный коридор	2.67
315	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	14.07
316	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. З эт аж	Лест ничная клет ка	19.38
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. З эт аж	Межквартирный коридор	26.7
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. З эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. З эт аж	Межквартирный коридор	66.13
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. З эт аж	Лифтовой холл	6.03
	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. 4 эт аж	Межквартирный коридор	26.63
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	19.38
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	14.07
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 эт аж	Межквартирный коридор	66.07
325	Место обшегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 эт аж	Лифтовой холл	6.03
326	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	14.07
32/	Место общегопользования	Блок З. Секция 4.1. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	19.38
328	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 эт аж	Межквартирный коридор	26.63
329	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 эт аж	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	Лест ничная клет ка	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	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лестничная клетка	19.38
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лифтовой холл	6.03
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	26.78
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	66.13
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лестничная клетка	19.38
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лестничная клетка	14.04
343	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Межквартирный коридор	26.8
344	общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 эт аж	Межкварт ирный коридор	56.77
345	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 эт аж	Лифтовой холл	6.03
346	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	74.44
347	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	106.62
348	Юбщегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	125.24
349	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	3.9
350	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	196.5

351	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.67
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.38
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. Тех.эт аж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	28.15
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	3.25
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	10.38
356	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	1.06
357	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	2.9
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Мусоросборная камера	15.44
359	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лифтовой холл	13.04
360	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Межквартирный коридор	49.04
361	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	1.86
362	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лестничная клетка	5.13
363	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лестничная клетка	12.24
364	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	4.16
365	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	10.36
366	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	2.31
367	оощегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лестничная клетка	7.22
368	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Межквартирный коридор	19.73
369	юощегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лестничная клетка	6.26
370	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Мусоросборная камера	4.35
371	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Лифтовой холл	6.47

	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	2.12
373	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 эт аж	Тамбур	1.41
374	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Межквартирный коридор	41.34
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Лифтовой холл	21.51
376	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
377	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
378	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Межквартирный коридор	9.91
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Тамбур	4.91
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Лифтовой холл	6.6
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 эт аж	Тамбур	3.14
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Лифтовой холл	21.51
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Коридор	41.38
385	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Коридор	13.01
386	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Лифтовой холл	6.6
387	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
388	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 эт аж	Тамбур	4.91
389	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. З эт аж	Тамбур	3.14
390	общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Лифтовой холл	21.51
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
392	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Коридор	41.38

393	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Коридор	13.01
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Лифтовой холл	6.6
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Тамбур	4.91
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 эт аж	Тамбур	3.14
398	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Коридор	41.38
399	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Лифтовой холл	21.51
400	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
401	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Коридор	13.01
402	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Лифтовой холл	6.6
403	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
404	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Тамбур	4.91
405	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 5 эт аж	Тамбур	3.14
406	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
407	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Коридор	41.38
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Коридор	13.01
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Лифтовой холл	6.6
410	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Лифтовой холл	21.51
411	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
412	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Тамбур	4.91
413	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 эт аж	Тамбур	3.14

414	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Коридор	13.01
415	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Лифтовой холл	6.6
416	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
417	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
418	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Лифтовой холл	21.51
419	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Коридор	41.38
420	Место общегопользования	Блок З. Секция З.4-З.5. 7 эт аж	Тамбур	4.91
421	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 эт аж	Тамбур	3.14
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Лифтовой холл	21.51
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Межкварт ирный коридор	41.38
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
426	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Лифтовой холл	6.6
427	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Тамбур	4.91
428	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Межквартирный коридор	13.01
429	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 эт аж	Тамбур	3.14
430	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Лифтовой холл	21.51
431	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
432	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
433	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
	Macro	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Лифтовой холл	6.6

435	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Межкварт ирный коридор	13
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Тамбур	4.91
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 9 эт аж	Тамбур	3.14
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Лифтовой холл	21.51
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
440	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Лестничная клетка	11.5
441	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Лестничная клетка	13.92
442	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Межквартирный коридор	13.01
443	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Лифтовой холл	6.6
444	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Тамбур	4.91
445	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 эт аж	Тамбур	3.14
446	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
447	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Лифтовой холл	21.49
440	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Лест ничная клет ка	11.52
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
450	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Лифтовой холл	6.6
451	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Межквартирный коридор	12.98
452	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Тамбур	4.91
453	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 эт аж	Тамбур	3.13
454	юющегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Межквартирный коридор	12.97
455	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Лестничная клетка	13.92

456	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Лест ничная клет ка	11.52
457	оощегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Лифтовой холл	6.6
458	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Лифтовой холл	21.49
460	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Тамбур	4.91
461	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 эт аж	Тамбур	3.13
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 эт аж	Лифтовой холл	21.49
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
464	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
465	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 эт аж	Тамбур	3.14
466	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 эт аж	Лифтовой холл	21.51
467	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 эт аж	Межквартирный коридор	41.38
468	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 эт аж	Лест ничная клет ка	11.5
469	Юбщегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 эт аж	Тамбур	3.14
470	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Мусоросборная камера	4.43
4/1	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Лифтовой холл	5.02
	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 эт аж	Тамбур	2.83
475	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 эт аж	Межквартирный коридор	14.8
476	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	4.82

477	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 1 этаж	Тамбур	1.26
478	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 2 этаж	Тамбур	3.5
479	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.6 2 этаж	Межквартирный коридор	29.19
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 2 эт аж	Лифтовой холл	5.02
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	13.49
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 2 эт аж	Помещение тех. этажа	105.6
483	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 3 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
484	место обшегопользования	Блок З. Секция З.6 З этаж	Тамбур	3.83
485	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 З этаж	Лифтовой холл	5.02
486	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. З эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
487	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 4 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
488	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 4 эт аж	Тамбур	3.83
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 4 этаж	Лифтовой холл	5.02
490	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
491	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
492	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 4 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
493	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 5 эт аж	Лифтовой холл	5.02
494	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 5 эт аж	Тамбур	3.83
495	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 6 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
496	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 6 эт аж	Тамбур	3.83
497	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 6 эт аж	Лифтовой холл	5.02

498	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 6 этаж	Лестничная клетка	13.92
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Межквартирный коридор	28.18
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 эт аж	Холл	3.83
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 7 эт аж	Лифтовой холл	5.02
503	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	13.92
504	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
505	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 эт аж	Тамбур	3.83
506	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 8 эт аж	Лифтовой холл	5.02
507	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 эт аж	Межквартирный коридор	28.18
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 9 эт аж	Лестничная клетка	13.92
509	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 эт аж	Лифтовой холл	5.02
510	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 9 эт аж	Тамбур	3.83
DIT	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 10 этаж	Лестничная клетка	13.92
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Межквартирный коридор	28.18
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Тамбур	3.83
	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 З. Секция З.6 11 этаж	Межквартирный коридор	28.2
517	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 11 этаж	Тамбур	3.83
518	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Лифтовой холл	5.02

519	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6. 12 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
520	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 12 эт аж	Межквартирный коридор	28.2
521	Место обшегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Тамбур	3.83
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 12 эт аж	Лифтовой холл	5.02
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 13 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 13 эт аж	Межквартирный коридор	28.2
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 эт аж	Тамбур	3.83
526	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 13 эт аж	Лифтовой холл	5.02
527	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 14 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
528	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Межквартирный коридор	28.2
529	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 14 этаж	Тамбур	3.83
530	Место общегопользования	Блок З. Секция З.6 14 этаж	Лифтовой холл	5.02
531	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 15 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
532	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Межквартирный коридор	28.2
233	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 эт аж	Тамбур	3.83
534	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 эт аж	Лифтовой холл	5.02
535	Место общегопользования	Блок З. Секция З.б. 16 этаж	Лест ничная клет ка	13.92
536	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 эт аж	Тамбур	3.83
537	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 эт аж	Межквартирный коридор	28.2
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Лифтовой холл	5.02
539	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 эт аж	Тамбур	3.27

540	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 1 этаж	Тамбур	3.75
541	юошегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 эт аж	Лифтовой хол	9.61
542	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Лест ничная клет ка	14.9
543	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 1 эт аж	Мусоросборная камера	2.95
544	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	6.78
545	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	12
546	Мест о общегопользования	Блок З. Секция З.8 З эт аж	Межквартирный коридор	13.65
547	место Юбшегопользования	Блок З. Секция З.8 З эт аж	Лифтовой хол	9.18
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 З эт аж	Тамбур	2.67
549	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 З эт аж	Лест ничная клет ка	12
550	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 4 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
551	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 4 эт аж	Лифтовой хол	9.18
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 4 эт аж	Тамбур	2.67
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	12
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
555	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 эт аж	Лифтовой хол	9.18
556	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 5 эт аж	Тамбур	2.67
557	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	12
558	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 6 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 6 эт аж	Лифтовой хол	9.18
560	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 6 эт аж	Тамбур	2.67

561	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	12
562	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 7 этаж	Межквартирный коридор	13.65
563	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Лифтовой хол	9.18
564	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.8 7 этаж	Тамбур	2.67
565	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 7 эт аж	Лестничная клетка	12
566	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 8 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
567	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.8 8 этаж	Лифтовой хол	9.18
568	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 8 эт аж	Тамбур	2.67
569	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 8 эт аж	Лестничная клетка	12
570	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
571	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 9 этаж	Лифтовой хол	9.18
572	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 эт аж	Тамбур	2.67
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 9 эт аж	Лестничная клетка	12
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
575	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 эт аж	Лифтовой хол	9.18
576	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 эт аж	Тамбур	2.67
577	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 10 этаж	Лест ничная клет ка	12
578	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 11 этаж	Межквартирный коридор	13.65
579	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 11 этаж	Лифтовой хол	9.18
580	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 11 этаж	Тамбур	2.67
581	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 11 этаж	Лест ничная клет ка	12

582	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 12 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
583	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 12 эт аж	Лифтовой хол	9.18
584	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 12 этаж	Тамбур	2.67
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8. 12 этаж	Лест ничная клет ка	12
586	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 13 этаж	Межквартирный коридор	13.65
587	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 13 этаж	Лифтовой хол	9.18
588	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 13 этаж	Тамбур	2.67
589	место Юбшегопользования	Блок З. Секция З.8. 13 этаж	Лест ничная клет ка	12
590	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 14 эт аж	Межквартирный коридор	13.65
591	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 14 эт аж	Лифтовой хол	9.18
592	Место общегопользования	Блок З. Секция З.8 14 эт аж	Тамбур	2.67
593	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 14 этаж	Лест ничная клет ка	12
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Лифтовой хол	9.12
	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
297	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Тамбур	4
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	14.86
599	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	6.89
600	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
601	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. З эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
602	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 эт аж	Межквартирный коридор	29.64

603	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 З этаж	Лифтовой хол	8.96
604	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 З этаж	Тамбур	2.74
605	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
606	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 4 этаж	Межквартирный коридор	29.64
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 4 этаж	Лифтовой хол	8.96
608	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 4 этаж	Тамбур	2.74
609	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
610	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 5 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
611	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 5 эт аж	Лифтовой хол	8.96
612	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 5 эт аж	Тамбур	2.74
613	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
614	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 6 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
012	юошегопользования	Блок З. Секция З.7 6 эт аж	Лифтовой хол	8.96
616	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 6 эт аж	Тамбур	2.74
617	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
618	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 7 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
619	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 7 эт аж	Лифтовой хол	8.96
620	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 7 эт аж	Тамбур	2.74
621	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
622	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 8 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
623	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 8 эт аж	Лифтовой хол	8.96

624	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 8 этаж	Тамбур	2.74
1023	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 9 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 9 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.7 9 этаж	Лифтовой хол	8.96
628	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 9 этаж	Тамбур	2.74
629	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 10 эт аж	Лестничная клетка	11.95
630	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.7 10 эт аж	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	юощегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 эт аж	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 эт аж	Лифтовой хол	8.96
636	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 11 этаж	Тамбур	2.74
03/	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 12 эт аж	Лест ничная клет ка	11.95
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 12 этаж	Межквартирный коридор	29.64
	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 12 эт аж	Лифтовой хол	8.96
640	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 12 этаж	Тамбур	2.74
641	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 13 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
642	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.7 13 эт аж	Межквартирный коридор	29.64
643	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.7 13 этаж	Лифтовой хол	8.96
644	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.7 13 эт аж	Тамбур	2.74

645	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7. 14 этаж	Лест ничная клет ка	11.95
646	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 14 этаж	Межквартирный коридор	29.64
647	Место обшегопользования	Блок З. Секция З.7 14 этаж	Лифтовой хол	8.96
648	Место общегопользования	Блок З. Секция З.7 14 этаж	Тамбур	2.74
	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 З. Секция З.9. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	7.12
655	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Межквартирный коридор	17.91
656	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	12.62
657	юошегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Лифтовой хол	4.16
	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 З. Секция З.9 З этаж	Межквартирный коридор	10.56
661	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9. З эт аж	Лест ничная клет ка	12.62
662	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9 З этаж	Лифтовой хол	4.16
663	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9 4 этаж	Межквартирный коридор	10.56
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9 4 этаж	Лифтовой хол	4.16
665	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	12.62

666	Место общегопользования	Блок З. Секция 3.9 5 эт аж	Межквартирный коридор	10.56
667	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 5 эт аж	Лифтовой хол	4.16
668	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	12.62
669	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 6 эт аж	Межквартирный коридор	10.56
670	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 6 эт аж	Лифтовой хол	4.16
	Мест о общегопользования	Блок З. Секция З.9. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	12.62
	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
	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	12.62
	Мест о общегопользования	Блок З. Секция З.9 8 эт аж	Межквартирный коридор	10.56
	Мест о общегопользования	Блок З. Секция З.9 8 эт аж	Лифтовой хол	4.14
677	Место общегопользования	Блок З. Секция З.9. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	12.64
678	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 эт аж	Лифтовой хол	4.18
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 эт аж	Межквартирный коридор	10.78
680	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	12.75
681	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 эт аж	Лифтовой хол	4.18
682	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 эт аж	Межквартирный коридор	13.01
683	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
084	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 эт аж	Лифтовой хол	4.18
685	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
686	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. З эт аж	Лест ничная клет ка	12.74

687	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 эт аж	Лифтовой хол	4.18
688	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 эт аж	Межкварт ирный коридор	13.03
689	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
690	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
	Мест о общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
692	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Лифтовой хол	4.18
693	Место обшегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Лифтовой хол	4.18
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 эт аж	Межквартирный коридор	13.03
696	Мест о общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
097	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Лифтовой хол	4.18
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
700	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Лифтовой хол	4.18
701	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 эт аж	Межквартирный коридор	13.03
702	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
703	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
704	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Лифтовой хол	4.18
705	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Лифтовой хол	4.18
706	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
707	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 эт аж	Межквартирный коридор	13.03

708	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
709	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
710	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Лифтовой хол	4.18
711	Место обшегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Лифтовой хол	4.18
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
713	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 эт аж	Межквартирный коридор	13.03
714	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Лифтовой хол	4.17
715	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Межквартирный коридор	16.52
716	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
717	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Лифтовой хол	4.17
718	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Межквартирный коридор	12.24
1/19	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 эт аж	Лест ничная клет ка	12.74
720	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 эт аж	Вестибюль	8.02
721	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 эт аж	Тамбур	1.59
722	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	18.78
723	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 эт аж	Тамбур	2.8
724	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 эт аж	Мусоросборная камера	3
725	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 эт аж	Лест ничная клет ка	24.01
726	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 эт аж	Межквартирный коридор	12.05
727	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 эт аж	Лест ничная клет ка	24.02
728	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 эт аж	Межквартирный коридор	12.03

729	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 эт аж	Лест ничная клет ка	24.02
730	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 эт аж	Межквартирный коридор	12.03
731	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 эт аж	Лест ничная клет ка	24.01
732	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 эт аж	Межквартирный коридор	12.04
	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 эт аж	Лест ничная клет ка	24
734	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 эт аж	Межквартирный коридор	12.03
735	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 эт аж	Лест ничная клет ка	21.72
736	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 эт аж	Межквартирный коридор	12.05
1,3,	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 2 эт аж	Технический коридор	17.7
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж.	Туалет МГН	5.25
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж.	Помещение уборочного инвентаря	2.3
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж.	Холл	56.33
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж.	Охрана/Ресепшн	5.71
	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Лифтовой холл	20.21
	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж.	Лест ничная клет ка	10.27
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж.	Коридор	9.48
745	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж	Корридор	14.92
746	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж	Лест ничная клет ка	17.36
747	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж	Туалет М	5.55
	Место общегопользования	Блок 7. 1 эт аж	Туалет Ж	7.68
749	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	5.55

750	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Охрана/Диспет чер	11.74
751	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Лест ничная клет ка	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/Диспет чер	33.5
755	Место общегопользования	Блок 7. 1 этаж	Корридор	1.67
	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Тамбур	5.18
	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Лест ничная клет ка	17.08
	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
	Место общегопользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет Ж	7.03
	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	Лест ничная клет ка	17.36
	Место общегопользования	Блок 7. 3 этаж	Лест ничная клет ка	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
	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
775	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лифтовой холл	22.59
776	Место общегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лестничная клетка	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 Юбшегопользования	Блок 7. 4 этаж	Тамбур	12.64
781	Место обшегопользования	Блок 7. 4 этаж	Лестничная клетка	17.14
	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 инвентаря	6.49
785	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Лифтовой холл	22.59
786	Место общегопользования	Блок 7. 5 этаж	Лестничная клетка	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	Лестничная клетка	17.14

792	Место общегопользования	Блок 7. 6 эт аж	Туалет Ж	8.41
793	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет М	7.06
794	Место обшегопользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6.49
	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Лифтовой холл	22.59
	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Тамбур	5.18
798	Место общегопользования	Блок 7. 6 этаж	Коридор	9.48
	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	Лест ничная клет ка	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 инвертаря	6.49
805	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Лифтовой холл	22.59
806	Место общегопользования	Блок 7. 7 этаж	Лест ничная клет ка	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	Лест ничная клет ка	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	Macto	Блок 7. 8 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвертаря	6.49
815	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лифтовой холл	22.59
816	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лестничная клетка	17.36
	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	5.18
818	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	9.48
819	Место обшегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	42.65
820	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	12.64
1021	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	ююшегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лифтовой холл	22.59
	юошег опользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет Ж	8.41
826	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет М	7.06
02/	оощегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвертаря	6.49
828	оощегопользования	Блок 7. 9 этаж	Тамбур	5.18
829	Место обшегопользования	Блок 7. 9 этаж	Коридор	42.65
830	Mocto	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
033	оошегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	42.65
	оошегопользования	Блок 7. 10 этаж	Тамбур	12.64
	оощегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	9.48
838	оощегопользования	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 инвертаря	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	оошегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лестничная клетка	17.14
	оощегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	42.55
	оошегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	9.48
850	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Тамбур	12.64
	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	Mocto	Блок 7. 12 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвертаря	6.49

855	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лифтовой холл	22.59
	Мест о общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
	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 инвертаря	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 эт аж	Лестничная клетка	17.36
000	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
	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Тамбур	5.18
873	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет Ж	8.41
	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет М	7.07
875	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Кладовая уборочного инвертаря	2.71

	Mosto			
	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лифтовой холл	17.83
877	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лест ничная клет ка	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
	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Кладовая уборочного инвертаря	2.71
	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лифтовой холл	17.83
887	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лест ничная клет ка	17.36
888	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Лестничная клетка	17.14
889	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	11.06
	Место общегопользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	6.67
891	оощег опользования		Тамбур	2.97
892	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		2110.46
893	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		13.92
894	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	2.81
	Место общегопользования	I-4.U3U	лест ничная клетка	17.19
896	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	1.9

897	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лест ничная клет ка	14.61
898	Mosto	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		1.8
899	Место обшегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4.050		5.02
900	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		18.47
901	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		9.46
902	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	ИТП Секций 3.4-3.6	28.99
903	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение для хранения велосипедов	13.17
904	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение уборочного инвертаря	36.94
905	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение для хранения велосипедов	60.53
906	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	ИТП автостоянки	28.04
907	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение для хранения автомобилей	2095.8
908	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	лестничная клетка Г	12.75
909	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		2.85
910	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		14.95
911	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		2.88
912	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		8.69
913	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		4.78
914	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		15.03
915	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	4.04
916	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Вент камера выт яжная	26.41
917	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение уборочного инвертаря	7.76

918	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Венткамера подпора	5.79
919	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		35.28
920	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Водомерный узел	8.41
921	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	ренткамера подпора	5.98
	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		5.37
	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		2608.16
924	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		15.58
925	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	3.06
926	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	лест ничная клетка Г	16.29
927	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050		4.9
928	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	1.8
929	Мест о общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	лифт.холл и пож.оезоп.зона	7.98
930	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	9.82
931	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Прит очная вент камера	26.51
932	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	ИТП Секций 3.1-3.3	23.32
933	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Вент камера выт яжная	24.7
934	Место общегопользования	[-4 ,030	венткамера дымоудаления	34.2
935	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -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	оошегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение для хранения велосипедов	36.61
	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	Венткамера подпора	12
948	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Прит очная камера	22.28
949	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Венткамера 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
	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	Венткамера 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	Венткамера подпора	8.59
	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Венткамера подпора	19.92
964	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Элект рощит овая	31.98
965	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение уборочного инвентаря	14.43
966	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лестничная клетка	12.72
967	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лестничная клетка	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 инвентаря	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
19//	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение автоматической установки пожаротушения	38.51
	Мест о общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лест ничная клет ка	12.65
979	Мест о 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	Лестничная клетка	15.58

981	общегопользования	Блок 3 Помещение по -0.900	дземной автостоянки на отм.	Венткамера по	дпора	3.6
	10011161 0110Л630Вания 1-0.900		Венткамера по	дпора	9.75	
	Место общегопользования	Техническое помещен	ие.Блок 7 1 этаж	ГРЩ		22.89
	Место общегопользования	Техническое помещен	ие. Блок 7 3 этаж	Насосная станц	ция системы кондиционирования	68.96
985	Место общегопользования	Технический этаж. Бл	ок 7 3 этаж	Помещение тех	кнического этажа	85.29
ини пре обс	2 Перечень технологичес кенерного оборудования дназначенного для луживания более чем оді вещения в данном доме	16.2.1				
Nº	Описание места распол	ожения помещения	Вид оборудования		Назначения	
1	Блок 3. Секция 3.1. Техні	ическое подполье	Вент иляция т ехнических пом	ещений	Общеобменная вент иляция	
2	Блок 3. Секция 3.1. 1 и т	ехнический этаж	Вентиляция офисных и техни помещений	ческих	Общеобменная вент иляция	
3	Блок 3. Секции 3.1. 14 эт	таж.	Вентилятор подпора воздуха зону безопасности МГН	при пожаре в	Прот иводымная вент иляция	
4	Блок 3. Секция 3.1 Кровл	ля	Вент илят оры дымоудаления і	и подпора	Прот иводымная вент иляция	
5	Блок 3. Секции 3.1. Кров	вля	Механическая выт яжка из ква крышными вент илят орами и с прит ок через окна		Общеобменная вент иляция	
6	Блок 3. Секция 3.1. 1 эта	эж.	Элект рооборудование РУ-0,4	кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит	
7	Блок 3. Секция 3.1. Все з	этажи.	Элект роосвещение		Для искусственного электроосвец помещений	цения
8	Блок 3. Секция 3.1. Надз		Силовая, распределительная сети		Для подключения технологическог оборудования и силовых электроп	
9	Блок 3. Секция 3.2. Техні	ическое подполье	Вент иляция т ехнических пом		Общеобменная вент иляция	
10	0 Блок 3. Секции 3.2. 17 этаж.		Вентилятор подпора воздуха зону безопасности МГН		Противодымная вентиляция	
11	1 Блок 3. Секция 3.2 Кровля		Вент илят оры дымоудаления і	•	Прот иводымная вент иляция	
12	2 Блок З. Секции З.2. Кровля		Механическая вытяжка из ква крышными вентиляторами и с приток через окна	рт ир ест ест венный	Общеобменная вент иляция	
13	3 Блок З. Секция З.2. Все этажи.		Элект роосвещение		Для искусственного электроосвец помещений	цения
14	4 Блок З. Секция З.2. Надземные этажи.		Силовая, распределительная сети		Для подключения технологическог оборудования и силовых электроп	
15	Блок 3. Секция 3.3. Техні	ическое подполье	Вент иляция т ехнических пом	ещений	Общеобменная вент иляция	

16	Блок 3. Секция 3.3 Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
17	Блок З. Секции З.З. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
18	Блок З. Секция З.З. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
19	Блок З. Секция З.З. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сет и	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
20	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Техническое подполье	Вент иляция т ехнических помещений	Общеобменная вент иляция
21	Блок 3. Секции 3.4-3.5. 12 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасност и МГН	Противодымная вентиляция
22	Блок 3. Секция 3.4-3.5 Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
23	Блок З. Секции З.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	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
25	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
26	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
27	Блок 3. Секция 3.6. Техническое подполье	Вент иляция т ехнических помещений	Общеобменная вент иляция
28	Блок 3. Секция 3.6 Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
29	Блок 3. Секции 3.6. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
30	Блок 3. Секция 3.6. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
31	Блок 3. Секция 3.6. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
32	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье	Вент иляция т ехнических помещений	Общеобменная вент иляция
33	Блок 3. Секция 3.7. 2 этаж	Вент иляция офисных и технических помещений	Общеобменная вентиляция
34	Блок 3. Секции 3.7. 14 эт аж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
35	Блок 3. Секция 3.7 Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
36	Блок З. Секции З.7. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
37	Блок З. Секция З.7. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
38	Блок З. Секция З.7. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников

39	Блок 3. Секция 3.8. Техническое подполье	Вент иляция т ехнических помещений	Общеобменная вент иляция
40	Блок 3. Секция 3.8. 1 эт аж	Вент иляция гардеробных и санит арных помещений	Общеобменная вент иляция
41	Блок 3. Секция 3.8. 2 эт аж	Вентиляция фитнесс-залов и админ. пом	Общеобменная вент иляция
42	Блок З. Секции З.8. 14 эт аж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
43	Блок 3. Секция 3.8 Кровля	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
44	Блок З. Секции З.8. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
45	Блок З. Секция З.8. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
46	Блок З. Секция З.8. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых
47	Блок 3. Секция 3.9. Техническое подполье	Вент иляция т ехнических помещений	Общеобменная вент иляция
48	Блок 3. Секция 3.9. 1 этаж	Вент иляция офисных помещений	Общеобменная вент иляция
49	Блок 3. Секции 3.9. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вент иляция
50	Блок З. Секция З.9. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
51	Блок З. Секция З.9. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
52	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень - 4.050	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вент иляция
53	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень - 4.050	Вент илят оры дымоудаления	Противодымная вентиляция
54	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень - 0.900	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вент иляция
55	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень - 0.900	Вент илят оры подпора	Противодымная вентиляция
56	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень +2.250	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вент иляция
57	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень - 0.900	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
58	Блок З. Подземная автостоянка. Все этажи	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
59	Блок З. Подземная автостоянка. Все этажи	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
60	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье. Помещение ИТП	Погружной насос	От качка 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.)	От крыт ие запорной армат уры на вводах водопровода, при включении системы пожарот ушения
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 З. 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 8эт аж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности 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	Вент илят оры дымоудаления и подпора	Прот иводымная вент иляция
69	Блок 4. Секция 4.1. 1 эт аж	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
70	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Элект роосвещение	Для искусст венного элект роосвещения помещений
71	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
72	Блок 4. Секция 4.2 Подвал	Вент иляция т ехподполья, т ехнических помещений, помещений женской консульт ации	Общеобменная вентиляция
73	Блок 4. Секция 4.2 Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
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, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
76	Блок 4. Секция 4.1. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуатационных стоков
77	Блок 4. Кровля.	Воронки с электрообогревом (7 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.
78	Блок 6. Секция 6.1 Подвал	Вентиляция техподполья, технических помещений, и кафе 1,2 этажа	Общеобменная вентиляция
79	Блок 6. Секция 6.1 Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция

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, распределительная и групповая сети	Для подключения т ехнологического оборудования и силовых элект роприёмников
82	Блок 6. Секция 6.2-6.2в Техническое подполье	Вентиляция техподполья, технических помещений, и магазина 1,2 этажа	Общеобменная вентиляция
83	Блок 6. Секция 6.2-6.2в Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
84	Блок 6. Секция 6.2-6.2в. 1 эт аж	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный 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, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
87	Блок 6. Секция 6.1. Встроенное помещение кафе.	Электрический накопительный водонагреватель (5 шт.).	Приготовление горячей воды в период от ключения централизованного теплоснабжения.
88	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение водомерного узла.	Задвижки с электроприводом (2 шт.)	Открытие запорной арматуры на вводах водопровода, при включении системы пожаротушения
89	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение водомерного узла	Погружной насос	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
90	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Насосная станция блоков 3, 4, 6	Повышение давления в хозяйственно- питьевом водопроводе
91	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Насосная станция блока 7	Повышение давления в хозяйственно- питьевом водопроводе
92	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции ХВС.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных стоков
93	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции пожарот ушения.	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 стоков
95	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
96	Блок 6. Кровля.	Воронки с электрообогревом (4 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.
97	Блок 7. БЦ. Техническое подполье.	Вент иляция т ехнических помещений подвала	Общеобменная вентиляция
98	Блок 7. БЦ. 1этаж	Вентиляция помещений 1этажа	Общеобменная вент иляция
	Блок 7. БЦ. 2этаж	Вентиляция помещений библиотеки 2этажа	Общеобменная вент иляция
100	Блок 7. БЦ. Зэтаж	Вентиляция помещений Зэтажа	Общеобменная вент иляция

101 Блок 7. БЦ. 3 этаж	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
102 Блок 7. БЦ. 4эт аж	Вентиляция помещений 4этажа	Общеобменная вентиляция
103 Блок 7. БЦ. 5эт аж	Вентиляция помещений 5этажа	Общеобменная вентиляция
104 Блок 7. БЦ. 6эт аж	Вентиляция помещений 6этажа	Общеобменная вентиляция
105 Блок 7. БЦ. 7эт аж	Вентиляция помещений 7этажа	Общеобменная вентиляция
106 Блок 7. БЦ. 8эт аж	Вентиляция помещений 8этажа	Общеобменная вентиляция
107 Блок 7. БЦ. 9эт аж	Вентиляция помещений 9этажа	Общеобменная вентиляция
108 Блок 7. БЦ. 10этаж	Вентиляция помещений 10этажа	Общеобменная вентиляция
109 Блок 7. БЦ. 11этаж	Вентиляция помещений 11этажа	Общеобменная вентиляция
110 Блок 7. БЦ. 12этаж	Вентиляция помещений 12этажа	Общеобменная вент иляция
111 Блок 7. БЦ. 13этаж	Вентиляция помещений 13этажа	Общеобменная вент иляция
112 Блок 7. БЦ. 14этаж	Вентиляция помещений 14этажа	Общеобменная вент иляция
113 Блок 7. БЦ. 15этаж	Вентиляция помещений 15этажа	Общеобменная вент иляция
114 Блок 7. БЦ. 15этаж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
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 иводымная вент иляция
117 Блок 7. БЦ. Кровля	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
118 Блок 7. БЦ. 1 эт аж	Элект рооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Напряжение 380В, 630А, 50 Гц. Из 6 панелей в корпусах ЩО-70. IP31 Главный распределительный щит
119 Блок 7. БЦ. Все этажи	Элект роосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
120 Блок 7. БЦ. Все этажи	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
121 Блок 7. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	От качка аварийных и эксплуат ационных стоков
122 Блок 3. Кровля.	Воронки с электрообогревом (7 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока
123 Блок 3. Все секции.	Лифт	Верт икальный транспорт
124 Блок 4. Все секции.	Лифт	Верт икальный транспорт
125 Блок 6. Все секции.	Лифт	Верт икальный транспорт
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:

20 процентов готовности

		DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022
18 О планируемой стоимости стро	ит ельст ва	(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3241092868 р.
		гельств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого 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 с троительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строите льства в силу закона: 78:36:5023:1
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 стр оительства 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 до левого строительства должны быть открыты счета эскроу:

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да	
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:	
		Организационно-правовая форма: Публичные / Открытые акционерные общества	
		Наименование банка: СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК	
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:	
		Номер расчетного счета: 40702810455000019169	
		Корреспондентский счет: 3010181050000000653	
		БИК: 044030653	
		ИНН: 7707083893	
		КПП: 783502001	
		ОГРН: 1027700132195	
		ОКПО: 09171401	
19.5 Форма привлечения денежных средств		Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строи тельства: Расчетный счет	
20 Об иных соглашениях и о сделках многокварт ирного дома и (или) инсстроительства	х, на основ эго объект	вании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) га недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого	
21 О размере полностью оплаченно	го уставн	ого капитала застройщика	
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40000000 р.	
		льной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в 3.1 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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социал ьной инфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венност ь:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социально й инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальн ой инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной инфрастр уктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную перед ачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая закон	одат ельст	ву, информация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Сведения об открытии расчетного счета: № 40702810455000019169 СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАН К ПАО СБЕРБАНКм БИК 044030653 ИНН 7707083893 КПП 783502001 ОГРН 1027700132195 Зем ельный участок, общей площадью 15970 кв.м., предоставлен застройщику по договору с убаренды части земельного участка от 26.01.2018 № 02.2/П-ЖК. Учетный номер части зем ельного 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 проспек т, дом 77/7.

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию								
24.1 Сведения о фактах внесения		24.1.1	, ресентную денунами в дине					
Nº	Дата	Наименование раздела проектной документации			Описание изменений			
№ ⊓/⊓	Дата	Наименование раздела проектной документации			Описание изменений			
1	10.05.2018	Проектная декларация № 18-78-000433-04 от 10.05.2018						
2	07.06.2018				Внесение изменений в разрешение на строительство (корректно указали юр. Адрес, изменилась дата выдачи разрешения)			
3	27.07.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года.			Внесение изменений на послед. От чет ную дат у - полугодие.			
4	27.08.2018	Раздел 24.1 Иная информация о застроцщике			Информация об открытии расчетного счета в банке			
5	05.10.2018	Раздел 3.4 Информация о бенефициарах; Раздел 19.4, 19.5 Информация об открытии расчетного счета в банке			Внесение информации о бенефициарах; внесение информации об открытии расчетного счета организации.			
		Раздел 6. О финансовом результате текущего года.			внесение изменений в финансовый результат компании по прошествии следующего отчетного периода;			
7	09.01.2019	Раздел 3.4. Доля участника, акций, контролируемых бен. Фладельцем в уст. Капитале			3.4 - доля участников			
8	18.01.2019				Внесен кадастровый номер			
9	08.02.2019	Раздел 19.3. Об уплате отчислений в комп. Фонд			19.3.1 ДА. Уплачиваем в компенс. Фонд			
10	12.02.2019	Раздел 1.5. О лице, и исполнительного орг	сполняюще ана застр	ем функции единоличного ойщика	Раздел 1.5 Смена Генерального директора Ивнаов Игрь Сергеевич			
11	02.04.2019	Раздел 6. О финансов	вом резуль	тате текущего года.	Внесение изменений на послед. От чет ную дату - год.			

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