



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 6f90b8e9f2423788e711ce49b8d35184
Владелец: ООО "ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН", Жуков
Евгений Владимирович, Санкт-Петербург
Действителен: с 05.06.2017 по 05.09.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: Минстрой России, г.Москва
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 04.06.2018 №175/2018
Комитет по строительству Правительства Санкт-Петербурга

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: f552ac171500c8a8e71167d6ff70edb4
Владелец: Комитет по строительству, Барановский Евгений Петрович, Санкт-Петербург
Действителен: с 01.12.2017 по 01.12.2018

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-78-000433-04 от 10.05.2018

Многоквартирный дом со встроенными помещениями, многоэтажным гаражом-стоянкой, встроенно-пристроенным подземным гаражом-стоянкой, встроенно-пристроенным объектом ДОО, встроенно-пристроенным коммерческим объектом. (II этап строительства)
(в Редакции от 07 июня 2018 года)

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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	199004
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я линия В.О.
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 42 Корпус: Строение: Литер А
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: 10 Помещение: 1Н
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 17:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	88124490810
	1.4.2	Адрес электронной почты	zhukovev81@gmail.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.landrin-dom.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Жуков
	1.5.2	Имя	Евгений
	1.5.3	Отчество	Владимирович
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН"

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7801325927
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1167847503010
	2.1.3	Год регистрации	2016

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
	3.1.4	% голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Жуков
	3.3.2	Имя	Евгений
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Владимирович
	3.3.4	Гражданство	Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления	50
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Ардашников
	3.3.2	Имя	Дмитрий

	3.3.3	Отчество (при наличии)	Сергеевич
	3.3.4	Гражданство	Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления	25
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Иванов
	3.3.2	Имя	Игорь
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Сергеевич
	3.3.4	Гражданство	Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления	25

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию	

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	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	

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	469,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	122621,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	549993,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	Отсутствует

	7.1.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	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 - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	---	--

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	
--	--------	--	--

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	
------------------------------------	-------	--

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения 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	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 77/7
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	2
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	86 472,1
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, так как населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*», утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010г. №779)
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	43 523,8
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	34 814,4

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	78 338,2
--	-------	--	----------

Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7840434373
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-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	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7839329416
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Урангеологоразведка»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	3812016610
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-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	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	4703077653
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7813340670

10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7804432589
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7838368758
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	

	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7801019292
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	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 инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	27.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0141-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Центральное Бюро Экспертизы ЛКФ»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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 государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной 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»

Раздел 11. О разрешении на строительство

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
--	--------	--	---

Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	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 земельный 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 акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Иное юридическое лицо кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	«Георг Ландринь»
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	7802436179
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	78:36:0005023:1

земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	15970 кв.м.
--------------------	--------	--	-------------

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	проектом предусмотрены
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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 бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Бытовой мусор проектируется собирать в евро-контейнерах в мусоросборных камерах, располагающихся на 1-м этаже каждой жилой секции, с ежедневным вывозом мусора специализированной техникой. Для крупногабаритного мусора предусматривается контейнерная площадка в части участка, примыкающей к котельной.

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий 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	Соответствие требованиям 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, наименование организации, выдавшей технические условия)	Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадными светильниками. (ТУ являются приложением №1 к договору ОД-СПб-23282-16/29289-Э-16 от 25.11.2016, срок действия 2 года, ПАО «Ленэнерго»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Иные элементы отсутствуют

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ПетербургГаз»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7838017541
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	18 995 976,85
14.1. 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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ПетербургГаз»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7838017541
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	в соответствии с Приложением №1 к Договору №ТП4С-1119-2016
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	18 995 976,85
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-4312/16-2-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 081 145,9
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-4312/16-2-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	39 862,76
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Ленэнерго»	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7803002209	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.11.2016	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ОД-СП6-23282-16/29289-Э-16	
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.11.2018	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	64 490 606,08	
	14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение 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. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	693
	15.1.2	Количество нежилых помещений	484
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	415
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	69

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
452	Жилое	2	3.1	69,3	2

453	жилое	2	3.1	31,32	1
454	жилое	2	3.1	79,95	3
455	жилое	3	3.1	69,3	2
456	жилое	3	3.1	31,35	1
457	жилое	3	3.1	79,95	3
458	жилое	4	3.1	69,3	2

459	жилое	4	3.1	31,35	1
460	жилое	4	3.1	79,95	3
461	жилое	5	3.1	69,3	2
462	жилое	5	3.1	31,35	1
463	жилое	5	3.1	79,95	3
464	жилое	6	3.1	69,3	2

465	жилое	6	3.1	31,35	1
466	жилое	6	3.1	79,95	3
467	жилое	7	3.1	69,3	2
468	жилое	7	3.1	31,35	1
469	жилое	7	3.1	79,95	3
470	жилое	8	3.1	69,3	2

471	жилое	8	3.1	31,35	1
472	жилое	8	3.1	79,95	3
473	жилое	9	3.1	69,3	2
474	жилое	9	3.1	31,35	1
475	жилое	9	3.1	79,95	3
476	жилое	10	3.1	69,3	2

477	жилое	10	3.1	31,35	1
478	жилое	10	3.1	79,95	3
479	жилое	11	3.1	69,3	2
480	жилое	11	3.1	31,35	1
481	жилое	11	3.1	79,95	3
482	жилое	12	3.1	69,31	2

483	жилое	12	3.1	31,35	1
484	жилое	12	3.1	79,95	3
485	жилое	13	3.1	69,29	2
486	жилое	13	3.1	31,35	1
487	жилое	13	3.1	79,95	3
488	жилое	14	3.1	70,09	2

489	жилое	14	3.1	31,35	1
490	жилое	14	3.1	80,37	3
491	жилое	2	3.2	64,49	1
492	жилое	2	3.2	65,27	1
493	жилое	3	3.2	75,41	2
494	жилое	3	3.2	63,25	1

495	жилое	3	3.2	65,27	1
496	жилое	3	3.2	75,41	2
497	жилое	4	3.2	77,15	2
498	жилое	4	3.2	63,39	1
499	жилое	4	3.2	65,41	1
500	жилое	4	3.2	75,41	2

501	жилое	4	3.2	77,86	2
502	жилое	5	3.2	77,15	2
503	жилое	5	3.2	63,39	1
504	жилое	5	3.2	65,41	1
505	жилое	5	3.2	75,41	2
506	жилое	5	3.2	77,86	2

507	жилое	6	3.2	77,15	2
508	жилое	6	3.2	63,39	1
509	жилое	6	3.2	65,41	1
510	жилое	6	3.2	75,41	2
511	жилое	6	3.2	77,86	2
512	жилое	7	3.2	77,15	2

513	жилое	7	3.2	63,39	1
514	жилое	7	3.2	65,41	1
515	жилое	7	3.2	75,41	2
516	жилое	7	3.2	77,86	2
517	жилое	8	3.2	77,15	2
518	жилое	8	3.2	63,39	1

519	жилое	8	3.2	65,41	1
520	жилое	8	3.2	75,41	2
521	жилое	8	3.2	77,86	2
522	жилое	9	3.2	77,15	2
523	жилое	9	3.2	63,39	1
524	жилое	9	3.2	65,41	1

525	жилое	9	3.2	75,41	2
526	жилое	9	3.2	77,86	2
527	жилое	10	3.2	77,15	2
528	жилое	10	3.2	63,39	1
529	жилое	10	3.2	65,41	1
530	жилое	10	3.2	75,41	2

531	жилое	10	3.2	77,86	2
532	жилое	11	3.2	77,15	2
533	жилое	11	3.2	63,39	1
534	жилое	11	3.2	65,41	1
535	жилое	11	3.2	75,41	2
536	жилое	11	3.2	77,86	2

537	жилое	12	3.2	77,15	2
538	жилое	12	3.2	63,39	1
539	жилое	12	3.2	65,41	1
540	жилое	12	3.2	75,33	2
541	жилое	12	3.2	77,79	2
542	жилое	13	3.2	77,15	2

543	жилое	13	3.2	63,39	1
544	жилое	13	3.2	65,41	1
545	жилое	13	3.2	75,41	2
546	жилое	13	3.2	77,81	2
547	жилое	14	3.2	77,15	2
548	жилое	14	3.2	63,39	1

549	жилое	14	3.2	65,41	1
550	жилое	14	3.2	75,41	2
551	жилое	14	3.2	77,8	2
552	жилое	15	3.2	77,86	2
553	жилое	16	3.2	77,86	2
554	жилое	17	3.2	77,86	2

555	жилое	2	3.2	50,01	1
556	жилое	2	3.2	42,45	1
557	жилое	3	3.2	50,15	1
558	жилое	3	3.2	50,15	1
558	жилое	3	3.2	50,94	1
559	жилое	3	3.2	46,39	1

560	жилое	4	3.2	77,86	1
561	жилое	4	3.2	46,55	1
562	жилое	4	3.2	46,39	1
563	жилое	4	3.2	99,21	3
564	жилое	5	3.2	77,86	2
565	жилое	5	3.2	46,55	1

566	жилое	5	3.2	46,39	1
567	жилое	6	3.2	77,86	2
568	жилое	6	3.2	46,55	1
569	жилое	6	3.2	46,67	1
570	жилое	6	3.2	51,7	1
571	жилое	7	3.2	77,86	2

572	жилое	7	3.2	46,55	1
573	жилое	7	3.2	46,67	1
574	жилое	7	3.2	46,67	1
575	жилое	8	3.2	77,86	2
576	жилое	8	3.2	46,55	1
577	жилое	8	3.2	46,67	1

578	жилое	8	3.2	51,7	1
579	жилое	9	3.2	77,86	2
580	жилое	9	3.2	46,55	1
581	жилое	9	3.2	46,67	1
582	жилое	9	3.2	51,7	1
583	жилое	10	3.2	77,86	2

584	жилое	10	3.2	46,55	1
585	жилое	10	3.2	46,67	1
586	жилое	10	3.2	51,7	1
587	жилое	11	3.2	77,86	2
588	жилое	11	3.2	46,55	1
589	жилое	11	3.2	46,67	1

590	жилое	11	3.2	51,7	1
591	жилое	12	3.2	77,83	2
592	жилое	12	3.2	46,55	1
593	жилое	12	3.2	46,67	1
294	жилое	12	3.2	51,7	1
595	жилое	13	3.2	77,78	2

596	жилое	13	3.2	46,55	1
597	жилое	13	3.2	46,67	1
598	жилое	13	3.2	51,7	1
599	жилое	14	3.2	77,91	2
600	жилое	14	3.2	46,55	1
601	жилое	14	3.2	46,67	1

602	жилое	14	3.2	51,7	1
603	жилое	15	3.2	77,86	2
604	жилое	15	3.2	46,55	1
605	жтлое	15	3.2	46,39	1
606	жилое	15	3.2	51,7	1
607	жилое	16	3.2	77,86	2

608	жилое	16	3.2	46,55	1
610	жилое	16	3.2	51,7	1
611	жилое	17	3.2	77,86	2
612	жилое	17	3.2	46,55	1
613	жилое	17	3.2	42,58	1
614	жилое	17	3.2	51,7	1

615	жилое	2	3.3	60,62	2
616	жилое	2	3.3	64,49	2
617	жилое	2	3.3	63,96	2
618	жилое	3	3.3	60,94	2
619	жилое	3	3.3	64,49	2
620	жилое	3	3.3	63,96	2

621	жилое	4	3.3	60,94	2
622	жилое	4	3.3	64,49	2
623	жилое	4	3.3	63,96	2
624	жилое	5	3.3	60,94	2
625	жилое	5	3.3	64,49	2
626	жилое	5	3.3	63,96	2

627	жилое	6	3.3	60,94	2
628	жилое	6	3.3	64,49	2
629	жилое	6	3.3	63,96	2
630	жилое	7	3.3	60,94	2
631	жилое	7	3.3	64,58	2
632	жилое	7	3.3	63,96	2

633	жилое	8	3.3	60,94	2
634	жилое	8	3.3	64,55	2
635	жилое	8	3.3	63,96	2
636	жилое	9	3.3	60,66	2
637	жилое	9	3.3	64,49	2
638	жилое	9	3.3	63,96	2

639	жилое	10	3.3	60,66	2
640	жилое	10	3.3	64,52	2
641	жилое	10	3.3	63,96	2
642	жилое	11	3.3	60,66	2
643	жилое	11	3.3	64,49	2
644	жилое	11	3.3	63,96	2

645	жилое	12	3.3	60,72	2
646	жилое	12	3.3	64,58	2
647	жилое	12	3.3	63,96	2
648	жилое	13	3.3	60,94	2
649	жилое	13	3.3	64,49	2
650	жилое	13	3.3	63,96	2

651	жилое	14	3.3	60,94	2
652	жилое	14	3.3	64,49	2
653	жилое	14	3.3	63,96	2
654	жилое	1	4.2	65,61	2
655	жилое	1	4.2	39,98	1
656	жилое	1	4.2	59,66	2

657	жилое	2	4.2	65,49	2
658	жилое	2	4.2	39,98	1
659	жилое	2	4.2	37,39	1
660	жилое	2	4.2	84,48	3
661	жилое	3	4.2	66,62	2
662	жилое	3	4.2	39,98	1

663	жилое	1	4.2	37,39	1
664	жилое	3	4.2	84,48	3
665	жилое	4	4.2	66,72	2
666	жилое	4	4.2	39,98	1
667	жилое	4	4.2	37,39	1
668	жилое	4	4.2	84,48	3

669	жилое	5	4.2	66,72	2
670	жилое	5	4.2	39,98	1
671	жилое	5	4.2	37,39	1
672	жилое	5	4.2	84,48	3
673	жилое	6	4.2	66,72	2
674	жилое	6	4.2	39,98	1

675	жилое	6	675	37,39	1
676	жилое	6	4.2	84,48	3
677	жилое	7	4.2	677	2
678	жилое	7	4.2	39,98	1
679	жилое	7	4.2	37,39	1
680	жилое	7	4.2	84,48	3

681	жилое	8	4.2	66,72	2
682	жилое	8	4.2	39,98	1
683	жилое	8	4.2	37,39	1
684	жилое	8	4.2	84,48	3
685	жилое	2	4.1	92,37	3
686	жилое	2	4.1	56,07	2

687	жилое	2	4.1	44,97	1
688	жилое	2	4.1	44,89	1
689	жилое	2	4.1	46,59	1
690	жилое	2	4.1	37	1
691	жилое	2	4.1	51,46	1
692	жилое	2	4.1	28,99	1

693	жилое	2	4.1	42,87	1
694	жилое	3	4.1	91,81	3
695	жилое	3	4.1	55,56	2
696	жилое	3	4.1	44,97	1
697	жилое	3	4.1	67,89	2
698	жилое	3	4.1	67,11	2

699	жилое	3	4.1	43,69	1
700	жилое	3	4.1	38,23	1
701	жилое	3	4.1	34,47	1
702	жилое	3	4.1	70,05	2
703	жилое	3	4.1	42,29	1
704	жилое	3	4.1	65,3	2

705	жилое	4	4.1	92,59	3
706	жилое	4	4.1	56,12	2
707	жилое	4	4.1	44,97	1
708	жилое	4	4.1	67,89	2
709	жилое	4	4.1	67,28	2
710	жилое	4	4.1	43,67	1

711	жилое	4	4.1	38,31	1
712	жилое	4	4.1	34,54	1
713	жилое	4	4.1	70,08	2
714	жилое	4	4.1	42,29	1
715	жилое	4	4.1	65,35	2
716	жилое	5	4.1	91,84	3

717	жилое	5	4.1	55,51	2
718	жилое	5	4.1	44,97	1
719	жилое	5	4.1	67,89	2
720	жилое	5	4.1	67,34	2
721	жилое	5	4.1	43,71	1
722	жилое	5	4.1	38,31	1

723	жилое	5	4.1	34,54	1
724	жилое	5	4.1	70,08	2
725	жилое	5	4.1	42,29	1
726	жилое	5	4.1	65,35	2
727	жилое	6	4.1	92,56	3
728	жилое	6	4.1	55,54	2

729	жилое	6	4.1	44,97	1
730	жилое	6	4.1	67,89	2
731	жилое	6	4.1	67,27	2
732	жилое	6	4.1	43,71	1
733	жилое	6	4.1	38,24	1
734	жилое	6	4.1	34,47	1

735	жилое	6	4.1	70,21	2
736	жилое	6	4.1	42,29	1
737	жилое	6	4.1	65,3	2
738	жилое	7	4.1	75,18	3
739	жилое	7	4.1	54,78	2
740	жилое	7	4.1	37,58	1

741	жилое	7	4.1	57,83	2
742	жилое	7	4.1	57,46	2
743	жилое	7	4.1	36,45	1
744	жилое	7	4.1	38,23	1
745	жилое	7	4.1	34,47	1
746	жилое	7	4.1	70,04	2

747	жилое	7	4.1	42,29	1
748	жилое	7	4.1	65,3	2
749	жилое	8	4.1	37,4	1
750	жилое	8	4.1	58,02	2
751	жилое	8	4.1	57,46	2
752	жилое	8	4.1	36,43	1

753	жилое	8	4.1	38,64	1
754	жилое	8	4.1	34,47	1
755	жилое	8	4.1	70,05	2
756	жилое	8	4.1	42,29	1
757	жилое	8	4.1	65,3	2
758	жилое	1	3.4	72,32	2

759	жилое	1	3.4	80,22	2
760	жилое	1	3.4	75,62	2
761	жилое	1	3.4	70,1	2
762	жилое	2	3.4	42,19	1
763	жилое	2	3.4	72,1	2
764	жилое	2	3.4	80,29	2

765	жилое	2	3.4	75,65	2
766	жилое	2	3.4	69,28	2
767	жилое	3	3.4	42,19	1
768	жилое	3	3.4	75,48	2
769	жилое	3	3.4	80,39	2
770	жилое	3	3.4	75,64	2

771	жилое	3	3.4	69,28	2
772	жилое	4	3.4	42,19	1
773	жилое	4	3.4	75,48	2
774	жилое	4	3.4	80,39	2
775	жилое	4	3.4	75,62	2
776	жилое	4	3.4	69,25	2

777	жилое	5	3.4	42,16	1
778	жилое	5	3.4	75,48	2
779	жилое	5	3.4	80,39	2
780	жилое	5	3.4	75,61	2
781	жилое	5	3.4	69,25	2
782	жилое	6	3.4	42,15	1

783	жилое	6	3.4	75,41	2
784	жилое	6	3.4	80,37	2
785	жилое	6	3,4	75,66	2
786	жилое	6	3.4	69,28	2
787	жилое	7	3.4	42,16	1
788	жилое	7	3.4	75,48	2

789	жилое	7	3.4	80,39	2
790	жилое	7	3.4	75,61	2
791	жилое	7	3.4	69,25	2
792	жилое	8	3.4	42,16	1
793	жилое	8	3.4	75,48	2
794	жилое	8	3.4	80,39	2

795	жилое	8	3.4	75,61	2
796	жилое	8	3.4	69,25	2
797	жилое	9	3.4	42,18	1
798	жилое	9	3.4	75,41	2
799	жилое	9	3.4	80,38	2
800	жилое	9	3.4	75,5	2

801	жилое	9	3.4	69,28	2
802	жилое	10	3.4	42,16	1
803	жилое	10	3.4	75,48	2
804	жилое	10	3.4	80,39	2
805	жилое	10	3.4	75,44	2
806	жилое	10	3.4	69,25	2

807	жилое	11	3.4	42,19	1
808	жилое	11	3.4	75,02	2
809	жилое	11	3.4	80,32	2
810	жилое	11	3.4	75,49	2
811	жилое	11	3.4	69,34	2
812	жилое	12	3.4	42,19	1

813	жилое	12	3.4	72,05	2
814	жилое	12	3.4	80,33	2
815	жилое	12	3.4	75,76	2
816	жилое	12	3.4	69,34	2
817	жилое	13	3.4	42,19	1
818	жилое	13	3.4	74,89	2

819	жилое	13	3.4	80,22	2
820	жилое	13	3.4	75,49	2
821	жилое	13	3.4	69,36	2
822	жилое	14	3.4	42,19	1
823	жилое	14	3.4	75,05	2
824	жилое	14	3.4	79,96	2

825	жилое	14	3.4	75,51	2
826	жилое	14	3.4	69,38	2
827	жилое	1	3.5	56,34	2
828	жилое	1	3.5	63,96	2
829	жилое	2	3.5	48,91	1
830	жилое	2	3.5	41,03	1

831	жилое	2	3.5	63,94	2
832	жилое	3	3.5	48,55	1
833	жилое	3	3.5	41,04	1
834	жилое	3	3.5	62,2	2
835	жилое	3	3.5	71,29	2
836	жилое	4	3.5	48,55	1

837	жилое	4	3.5	41,04	1
838	жилое	4	3.5	62,2	2
839	жилое	4	3.5	71,24	2
840	жилое	5	3.5	48,55	1
841	жилое	5	3.5	41,04	1
842	жилое	5	3.5	62,19	2

843	жилое	5	3.5	71,1	2
844	жилое	6	3.5	48,56	1
845	жилое	6	3.5	41,08	1
846	жилое	6	3.5	62,24	2
847	жилое	6	3.5	71,19	2
848	жилое	7	3.5	48,55	1

849	жилое	7	3.5	41,01	1
850	жилое	7	3.5	62,2	2
851	жилое	7	3.5	69,09	2
852	жилое	8	3.5	48,55	1
853	жилое	8	3.5	41,01	1
854	жилое	8	3.5	62,2	2

855	жилое	8	3.5	69,09	2
856	жилое	9	3.5	48,55	1
857	жилое	9	3.5	41,08	1
858	жилое	9	3.5	62,22	2
859	жилое	9	3.5	69,02	2
860	жилое	10	3,5	48,55	1

861	жилое	10	3.5	41,04	1
862	жилое	10	3.5	62,19	2
863	жилое	10	3.5	69,09	2
864	жилое	11	3.5	48,82	1
865	жилое	11	3.5	41,04	1
866	жилое	11	3.5	62,08	2

867	жилое	11	3.5	69,22	2
868	жилое	12	3.5	48,82	1
869	жилое	12	3.5	41,01	1
870	жилое	12	3.5	62,02	2
871	жилое	12	3.5	69,31	2
872	жилое	1	3.6	39,84	1

873	жилое	1	3.6	53,51	1
874	жилое	1	3.6	54,37	1
875	жилое	2	3.6	47,78	1
876	жилое	2	3.6	53,64	1
877	жилое	2	3.6	54,45	1
878	жилое	3	3.6	72,31	2

879	жилое	3	3.6	70,01	2
880	жилое	3	3.6	53,67	1
881	жилое	3	3.6	54,53	1
882	жилое	4	3.6	72,31	2
883	жилое	4	3.6	70,01	2
884	жилое	4	3.6	53,67	1

885	жилое	4	3.6	54,53	1
886	жилое	5	3.6	72,31	2
887	жилое	5	3.6	70,01	2
888	жилое	5	3.6	53,67	1
889	жилое	5	3.6	54,53	1
890	жилое	6	3.6	72,31	2

891	жилое	6	3.6	70,01	2
892	жилое	6	3.6	53,67	1
893	жилое	6	3.6	54,53	1
894	жилое	7	3.6	72,31	2
895	жилое	7	3.6	70,01	2
896	жилое	7	3.6	53,67	1

897	жлоое	7	3.6	54,53	1
898	жилое	8	3.6	72,31	2
899	жилое	8	3.6	70,01	2
900	жилое	8	3.6	53,67	1
901	жилое	8	3.6	54,53	1
902	жилое	9	3.6	72,31	2

903	жилое	9	3.6	70,01	2
904	жилое	9	3.6	53,67	1
905	жилое	9	3.6	54,53	1
906	жилое	10	3.6	72,31	2
907	жилое	10	3.6	70,01	2
908	жилое	10	3.6	53,67	1

909	жилое	10	3.6	54,53	1
910	жилое	11	3.6	72,31	2
911	жилое	11	3.6	70,13	2
912	жилое	11	3.6	53,67	1
913	жилое	11	3.6	54,53	1
914	жилое	12	3.6	72,31	2

915	жилое	12	3.6	70,13	2
916	жилое	12	3.6	53,67	1
917	жилое	12	3.6	54,53	1
918	жилое	13	3.6	72,31	2
919	жилое	13	3.6	70,13	2
920	жилое	13	3.6	53,67	1

921	жилое	13	3.6	54,53	1
922	жилое	14	3.6	72,31	2
923	жилое	14	3.6	70,13	2
924	жилое	14	3.6	53,67	1
925	жилое	14	3.6	54,53	1
926	жилое	15	3.6	72,31	2

927	жилое	15	3.6	70,13	2
928	жилое	15	3.6	53,67	1
929	жилое	15	3.6	54,53	1
930	жилое	16	3.6	72,31	2
931	жилое	16	3.6	70,13	2
932	жилое	16	3.6	53,67	1

933	жилое	16	3.6	54,53	1
934	жилое	3	3.7	90,32	3
935	жилое	3	3.7	61,93	2
936	жилое	3	3.7	28,05	1
937	жилое	3	3.7	28,64	1
938	жилое	3	3.7	60,83	2

939	жилое	3	3.7	89,57	3
940	жилое	4	3.7	90,32	3
941	жилое	4	3.7	61,93	2
942	жилое	4	3.7	28,05	1
943	жилое	4	3.7	28,82	1
944	жилое	4	3.7	60,83	2

945	жилое	4	3.7	89,57	3
946	жилое	5	3.7	90,32	3
947	жилое	5	3.7	61,93	2
948	жилое	5	3.7	28,05	1
949	жилое	5	3.7	28,82	1
950	жилое	5	3.7	60,83	2

951	жилое	5	3.7	89,57	3
952	жилое	6	3.7	90,32	3
953	жилое	6	3.7	61,93	2
954	жилое	6	3.7	28,05	1
955	жилое	6	3.7	28,82	1
956	жилое	6	3.7	60,83	2

957	жилое	6	3.7	89,57	3
958	жилое	7	3.7	90,32	3
959	жилое	7	3.7	61,93	2
960	жилое	7	3.7	28,05	1
961	жилое	7	3.7	28,82	1
962	жилое	7	3.7	60,83	2

963	жилое	7	3.7	89,57	3
964	жилое	8	3.7	90,32	3
965	жилое	8	3.7	61,93	2
966	жилое	8	3.7	28,05	1
967	жилое	8	3.7	28,82	1
968	жилое	8	3.7	60,83	2

969	жилое	8	3.7	89,57	3
970	жилое	9	3.7	90,32	3
971	жилое	9	3.7	61,93	2
972	жилое	9	3.7	28,05	1
973	жилое	9	3.7	28,82	1
974	жилое	9	3.7	60,83	2

975	жилое	9	3.7	89,75	3
976	жилое	10	3.7	90,32	3
977	жилое	10	3.7	61,93	2
978	жилое	10	3.7	28,05	1
979	жилое	10	3.7	28,82	1
980	жилое	10	3.7	60,83	2

981	жилое	10	3.7	89,57	3
982	жилое	11	3.7	90,32	3
983	жилое	11	3.7	61,93	2
984	жилое	11	3.7	28,05	1
985	жилое	11	3.7	28,82	1
986	жилое	11	3.7	60,83	2

987	жилое	11	3.7	89,57	3
988	жилое	12	3.7	90,32	3
989	жилое	12	3.7	61,93	2
990	жилое	12	3.7	28,05	1
991	жилое	12	3.7	28,82	1
992	жилое	12	3.7	60,83	2

993	жилое	12	3.7	89,57	3
994	жилое	13	3.7	90,32	3
995	жилое	13	3.7	61,93	2
996	жилое	13	3.7	28,05	1
997	жилое	13	3.7	28,82	1
998	жилое	13	3.7	60,83	2

999	жилое	13	3.7	89,57	3
1000	жилое	14	3.7	90,32	3
1001	жилое	14	3.7	61,93	2
1002	жилое	14	3.7	28,05	1
1003	жилое	14	3.7	28,82	1
1004	жилое	14	3.7	60,83	2

1005	жилое	14	3.7	89,57	3
1006	жилое	3	3.8	68,63	2
1007	жилое	3	3.8	38,72	1
1008	жилое	3	3.8	38,72	1
1009	жилое	3	3.8	70,05	2
1010	жилое	4	3.8	68,63	2

1011	жилое	4	3.8	38,72	1
1012	жилое	4	3.8	38,72	1
1013	жилое	4	3.8	70,05	2
1014	жилое	5	3.8	68,63	2
1015	жилое	5	3.8	38,72	1
1016	жилое	5	3.8	38,72	1

1017	жилое	5	3.8	70,05	2
1018	жилое	6	3.8	68,63	2
1019	жилое	6	3.8	38,72	1
1020	жилое	6	3.8	38,72	1
1021	жилое	6	3.8	70,05	2
1022	жилое	7	3.8	68,63	2

1023	жилое	7	3.8	38,72	1
1024	жилое	7	3.8	38,72	1
1025	жилое	7	3.8	70,05	2
1026	жилое	8	3.8	68,63	2
1027	жилое	8	3.8	38,72	1
1028	жилое	8	3.8	38,72	1

1029	жилое	8	3.8	70,05	2
1030	жилое	9	3.8	68,36	2
1031	жилое	9	3.8	38,72	1
1032	жилое	9	3.8	38,72	1
1033	жилое	9	3.8	70,05	2
1034	жилое	10	3.8	68,63	2

1035	жилое	10	3.8	38,72	1
1036	жилое	10	3.8	38,72	1
1037	жилое	10	3.8	70,05	2
1038	жилое	11	3.8	68,63	2
1039	жилое	11	3.8	38,72	1
1040	жилое	11	3.8	38,72	1

1041	жилое	11	3.8	70,05	2
1042	жилое	12	3.8	68,63	2
1043	жилое	12	3.8	38,72	1
1044	жилое	12	3.8	38,72	1
1045	жилое	12	3.8	70,05	2
1046	жилое	13	3.8	68,63	2

1047	жилое	13	3.8	38,72	1
1048	жилое	13	3.8	38,72	1
1049	жилое	13	3.8	70,05	2
1050	жилое	14	3.8	68,63	2
1051	жилое	14	3.8	38,72	1
1052	жилое	14	3.8	38,72	1

1053	жилое	14	3.8	70,05	2
1054	жилое	2	3.9	90,35	3
1055	жилое	2	3.9	41,41	1
1056	жилое	2	3.9	59,02	2
1057	жилое	3	3.9	90,36	3
1058	жилое	3	3.9	41,68	1

1059	жилое	3	3.9	37,95	1
1060	жилое	3	3.9	59,02	2
1061	жилое	4	3.9	90,36	3
1062	жилое	4	3.9	41,68	1
1063	жилое	4	3.9	37,95	1
1064	жилое	4	3.9	59,02	2

1065	жилое	5	3.9	90,36	3
1066	жилое	5	3.9	41,68	1
1067	жилое	5	3.9	37,65	1
1068	жилое	5	3.9	59,02	2
1069	жилое	6	3.9	90,36	3
1070	жилое	6	3.9	41,68	1

1071	жилое	6	3.9	37,95	1
1072	жилое	6	3.9	59,02	2
1073	жилое	7	3.9	90,36	3
1074	жилое	7	3.9	41,68	1
1075	жилое	7	3.9	37,95	1
1076	жилое	7	3.9	59,02	2

1077	жилое	8	3.9	90,36	3
1078	жилое	8	3.9	41,68	1
1079	жилое	8	3.9	37,95	1
1080	жилое	8	3.9	59,02	2
1081	жилое	2	6.2	83,34	3
1082	жилое	2	6.2	67,62	2

1083	жилое	2	6.2	47,11	1
1084	жилое	3	6.2	83,34	3
1085	жилое	3	6.2	67,46	2
1086	жилое	3	6.2	46,87	1
1087	жилое	4	6.2	83,34	3
1088	жилое	4	6.2	67,46	2

1089	жилое	4	6.2	46,87	1
1090	жилое	5	6.2	83,34	3
1091	жилое	5	6.2	67,46	2
1092	жилое	5	6.2	46,87	1
1093	жилое	6	6.2	83,34	3
1094	жилое	6	6.2	67,46	2

1095	жилое	6	6.2	46,87	1
1096	жилое	7	6.2	83,34	3
1097	жилое	7	6.2	67,46	2
1098	жилое	7	6.2	46,87	1
1099	жилое	8	6.2	81,3	3
1110	жилое	8	6.2	67,46	2

1101	жилое	8	6.2	46,87	1
1102	жилое	2	6.2	42,98	1
1103	жилое	2	6.2	46,29	1
1104	жилое	3	6.2	66,3	2
1105	жилое	3	6.2	39,02	1
1106	жилое	3	6.2	43,1	1

1107	жилое	3	6.2	46,29	1
1108	жилое	4	6.2	66,3	2
1109	жилое	4	6.2	39,02	1
1110	жилое	4	6.2	43,1	1
1111	жилое	4	6.2	46,29	1
1112	жилое	5	6.2	66,3	2

1113	жилое	5	6.2	39,02	1
1114	жилое	5	6.2	43,1	1
1115	жилое	5	6.2	46,29	1
1116	жилое	6	6.2	66,3	2
1117	жилое	6	6.2	39,02	1
1118	жилое	6	6.2	43,1	1

1119	жилое	6	6.2	46,29	1
1120	жилое	7	6.2	66,3	2
1121	жилое	7	6.2	39,02	1
1122	жилое	7	6.2	43,1	1
1123	жилое	7	6.2	46,29	1
1124	жилое	8	6.2	56,26	2

1125	жилое	8	6.2	39,02	1
1126	жилое	8	6.2	43,08	1
1127	жилое	8	6.2	46,29	1
1128	жилое	2	6.1	101,63	3
1129	жилое	2	6.1	65,91	2
1130	жилое	3	6.1	102,23	3

1131	жилое	3	6.1	65,92	2
1132	жилое	3	6.1	75,38	2
1133	жилое	4	6.1	102,23	3
1134	жилое	4	6.1	65,93	2
1135	жилое	4	6.1	75,36	2
1136	жилое	5	6.1	102,21	3

1137	жилое	5	6.1	65,92	2
1138	жилое	5	6.1	75,36	2
1139	жилое	6	6.1	101,63	3
1140	жилое	6	6.1	65,92	2
1141	жилое	6	6.1	75,36	2
1142	жилое	7	6.1	101,63	3

1143	жилое	7	6.1	65,26	2
1144	жилое	7	6.1	75,36	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
13Н	Встроенное помещение	1	3.1	67,92	Офис Офис Коридор Туалет Туалет Помещение Тамбур	13,92 23,68 21,65 2,15 1,45 1,58 3,48

12Н	Встроенное помещение	1	3.1	3,47	Консьерж Туалет	4,63 1,85
14Н	Встроенное помещение	1	3.1	21,49	Офис 1 Туалет Туалет Тамбур	14,32 1,55 1,46 4,16
15Н	Встроенное помещение	1	3.2	8,36	Тамбур Лестничная клетка	2,4 5,96
15Н	Встроенное помещение	2	3.2	11,1	Лестничная клетка	11,1
16Н	Встроенное помещение	2	3.2	42,29	Офис Тамбур Коридор Санузел Санузел Встроенный шкаф	29,34 3,44 5,03 1,45 1,73 1,29

15Н	Встроенное помещение	3	3.2	49,08	Офис2 Туалет Туалет Лестничная клетка	31,92 1,55 2,11 13,5
17Н	Встроенное помещение	1	3.3	33,45	Тамбур Офис 2 Санузел	3,13 28,52 1,8
18Н	Встроенное помещение	3	3.3	55,91	Офис1 Туалет Тамбур	49,73 3,07 3,12
19Н	Встроенное помещение	1	4.2	6,15	Консьерж Туалет	4,42 1,72
20Н	Встроенные помещения	1	4.2	38,38	Офис Тамбур Туалет	34,78 1,8 1,8
21Н	Встроенные помещения	1	4.1	48,92	Тамбур Помещение Туалет Помещение Торговый зал	2,94 4,88 3,91 4,15 33,05

22Н	Встроенное помещение	1	4.1	161,68	Тамбур Туалет Торговый зал Помещение Помещение	3,59 4,61 130,82 17,64 5,02
23Н	Встроенное помещение	1	4.1	163,05	Тамбур Помещение Тамбур Торговый зал Туалет Помещение Холл	7,37 13,05 2,96 106,73 4,34 14,4 14,2
24Н	Встроенное помещение	1	3.7	33,01	Офис Тамбур Туалет	29,27 1,67 2,08
25Н	Встроенное помещение	1	3.7	4,8	Консьерж Туалет	2,9 1,9
26Н	Встроенное помещение	1	3.7	129,19	Туалет Офис Тамбур Помещение	2,78 102,32 3,05 21,05

26Н	Встроенное помещение	2	3.7	166,13	Помещение	14,94
					Тамбур	2,34
					Туалет	2,78
					Тамбур	2,2
					Офис	20,66
					Туалет	2,34
					Офис	120,86
27Н	Встроенное помещение	2	3.7	172,19	Тамбур	2,18
					Офис	114,23
					Офис	38,18
					Помещение	15,42
					Туалет	2,18

28Н	Встроенное помещение	1	3.8	81,26	Тамбур	2,92
					Холл	39,31
					Туалет для МГН	4,16
					Помещение	2,89
					Тамбур	2,56
					Душевая для МГН	3,98
					Гардероб М	7,29
					Душевая	4,18
					Туалет	1,8
					Тамбур	1,89
					Туалет	1,63
					Гардероб Ж	4,98
					Душевая	3,67
29Н	Встроенное помещение	1	3.8	5,1	Консьерж	3,2
					Туалет	1,9
30Н	Встроенное помещение	1	3.8	36,11	Офис	32,33
					Туалет	2,08
					Тамбур	1,71

28Н	Встроенное помещение	2	3.8	226,12	Тренажерный зал Зал аэробики Администрация Медицинский кабинет Инструкторская Тамбур Душевая Туалет Тамбур	126,23 36,49 16,63 20,19 15,45 1,96 4,39 2,52 2,26
31Н	Встроенное помещение	1	3.9	87,54	Тамбур Зал Помещение Туалет	1,83 78,87 4,56 2,28
32Н	Встроенное помещение	1	3.9	118,47	Тамбур Офис Офис Туалет	2,27 42,32 71,6 2,28
33Н	Встроенное помещение	1	3.9	4,04	Консьерж Туалет	2,54 1,5

34Н	Встроенное помещение	2	3.9	16,2	Туалет Консьерж	2,39 13,8
35Н	Встроенное помещение	1	6.2	47,81	Тамбур Офис Офис Туалет	2,26 19,01 24,15 2,39
36Н	Встроенное помещение	1	6.2	5,5	Консьерж Туалет	4,05 1,45
37Н	Встроенное помещение	1	6.2	173,7	Тамбур Зал непрод.тов. Зал непрод.тов. Туалет Помещение Помещение Тамбур	3,25 87,71 68,94 2,34 4,2 4,38 2,88
38Н	Встроенное помещение	1	6.2	5,23	Консьерж Туалет	3,91 1,32

39Н	Встроенное помещение	1	6.2	22,58	Тамбур	3,25
					Зал непрод.тов.	71,99
					Зал прод.товаров	22,69
					Туалет	2,26
					Коридор	5,25
					Помещение	3,22
					Помещение	5,89
					Тамбур	2,88
					Зал непрод. тов.	96,61
					Санузел	3,34
39Н	Встроенное помещение	2	6.2	101,03	Магазин	55
					Магазин	37,24
					Тамбур	3,05
					Магазин	2,72
					Тамбур	3,02
40Н	Встроенное помещение	1	6.1	4,74	Санузел	1,66
					Консьерж	3,08

41Н	Встроенное помещение	1	6.1	192,3	Тамбур	2,52
					Холл	12,06
					Зал	36,12
					Зал	60,91
					Туалет посетителей	3,73
					Тамбур	2,49
					Моечная ст.посуды	10,7
					Помещение	7,05
					Коридор	12,98
					Гардероб	8,89
					Туалет персонала	8,89
					Душевая	2,09
					Помещение	2,6
					Загрузка	25,8
Тамбур	2,11					
41Н	Встроенное помещение	2	6.1	65,18	Зал	60,19
					Помещение	3,03
					Тамбур	1,96
42Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	75,43	Офис	75,43

43Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	61,18	Офис	61,18
44Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	45,54	Офис	45,54
45Н	Встроенное помещение	2	Блок 7	294,08	Помещение Помещение Холл Помещение Кабинет директора Коридор Бухгалтерия Помещение персонала Кладовая уборочного инвентаря Помещение Помещение	75,5 6 23,85 15,77 16,62 18,6 18,52 8,68 4,03 89,97 16,52
46Н	Встроенное помещение	2	Блок 7	71,35	Офис	71,35

47Н	Встроенное помещение	3	Блок 7	286,69	Офис	286,69
48Н	Встроенное помещение	3	Блок 7	120,78	Офис	120,78
49Н	Встроенное помещение	4	Блок 7	469,25	Офис	469,25
50Н	Встроенное помещение	4	Блок 7	120,7	Офис	120,7
51Н	Встроенное помещение	5	Блок 7	469,25	Офис	469,25
52Н	Встроенное помещение	5	Блок 7	120,7	Офис	120,7

53Н	Встроенное помещение	6	Блок 7	469,25	Офис	469,25
54Н	Встроенное помещение	6	Блок 7	120,7	Офис	120,7
55Н	Встроенное помещение	7	Блок 7	469,25	Офис	469,25
56Н	Встроенное помещение	7	Блок 7	120,7	Офис	120,7
57Н	Встроенное помещение	8	Блок 7	469,25	Офис	469,25
58Н	Встроенное помещение	8	Блок 7	120,7	Офис	120,7

59Н	Встроенное помещение	9	Блок 7	394,39	Офис	394,39
60Н	Встроенное помещение	9	Блок 7	120,7	Офис	120,7
61Н	Встроенное помещение	10	Блок 7	397,02	Офис	397,02
62Н	Встроенное помещение	10	Блок 7	120,7	Офис	103,41
63Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	77,17	Офис	77,17
64Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	127,33	Офис	127,33

65Н	Встроенное помещение	11	Блок 7	115,85	Офис	115,85
66Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	81,42	Офис	81,42
67Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	129,86	Офис	129,86
68Н	Встроенное помещение	12	Блок 7	118,59	Офис	118,59
69Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	81,42	Офис	81,42
70Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	136,73	Офис	136,73

71Н	Встроенное помещение	13	Блок 7	118,59	Офис	118,59
72Н	Встроенное помещение	14	Блок 7	194,81	Офис	194,81
73Н	Встроенное помещение	15	Блок 7	202,77	Офис	202,77
74Н	Встроенное помещение	1	Блок 7	42,45	Помещение пункта охраны Туалет	40,03 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		
55	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
56	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

57	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- место	1	Блок 3	13,75		
140	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

141	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
142	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
143	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
144	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
144	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
145	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

146	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
147	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
148	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
149	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
150	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
151	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

152	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
153	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
154	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
155	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
156	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
157	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

158	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
159	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
160	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
161	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
162	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
163	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

164	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
165	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
166	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
167	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
168	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
169	Машино- место МГН	1	Блок 3	21,06		

170	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
171	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
172	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
173	Машино- место МГН	1	Блок 3	21,06		
174	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
175	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

176	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
177	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
178	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
179	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
180	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
181	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

182	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
183	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
184	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
185	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
186	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
187	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

188	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
189	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
190	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
191	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
192	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
193	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

194	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
195	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
196	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
197	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
198	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
199	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

200	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
201	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
202	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
203	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
204	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
205	Машино- место	1	Блок 3	13,75		

206	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
207	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
208	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
209	Машино- место	1	Блок 3	13,75		
1	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
2	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

3	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
4	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
5	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
6	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
7	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
8	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

9	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
10	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
11	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
12	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
13	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
14	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

15	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
16	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
17	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
18	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
19	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
20	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

21	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
22	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
23	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
24	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
25	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
26	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

27	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
28	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
29	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
30	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
31	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
32	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

33	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
34	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
35	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
36	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
37	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
38	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

39	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
40	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
41	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
42	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
43	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
44	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

45	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
46	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
47	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
48	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
49	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
50	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

51	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
52	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
53	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
54	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
55	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
56	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

57	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
58	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
59	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
60	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
61	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
62	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

63	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
64	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
65	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
66	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
67	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
68	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

69	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
70	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
71	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
72	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
73	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
74	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

75	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
76	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
77	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
78	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
79	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
80	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

81	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
82	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
83	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
84	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
85	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
86	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

87	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
88	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
89	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
90	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
91	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
92	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

93	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
94	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
95	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
96	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
97	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
98	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

99	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
100	Машино- место МГН	2	Блок 3	21,06		
101	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
102	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
103	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
104	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

105	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
106	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
107	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
108	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
109	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
110	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

111	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
112	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
113	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
114	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
115	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
116	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

117	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
118	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
119	Машино- место МГН	2	Блок 3	21,06		
120	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
121	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
122	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

123	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
124	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
125	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
126	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
127	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
128	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

129	Машино- место МГН	2	Блок 3	21,06		
130	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
131	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
132	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
133	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
134	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

135	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
136	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
137	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
138	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
139	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
140	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

141	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
142	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
143	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
144	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
145	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
146	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

147	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
148	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
149	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
150	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
151	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
152	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

153	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
154	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
155	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
156	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
157	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
158	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

159	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
160	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
161	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
162	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
163	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
164	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

165	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
166	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
167	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
168	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
169	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
170	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

171	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
172	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
173	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
174	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
175	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
176	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

177	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
178	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
179	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
180	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
181	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
182	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

183	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
184	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
185	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
186	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
187	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
188	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

189	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
190	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
191	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
192	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
193	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
194	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

195	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
196	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
197	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
198	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
199	Машино- место	2	Блок 3	13,75		
200	Машино- место	2	Блок 3	13,75		

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

Раздел 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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Межквартирный коридор	17,42
2	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лифтовой холл	4,29
3	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Лестничная клетка	8,98
4	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Мусоросборная камера	5,5
5	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Электрощитовая	15,01
6	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	30,86
7	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	19,55
8	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	8,86
9	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Тамбур	2,88
10	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. План 1 этажа	Коридор	3,74
11	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Лестничная клетка	4,47
12	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж	Тамбур	2,64
13	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	13,94
14	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лестничная клетка	16,28
15	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Лифтовой холл	10,18

16	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 2 этаж	Тамбур	1,8
17	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	13,94
18	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Лестничная клетка	16,28
19	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Тамбур	1,8
20	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 3 этаж	Лифтовой холл	10,18
21	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	13,94
22	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Лестничная клетка	16,28
23	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Тамбур	1,8
24	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 4 этаж	Лифтовой холл	10,18
25	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	13,94
26	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Лестничная клетка	16,28
27	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Тамбур	1,8
28	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 5 этаж	Лифтовой холл	10,18
29	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	13,94
30	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Лестничная клетка	16,28
31	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Тамбур	1,8
32	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 6 этаж	Лифтовой холл	10,18
33	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	13,94
34	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Лестничная клетка	16,28
35	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Тамбур	1,8
36	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 7 этаж	Лифтовой холл	10,18

37	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Межквартирный коридор	13,94
38	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Лестничная клетка	16,28
39	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Тамбур	1,8
40	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 8 этаж	Лифтовой холл	10,18
41	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Межквартирный коридор	13,94
42	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Лестничная клетка	16,28
43	Место общегпользовани	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Тамбур	1,8
44	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 9 этаж	Лифтовой холл	10,18
45	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Межквартирный коридор	13,94
46	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Лестничная клетка	16,28
47	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Тамбур	1,8
48	Место общегпользовни	Блок 3. Секция 3.1. 10 этаж	Лифтовой холл	10,18
49	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Межквартирный коридор	13,94
50	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Лестничная клетка	16,28
51	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Тамбур	1,8
52	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 11 этаж	Лифтовой холл	10,18
53	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Межквартирный коридор	13,94
54	Место общегпользовни	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Лестничная клетка	16,28
55	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Тамбур	1,8
56	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 12 этаж	Лифтовой холл	10,18
57	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Межквартирный коридор	13,94

58	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Лестничная клетка	16,28
59	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Тамбур	1,8
60	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 13 этаж	Лифтовой холл	10,18
61	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Межквартирный коридор	13,94
62	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Лестничная клетка	16,28
63	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Тамбур	1,8
64	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.1. 14 этаж	Лифтовой холл	10,18
65	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	11,52
66	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Мусоросборная камера	3,99
67	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лифтовой холл	8,06
68	место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	257,96
69	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Мусоросборная камера	2,87
70	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лестничная клетка	15,02
71	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	4,02
72	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2,7
73	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2,4
74	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	4,28
75	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Тамбур	2,7
76	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	15,22
77	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	97,48
78	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	42,83

79	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лестничная клетка	19,13
80	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Лифтовой холл	7,68
81	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Межквартирный коридор	38,03
82	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Лестничная клетка	7,76
83	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Тамбур	2,25
84	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Лестничная клетка	18,75
85	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.2 этаж	Межквартирный коридор	16,27
86	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лифтовой холл	7,8
87	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Межквартирный коридор	19,18
88	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лифтовой холл	15,46
89	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Межквартирный коридор	42,42
90	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Тамбур	1,67
91	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Лестничная клетка	21,53
92	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Лестничная клетка	15,58
93	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Тамбур	7,82
94	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Помещение техэтажа	84,01
95	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.3 этаж	Помещение техэтажа	126,4
96	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лифтовой холл	7,8
97	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Межквартирный коридор	26,42
98	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лифтовой холл	15,46
99	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Тамбур	1,59

100	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 3 этаж	Лестничная клетка	21,53
101	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 4 этаж	Лестничная клетка	15,58
102	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Тамбур	7,82
103	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.4 этаж	Межквартирный коридор	50,57
104	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лифтовой холл	7,8
105	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Межквартирный коридор	26,42
106	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лифтовой холл	15,46
107	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Тамбур	1,59
108	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лестничная клетка	21,53
109	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 5 этаж	Лестничная клетка	15,58
110	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Тамбур	7,82
111	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.5 этаж	Межквартирный коридор	50,57
112	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Межквартирный коридор	50,57
113	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лифтовой холл	7,8
114	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Межквартирный коридор	26,42
115	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лифтовой холл	15,46
116	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Тамбур	1,59
117	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лестничная клетка	21,53
118	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 6 этаж	Лестничная клетка	15,58
119	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.6 этаж	Тамбур	7,82
120	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лифтовой холл	7,8

121	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Межквартирный коридор	26,42
122	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лифтовой холл	15,46
123	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Тамбур	1,59
124	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лестничная клетка	21,53
125	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 7 этаж	Лестничная клетка	15,58
126	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Тамбур	7,82
127	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.7 этаж	Межквартирный коридор	50,57
128	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лифтовой холл	7,8
129	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Межквартирный коридор	26,42
130	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лифтовой холл	15,46
131	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Тамбур	1,59
132	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лестничная клетка	21,53
133	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 8 этаж	Лестничная клетка	15,58
134	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Тамбур	7,82
135	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.8 этаж	Межквартирный коридор	50,57
136	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лифтовой холл	7,8
137	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Межквартирный коридор	26,42
138	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лифтовой холл	15,46
139	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Тамбур	1,59
140	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лестничная клетка	21,53
141	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 9 этаж	Лестничная клетка	15,58

142	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Тамбур	7,82
143	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.9 этаж	Межквартирный коридор	50,57
144	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лифтовой холл	7,8
145	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Межквартирный коридор	26,42
146	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лифтовой холл	15,46
147	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Тамбур	1,59
148	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лестничная клетка	21,53
149	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 10 этаж	Лестничная клетка	15,58
150	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Тамбур	7,82
151	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.10 этаж	Межквартирный коридор	50,57
152	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лифтовой холл	7,8
153	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Межквартирный коридор	26,42
154	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лифтовой холл	15,46
155	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	1,59
156	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лестничная клетка	21,53
157	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 11 этаж	Лестничная клетка	15,58
158	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Тамбур	7,82
159	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.11 этаж	Межквартирный коридор	50,57
160	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лифтовой холл	7,8
161	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Коридор	26,42
162	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лифтовой холл	15,46

163	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Тамбур	1,59
164	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лестничная клетка	21,53
165	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 12 этаж	Лестничная клетка	15,58
166	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Тамбур	7,82
167	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.12 этаж	Межквартирный коридор	50,57
168	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Тамбур	7,82
169	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лифтовой холл	7,8
170	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Коридор	26,42
171	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лифтовой холл	15,46
172	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Тамбур	1,59
173	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лестничная клетка	21,53
174	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 13 этаж	Лестничная клетка	15,58
175	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Межквартирный коридор	50,57
176	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лифтовой холл	7,8
177	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.13 этаж	Межквартирный коридор	26,42
178	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лифтовой холл	15,57
179	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Тамбур	1,49
180	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лестничная клетка	21,53
181	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 14 этаж	Лестничная клетка	15,58
182	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Тамбур	7,82
183	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.14 этаж	Межквартирный коридор	50,57

184	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лифтовой холл	7,8
185	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	26,42
186	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лифтовой холл	15,46
187	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Тамбур	1,59
188	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лестничная клетка	21,53
189	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 15 этаж	Лестничная клетка	15,58
190	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Тамбур	7,82
191	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.15 этаж	Межквартирный коридор	21,45
192	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лифтовой холл	7,8
193	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	26,42
194	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лифтовой холл	15,46
195	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Тамбур	1,59
196	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лестничная клетка	21,53
197	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 16 этаж	Лестничная клетка	15,58
198	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Тамбур	7,82
199	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.16 этаж	Межквартирный коридор	21,45
200	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лифтовой холл	7,8
201	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.1 этаж	Межквартирный коридор	26,42
202	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лифтовой холл	15,46
203	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	1,62
204	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лестничная клетка	21,53

205	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2. 17 этаж	Лестничная клетка	15,58
206	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	Тамбур	7,82
207	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.2.17 этаж	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 3. Секция 3.3. 1 этаж	Лифтовой холл	23,68
211	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Колясочная	8,47
212	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.1 этаж	Вент.камера ПДЗ	12
213	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 2 этаж	Лестничная клетка	12
214	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Межквартирный коридор	21,67
215	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Тамбур	2,42
216	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.2 этаж	Тамбур	2,25
217	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 2 этаж	Лифтовой холл	3,54
218	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Лестничная клетка	12
219	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Межквартирный коридор	18,13
220	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.3 этаж	Тамбур	4,08
221	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 3 этаж	Лифтовой холл	6,91
222	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Лестничная клетка	12
223	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Межквартирный коридор	18,13
224	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.4 этаж	Тамбур	4,08
225	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 4 этаж	Лифтовой холл	6,91

226	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Лестничная клетка	12
227	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Межквартирный коридор	18,13
228	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Тамбур	4,08
229	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 5 этаж	Лифтовой холл	6,91
230	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Лестничная клетка	12
231	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Межквартирный коридор	18,13
232	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Тамбур	4,08
233	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 6 этаж	Лифтовой холл	6,91
234	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Лестничная клетка	12
235	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Межквартирный коридор	18,13
236	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.7 этаж	Тамбур	4,08
237	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 7 этаж	Лифтовой холл	6,91
238	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Лестничная клетка	12
239	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Межквартирный коридор	18,13
240	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.8 этаж	Тамбур	4,08
241	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 8 этаж	Лифтовой холл	6,91
242	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.9 этаж	Тамбур	4,08
243	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3.10 этаж	Межквартирный коридор	18,13
244	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 9 этаж	Лестничная клетка	12
245	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 9 этаж	Лифтовой холл	6,92
246	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Лестничная клетка	12

247	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Лифтовой холл	6,92
248	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 10 этаж	Тамбур	4,08
249	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Лестничная клетка	12
250	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3.11 этаж	Межквартирный коридор	18,13
251	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Тамбур	4,08
252	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 11 этаж	Лифтовой холл	6,92
253	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Лестничная клетка	12
254	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3.12 этаж	Межквартирный коридор	18,13
255	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Лифтовой холл	6,91
256	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 12 этаж	Тамбур	4,08
257	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Лестничная клетка	12
258	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3.13 этаж	Межквартирный коридор	18,13
259	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Лифтовой холл	6,91
260	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 13 этаж	Тамбур	4,08
261	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Лестничная клетка	12
262	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Межквартирный коридор	18,13
263	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Тамбур	2,98
264	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.3. 14 этаж	Лифтовой холл	6,92
265	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Тамбур	2,69
266	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Холл	9,85
267	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,04

268	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Лестничная клетка	13,14
269	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Тамбур	1,37
270	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4,27
271	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 1 этаж	Межквартирный коридор	15,84
272	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Межквартирный коридор	16,61
273	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Лестничная клетка	11,79
274	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 2 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
275	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	16,61
276	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Лестничная клетка	11,79
277	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
278	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	16,61
279	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Лестничная клетка	11,79
280	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
281	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	16,61
282	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Лестничная клетка	11,79
283	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
284	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 5 этаж	Мусоросборная камера	2,04
285	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	16,61
286	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Лестничная клетка	11,79
287	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
288	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 6 этаж	Мусоросборная камера	2,04

289	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	16,61
290	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Лестничная клетка	11,79
291	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
292	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 7 этаж	Мусоросборная камера	2,04
293	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	16,61
294	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Лестничная клетка	11,79
295	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Лестнично-лифтовой узел	3,55
296	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.2. 8 этаж	Мусоросборная камера	2,04
297	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лестничная клетка	14,87
298	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лифтовой холл	8,05
299	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лестничная клетка	7,8
300	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Холл	16,34
301	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Мусоросборная камера	3,74
302	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Лифтовой холл	6,2
303	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Тамбур	5,33
304	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Тамбур	5,91
305	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Электрощитовая	15,6
306	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 1 этаж	Техническое помещение	20,43
307	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лестничная клетка	19,38
308	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	36,65
309	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лифтовой холл	6

310	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Помещение тех.этажа	6,54
311	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лифтовой холл	14,67
312	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Тех.этаж	122,68
313	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Тех.этаж	100,11
314	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	2,67
315	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 2 этаж	Лестничная клетка	14,07
316	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лестничная клетка	19,38
317	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	26,7
318	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лестничная клетка	13,92
319	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	66,13
320	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 3 этаж	Лифтовой холл	6,03
321	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	26,63
322	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лестничная клетка	19,38
323	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лестничная клетка	14,07
324	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	66,07
325	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 4 этаж	Лифтовой холл	6,03
326	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лестничная клетка	14,07
327	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лестничная клетка	19,38
328	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	26,63
329	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Лифтовой холл	6
330	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 4.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	66,13

331	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лестничная клетка	14,07
332	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лестничная клетка	19,38
333	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	26,78
334	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	66,13
335	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 6 этаж	Лифтовой холл	6,03
336	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лестничная клетка	14,07
337	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лестничная клетка	19,38
338	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Лифтовой холл	6,03
339	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	26,78
340	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	66,13
341	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лестничная клетка	19,38
342	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	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Межквартирный коридор	56,77
345	Место общегопользования	Блок 3. Секция 4.1. 8 этаж	Лифтовой холл	6,03
346	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	74,44
347	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	106,62
348	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	125,24
349	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	3,9
350	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	196,5
351	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6,67

352	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6,38
353	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Тех.этаж	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	28,15
354	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	3,25
355	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	10,38
356	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1,06
357	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2,9
358	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Мусоросборная камера	15,44
359	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лифтовой холл	13,04
360	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Межквартирный коридор	49,04
361	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1,86
362	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	5,13
363	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	12,24
364	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	4,16
365	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	10,36
366	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2,31
367	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	7,22
368	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Межквартирный коридор	19,73
369	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лестничная клетка	6,26
370	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Мусоросборная камера	4,35
371	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Лифтовой холл	6,47
372	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	2,12

373	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 1 этаж	Тамбур	1,41
374	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Межквартирный коридор	41,34
375	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лифтовой холл	21,51
376	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лестничная клетка	11,5
377	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лестничная клетка	13,92
378	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Межквартирный коридор	9,91
379	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Тамбур	4,91
380	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Лифтовой холл	6,6
381	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 2 этаж	Тамбур	3,14
382	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лифтовой холл	21,51
383	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лестничная клетка	11,5
384	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Коридор	41,38
385	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Коридор	13,01
386	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лифтовой холл	6,6
387	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Лестничная клетка	13,92
388	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Тамбур	4,91
389	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 3 этаж	Тамбур	3,14
390	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифтовой холл	21,51
391	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лестничная клетка	11,5
392	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Коридор	41,38
393	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Коридор	13,01

394	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лифтовой холл	6,6
395	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Лестничная клетка	13,92
396	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Тамбур	4,91
397	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 4 этаж	Тамбур	3,14
398	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Коридор	41,38
399	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифтовой холл	21,51
400	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лестничная клетка	11,5
401	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Коридор	13,01
402	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лифтовой холл	6,6
403	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Лестничная клетка	13,92
404	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Тамбур	4,91
405	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 5 этаж	Тамбур	3,14
406	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лестничная клетка	13,92
407	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Коридор	41,38
408	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Коридор	13,01
409	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лифтовой холл	6,6
410	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лифтовой холл	21,51
411	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Лестничная клетка	11,5
412	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Тамбур	4,91
413	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 6 этаж	Тамбур	3,14
414	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Коридор	13,01

415	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лифтовой холл	6,6
416	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лестничная клетка	11,5
417	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лестничная клетка	13,92
418	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Лифтовой холл	21,51
419	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Коридор	41,38
420	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Тамбур	4,91
421	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 7 этаж	Тамбур	3,14
422	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лифтовой холл	21,51
423	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Межквартирный коридор	41,38
424	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лестничная клетка	11,5
425	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лестничная клетка	13,92
426	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Лифтовой холл	6,6
427	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Тамбур	4,91
428	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Межквартирный коридор	13,01
429	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 8 этаж	Тамбур	3,14
430	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лифтовой холл	21,51
431	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Межквартирный коридор	41,38
432	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лестничная клетка	11,5
433	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лестничная клетка	13,92
434	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Лифтовой холл	6,6
435	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Межквартирный коридор	13

436	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Тамбур	4,91
437	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 9 этаж	Тамбур	3,14
438	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лифтовой холл	21,51
439	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Межквартирный коридор	41,38
440	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лестничная клетка	11,5
441	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лестничная клетка	13,92
442	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Межквартирный коридор	13,01
443	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Лифтовой холл	6,6
444	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Тамбур	4,91
445	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 10 этаж	Тамбур	3,14
446	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Межквартирный коридор	41,38
447	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лифтовой холл	21,49
448	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лестничная клетка	11,52
449	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лестничная клетка	13,92
450	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Лифтовой холл	6,6
451	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Межквартирный коридор	12,98
452	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Тамбур	4,91
453	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 11 этаж	Тамбур	3,13
454	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Межквартирный коридор	12,97
455	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лестничная клетка	13,92
456	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лестничная клетка	11,52

457	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лифтовой холл	6,6
458	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Межквартирный коридор	41,38
459	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Лифтовой холл	21,49
460	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Тамбур	4,91
461	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 12 этаж	Тамбур	3,13
462	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Лифтовой холл	21,49
463	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Лестничная клетка	11,5
464	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Межквартирный коридор	41,38
465	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 13 этаж	Тамбур	3,14
466	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Лифтовой холл	21,51
467	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Межквартирный коридор	41,38
468	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Лестничная клетка	11,5
469	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.4-3.5. 14 этаж	Тамбур	3,14
470	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Мусоросборная камера	4,43
471	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Лифтовой холл	5,02
472	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Холл	15,64
473	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Холл	5,47
474	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Тамбур	2,83
475	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Межквартирный коридор	14,8
476	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 1 этаж	Лестничная клетка	4,82
477	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 1 этаж	Тамбур	1,26

478	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Тамбур	3,5
479	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Межквартирный коридор	29,19
480	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 2 этаж	Лифтовой холл	5,02
481	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 2 этаж	Лестничная клетка	13,49
482	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 2 этаж	Помещение тех. этажа	105,6
483	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Межквартирный коридор	28,18
484	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Тамбур	3,83
485	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 3 этаж	Лифтовой холл	5,02
486	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 3 этаж	Лестничная клетка	13,92
487	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Межквартирный коридор	28,18
488	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Тамбур	3,83
489	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Лифтовой холл	5,02
490	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 5 этаж	Лестничная клетка	13,92
491	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 4 этаж	Лестничная клетка	13,92
492	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 4 этаж	Межквартирный коридор	28,18
493	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 5 этаж	Лифтовой холл	5,02
494	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 5 этаж	Тамбур	3,83
495	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Межквартирный коридор	28,18
496	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Тамбур	3,83
497	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 6 этаж	Лифтовой холл	5,02
498	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 6 этаж	Лестничная клетка	13,92

499	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 7 этаж	Лестничная клетка	13,92
500	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Межквартирный коридор	28,18
501	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Холл	3,83
502	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 7 этаж	Лифтовой холл	5,02
503	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 8 этаж	Лестничная клетка	13,92
504	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Межквартирный коридор	28,18
505	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Тамбур	3,83
506	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 8 этаж	Лифтовой холл	5,02
507	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Межквартирный коридор	28,18
508	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 9 этаж	Лестничная клетка	13,92
509	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Лифтовой холл	5,02
510	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 9 этаж	Тамбур	3,83
511	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 10 этаж	Лестничная клетка	13,92
512	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Межквартирный коридор	28,18
513	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Тамбур	3,83
514	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 10 этаж	Лифтовой холл	5,02
515	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 11 этаж	Лестничная клетка	13,92
516	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Межквартирный коридор	28,2
517	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Тамбур	3,83
518	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6 11 этаж	Лифтовой холл	5,02
519	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.6. 12 этаж	Лестничная клетка	13,92

520	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Межквартирный коридор	28,2
521	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Тамбур	3,83
522	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 12 этаж	Лифтовой холл	5,02
523	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 13 этаж	Лестничная клетка	13,92
524	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Межквартирный коридор	28,2
525	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Тамбур	3,83
526	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 13 этаж	Лифтовой холл	5,02
527	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 14 этаж	Лестничная клетка	13,92
528	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Межквартирный коридор	28,2
529	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Тамбур	3,83
530	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 14 этаж	Лифтовой холл	5,02
531	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 15 этаж	Лестничная клетка	13,92
532	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Межквартирный коридор	28,2
533	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Тамбур	3,83
534	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 15 этаж	Лифтовой холл	5,02
535	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6. 16 этаж	Лестничная клетка	13,92
536	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Тамбур	3,83
537	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Межквартирный коридор	28,2
538	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.6 16 этаж	Лифтовой холл	5,02
539	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Тамбур	3,27
540	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Тамбур	3,75

541	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Лифтовой хол	9,61
542	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 1 этаж	Лестничная клетка	14,9
543	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,95
544	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Лестничная клетка	6,78
545	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 2 этаж	Лестничная клетка	12
546	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Межквартирный коридор	13,65
547	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Лифтовой хол	9,18
548	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Тамбур	2,67
549	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 3 этаж	Лестничная клетка	12
550	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Межквартирный коридор	13,65
551	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Лифтовой хол	9,18
552	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 4 этаж	Тамбур	2,67
553	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 4 этаж	Лестничная клетка	12
554	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Межквартирный коридор	13,65
555	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Лифтовой хол	9,18
556	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 5 этаж	Тамбур	2,67
557	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 5 этаж	Лестничная клетка	12
558	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Межквартирный коридор	13,65
559	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Лифтовой хол	9,18
560	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8 6 этаж	Тамбур	2,67
561	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.8. 6 этаж	Лестничная клетка	12

562	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Межквартирный коридор	13,65
563	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Лифтовой хол	9,18
564	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 7 этаж	Тамбур	2,67
565	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 7 этаж	Лестничная клетка	12
566	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Межквартирный коридор	13,65
567	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Лифтовой хол	9,18
568	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 8 этаж	Тамбур	2,67
569	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 8 этаж	Лестничная клетка	12
570	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Межквартирный коридор	13,65
571	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Лифтовой хол	9,18
572	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 9 этаж	Тамбур	2,67
573	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 9 этаж	Лестничная клетка	12
574	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Межквартирный коридор	13,65
575	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Лифтовой хол	9,18
576	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 10 этаж	Тамбур	2,67
577	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 10 этаж	Лестничная клетка	12
578	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Межквартирный коридор	13,65
579	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Лифтовой хол	9,18
580	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 11 этаж	Тамбур	2,67
581	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 11 этаж	Лестничная клетка	12
582	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Межквартирный коридор	13,65

583	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Лифтовой хол	9,18
584	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 12 этаж	Тамбур	2,67
585	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 12 этаж	Лестничная клетка	12
586	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Межквартирный коридор	13,65
587	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Лифтовой хол	9,18
588	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 13 этаж	Тамбур	2,67
589	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8. 13 этаж	Лестничная клетка	12
590	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Межквартирный коридор	13,65
591	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Лифтовой хол	9,18
592	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.8 14 этаж	Тамбур	2,67
593	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 14 этаж	Лестничная клетка	12
594	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Лифтовой хол	9,12
595	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Тамбур	3,37
596	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Мусоросборная камера	3,14
597	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 1 этаж	Тамбур	4
598	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 1 этаж	Лестничная клетка	14,86
599	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 1 этаж	Лестничная клетка	6,89
600	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 2 этаж	Лестничная клетка	11,95
601	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7. 3 этаж	Лестничная клетка	11,95
602	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Межквартирный коридор	29,64
603	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Лифтовой хол	8,96

604	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 3 этаж	Тамбур	2,74
605	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 4 этаж	Лестничная клетка	11,95
606	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Межквартирный коридор	29,64
607	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Лифтовой хол	8,96
608	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 4 этаж	Тамбур	2,74
609	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 5 этаж	Лестничная клетка	11,95
610	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Межквартирный коридор	29,64
611	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Лифтовой хол	8,96
612	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 5 этаж	Тамбур	2,74
613	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 6 этаж	Лестничная клетка	11,95
614	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Межквартирный коридор	29,64
615	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Лифтовой хол	8,96
616	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 6 этаж	Тамбур	2,74
617	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Лестничная клетка	11,95
618	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Межквартирный коридор	29,64
619	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 7 этаж	Лифтовой хол	8,96
620	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 7 этаж	Тамбур	2,74
621	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7. 8 этаж	Лестничная клетка	11,95
622	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Межквартирный коридор	29,64
623	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Лифтовой хол	8,96
624	Место общегпользования	Блок 3. Секция 3.7 8 этаж	Тамбур	2,74

625	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 9 этаж	Лестничная клетка	11,95
626	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Межквартирный коридор	29,64
627	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Лифтовой хол	8,96
628	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 9 этаж	Тамбур	2,74
629	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 10 этаж	Лестничная клетка	11,95
630	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Межквартирный коридор	29,64
631	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Лифтовой хол	8,96
632	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 10 этаж	Тамбур	2,74
633	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Лестничная клетка	11,95
634	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 11 этаж	Межквартирный коридор	29,64
635	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Лифтовой хол	8,96
636	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 11 этаж	Тамбур	2,74
637	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 12 этаж	Лестничная клетка	11,95
638	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Межквартирный коридор	29,64
639	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Лифтовой хол	8,96
640	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 12 этаж	Тамбур	2,74
641	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 13 этаж	Лестничная клетка	11,95
642	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Межквартирный коридор	29,64
643	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Лифтовой хол	8,96
644	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 13 этаж	Тамбур	2,74
645	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7. 14 этаж	Лестничная клетка	11,95

646	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Межквартирный коридор	29,64
647	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Лифтовой хол	8,96
648	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.7 14 этаж	Тамбур	2,74
649	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Тамбур	4,62
650	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Коридор	18,49
651	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Лифтовой хол	3,73
652	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Колясочная	11,14
653	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 1 этаж	Тамбур	3,82
654	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 1 этаж	Лестничная клетка	7,12
655	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Межквартирный коридор	17,91
656	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 2 этаж	Лестничная клетка	12,62
657	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Лифтовой хол	4,16
658	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Мусоросборная камера	11,09
659	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 2 этаж	Тамбур	1,36
660	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 3 этаж	Межквартирный коридор	10,56
661	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 3 этаж	Лестничная клетка	12,62
662	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 3 этаж	Лифтовой хол	4,16
663	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 4 этаж	Межквартирный коридор	10,56
664	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 4 этаж	Лифтовой хол	4,16
665	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9. 4 этаж	Лестничная клетка	12,62
666	Место общегопользования	Блок 3. Секция 3.9 5 этаж	Межквартирный коридор	10,56

667	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 5 этаж	Лифтовой хол	4,16
668	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9. 5 этаж	Лестничная клетка	12,62
669	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 6 этаж	Межквартирный коридор	10,56
670	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 6 этаж	Лифтовой хол	4,16
671	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9. 6 этаж	Лестничная клетка	12,62
672	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 7 этаж	Межквартирный коридор	10,56
673	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 7 этаж	Лифтовой хол	4,16
674	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9. 7 этаж	Лестничная клетка	12,62
675	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 8 этаж	Межквартирный коридор	10,56
676	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9 8 этаж	Лифтовой хол	4,14
677	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.9. 8 этаж	Лестничная клетка	12,64
678	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 этаж	Лифтовой хол	4,18
679	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Межквартирный коридор	10,78
680	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Лестничная клетка	12,75
681	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 2 этаж	Лифтовой хол	4,18
682	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Межквартирный коридор	13,01
683	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2в. 1 этаж	Лестничная клетка	12,74
684	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лифтовой хол	4,18
685	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	16,52
686	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лестничная клетка	12,74
687	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лифтовой хол	4,18

688	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Межквартирный коридор	13,03
689	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 3 этаж	Лестничная клетка	12,74
690	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лестничная клетка	12,74
691	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лестничная клетка	12,74
692	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лифтовой хол	4,18
693	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Лифтовой хол	4,18
694	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	16,52
695	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 4 этаж	Межквартирный коридор	13,03
696	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лестничная клетка	12,74
697	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лестничная клетка	12,74
698	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лифтовой хол	4,18
699	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	16,52
700	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Лифтовой хол	4,18
701	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 5 этаж	Межквартирный коридор	13,03
702	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лестничная клетка	12,74
703	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лестничная клетка	12,74
704	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лифтовой хол	4,18
705	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Лифтовой хол	4,18
706	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	16,52
707	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 6 этаж	Межквартирный коридор	13,03
708	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лестничная клетка	12,74

709	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лестничная клетка	12,74
710	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лифтовой хол	4,18
711	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Лифтовой хол	4,18
712	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	16,52
713	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 7 этаж	Межквартирный коридор	13,03
714	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лифтовой хол	4,17
715	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	16,52
716	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лестничная клетка	12,74
717	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лифтовой хол	4,17
718	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Межквартирный коридор	12,24
719	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.2. 8 этаж	Лестничная клетка	12,74
720	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Вестибюль	8,02
721	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Тамбур	1,59
722	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Лестничная клетка	18,78
723	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Тамбур	2,8
724	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 1 этаж	Мусоросборная камера	3
725	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 этаж	Лестничная клетка	24,01
726	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 2 этаж	Межквартирный коридор	12,05
727	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 этаж	Лестничная клетка	24,02
728	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 3 этаж	Межквартирный коридор	12,03
729	Место общегопользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 этаж	Лестничная клетка	24,02

730	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 4 этаж	Межквартирный коридор	12,03
731	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 этаж	Лестничная клетка	24,01
732	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 5 этаж	Межквартирный коридор	12,04
733	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 этаж	Лестничная клетка	24
734	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 6 этаж	Межквартирный коридор	12,03
735	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 этаж	Лестничная клетка	21,72
736	Место общегоспользования	Блок 6. Секция 6.1. 7 этаж	Межквартирный коридор	12,05
737	Место общегоспользования	Блок 3. Секция 3.7 2 этаж	Технический коридор	17,7
738	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Туалет МГН	5,25
739	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Помещение уборочного инвентаря	2,3
740	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Холл	56,33
741	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Охрана/Ресепшн	5,71
742	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Лифтовой холл	20,21
743	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Лестничная клетка	10,27
744	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж.	Коридор	9,48
745	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Корридор	14,92
746	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Лестничная клетка	17,36
747	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет М	5,55
748	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет Ж	7,68
749	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	5,55
750	Место общегоспользования	Блок 7. 1 этаж	Охрана/Диспетчер	11,74

751	Место общегпользования	Блок 7. 1 этаж	Лестничная клетка	10,27
752	Место общегпользования	Блок 7. 1 этаж	Тамбур	4,3
753	Место общегпользования	Блок 7. 1 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,35
754	Место общегпользования	Блок 7. 1 этаж	Охрана/Диспетчер	33,5
755	Место общегпользования	Блок 7. 1 этаж	Корридор	1,67
756	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Тамбур	5,18
757	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Лестничная клетка	17,08
758	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Лифтовой холл	22,59
759	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,08
760	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Коридор	11,06
761	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет М	6,92
762	Место общегпользования	Блок 7. 2 этаж	Туалет Ж	7,03
763	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет Ж	8,41
764	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет М	7,06
765	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
766	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Тамбур	5,18
767	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Лифтовой холл	22,59
768	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Лестничная клетка	17,36
769	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Лестничная клетка	17,14
770	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Коридор	9,48
771	Место общегпользования	Блок 7. 3 этаж	Коридор	42,65

772	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет Ж	8,41
773	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет М	7,06
774	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
775	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Лифтовой холл	22,59
776	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Лестничная клетка	17,36
777	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Тамбур	5,18
778	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Коридор	9,48
779	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Коридор	42,65
780	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Тамбур	12,64
781	Место общегоспользования	Блок 7. 4 этаж	Лестничная клетка	17,14
782	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет Ж	8,41
783	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет М	7,06
784	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
785	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Лифтовой холл	22,59
786	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Лестничная клетка	17,36
787	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Тамбур	5,18
788	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Коридор	9,48
789	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Коридор	42,65
790	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Тамбур	12,64
791	Место общегоспользования	Блок 7. 5 этаж	Лестничная клетка	17,14
792	Место общегоспользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет Ж	8,41

793	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет М	7,06
794	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
795	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Лифтовой холл	22,59
796	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Лестничная клетка	17,36
797	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Тамбур	5,18
798	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Коридор	9,48
799	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Коридор	42,65
800	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Тамбур	12,64
801	Место общегпользования	Блок 7. 6 этаж	Лестничная клетка	17,14
802	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет Ж	8,41
803	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет М	7,06
804	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
805	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Лифтовой холл	22,59
806	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Лестничная клетка	17,36
807	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Тамбур	5,18
808	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Коридор	9,48
809	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Коридор	42,65
810	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Тамбур	12,64
811	Место общегпользования	Блок 7. 7 этаж	Лестничная клетка	17,14
812	Место общегпользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет Ж	8,41
813	Место общегпользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет М	7,06

814	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
815	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лифтовой холл	22,59
816	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лестничная клетка	17,36
817	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	5,18
818	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	9,48
819	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Коридор	42,65
820	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Тамбур	12,64
821	Место общегопользования	Блок 7. 8 этаж	Лестничная клетка	17,14
822	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лестничная клетка	17,36
823	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лестничная клетка	17,14
824	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Лифтовой холл	22,59
825	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет Ж	8,41
826	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет М	7,06
827	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
828	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Тамбур	5,18
829	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Коридор	42,65
830	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Тамбур	12,64
831	Место общегопользования	Блок 7. 9 этаж	Коридор	9,48
832	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лифтовой холл	22,59
833	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лестничная клетка	17,36
834	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Лестничная клетка	17,14

835	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	42,65
836	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Тамбур	12,64
837	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Коридор	9,48
838	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет	8,41
839	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет	7,06
840	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
841	Место общегопользования	Блок 7. 10 этаж	Тамбур	5,18
842	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет Ж	8,41
843	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет М	7,06
844	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
845	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лифтовой холл	22,59
846	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лестничная клетка	17,36
847	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Лестничная клетка	17,14
848	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	42,55
849	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Коридор	9,48
850	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Тамбур	12,64
851	Место общегопользования	Блок 7. 11 этаж	Тамбур	5,18
852	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет Ж	8,41
853	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет М	7,06
854	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
855	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лифтовой холл	22,59

856	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лестничная клетка	17,36
857	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Лестничная клетка	17,14
858	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Коридор	9,48
859	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Коридор	42,72
860	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Тамбур	5,18
861	Место общегопользования	Блок 7. 12 этаж	Тамбур	12,64
862	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет Ж	8,41
863	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет М	7,06
864	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Туалет МГН и хранение уборочного инвентаря	6,49
865	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лифтовой холл	22,59
866	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Тамбур	5,18
867	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лестничная клетка	17,36
868	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Коридор	9,48
869	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Коридор	42,72
870	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Тамбур	12,64
871	Место общегопользования	Блок 7. 13 этаж	Лестничная клетка	17,14
872	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Тамбур	5,18
873	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет Ж	8,41
874	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Туалет М	7,07
875	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2,71
876	Место общегопользования	Блок 7. 14 этаж	Лифтовой холл	17,83

877	Место общегоспользования	Блок 7. 14 этаж	Лестничная клетка	17,36
878	Место общегоспользования	Блок 7. 14 этаж	Лестничная клетка	17,14
879	Место общегоспользования	Блок 7. 14 этаж	Коридор	11,06
880	Место общегоспользования	Блок 7. 14 этаж	Коридор	6,67
881	Место общегоспользования	Блок 7. 14 этаж	Тамбур	2,97
882	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Тамбур	5,18
883	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Туалет Ж	8,41
884	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Туалет М	7,07
885	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2,71
886	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Лифтовой холл	17,83
887	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Лестничная клетка	17,36
888	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Лестничная клетка	17,14
889	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	11,06
890	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Коридор	6,67
891	Место общегоспользования	Блок 7. 15 этаж	Тамбур	2,97
892	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение для хранения автомобилей	2 110,46
893	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лестничная клетка	13,92
894	Место общегоспользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	2,81

895	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лестничная 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	Лестничная клетка	14,61
898	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	1,8
899	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лифтовой холл	5,02
900	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	18,47
901	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Венткамера подпора	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 инвентаря	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	2 095,8
908	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лестничная клетка	12,75
909	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	2,85
910	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лестничная клетка	14,95
911	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	2,88
912	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лифт.холл и пож.безоп.зона	8,69
913	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	4,78
914	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лифтовой холл	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	Венткамера вытяжная	26,41
917	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение уборочного инвентаря	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	Венткамера дымоудаления	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	Венткамера подпора	5,98
922	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Венткамера дымоудаления	5,37
923	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Помещение для хранения автомобилей	2 608,16
924	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лестничная клетка	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	Лестничная клетка	16,29
927	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	4,9
928	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Тамбур	1,8
929	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	Лифт.холл и пож.безоп.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	Приточная венткамера	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	Венткамера вытяжная	24,7
934	Место общегопользования	Блок 3. Помещение подземной автостоянки на отм. -4,050	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	2 054,88
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	Венткамера подпора	9,46
942	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение для хранения велосипедов	36,61

943	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	4,27
944	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение для хранения велосипедов	115,79
945	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение уборочного инвентаря	30,67
946	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	2,89
947	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Венткамера подпора	12
948	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Приточная камера	22,28
949	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	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	2 079,39
953	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лифтовой холл	15,03
954	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	4

955	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение для хранения велосипедов	24,8
956	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	2,83
957	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение для хранения велосипедов	8,07
958	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лифт.холл и пож.безоп.зона	8,6
959	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	4,98
960	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	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
963	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	Электрощитовая	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 автомобилей	2 533,69
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	Приточная камера	25,53
976	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Тамбур	3,75
977	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Помещение автоматической установки пожаротушения	38,51
978	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лестничная клетка	12,65

979	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лестничная клетка	6,29
980	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Лестничная клетка	15,58
981	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Венткамера подпора	3,6
982	Место общегопользования	Блок 3 Помещение подземной автостоянки на отм. -0.900	Венткамера подпора	9,75
983	Место общегопользования	Техническое помещение. Блок 7 1 этаж	ГРЩ	22,89
984	Место общегопользования	Техническое помещение. Блок 7 3 этаж	Насосная станция системы кондиционирования	68,96
985	Место общегопользования	Технический этаж. Блок 7 3 этаж	Помещение технического этажа	85,29

16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Блок 3. Секция 3.1. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
2	Блок 3. Секция 3.1. 1 и технический этаж	Вентиляция офисных и технических помещений	Общеобменная вентиляция
3	Блок 3. Секции 3.1. 14 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция

4	Блок 3. Секция 3.1 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
5	Блок 3. Секции 3.1. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
6	Блок 3. Секция 3.1. 1 этаж.	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
7	Блок 3. Секция 3.1. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
8	Блок 3. Секция 3.1. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
9	Блок 3. Секция 3.2. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
10	Блок 3. Секции 3.2. 17 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
11	Блок 3. Секция 3.2 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
12	Блок 3. Секции 3.2. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
13	Блок 3. Секция 3.2. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
14	Блок 3. Секция 3.2. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
15	Блок 3. Секция 3.3. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция

16	Блок 3. Секция 3.3 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
17	Блок 3. Секции 3.3. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
18	Блок 3. Секция 3.3. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
19	Блок 3. Секция 3.3. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
20	Блок 3. Секция 3.4-3.5. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
21	Блок 3. Секции 3.4-3.5. 12 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
22	Блок 3. Секция 3.4-3.5 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
23	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
24	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Техническое подполье	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
25	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
26	Блок 3. Секции 3.4-3.5. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
27	Блок 3. Секция 3.6. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция

28	Блок 3. Секция 3.6 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
29	Блок 3. Секции 3.6. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
30	Блок 3. Секция 3.6. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
31	Блок 3. Секция 3.6. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
32	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
33	Блок 3. Секция 3.7. 2 этаж	Вентиляция офисных и технических помещений	Общеобменная вентиляция
34	Блок 3. Секции 3.7. 14 этаж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
35	Блок 3. Секция 3.7 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
36	Блок 3. Секции 3.7. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
37	Блок 3. Секция 3.7. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
38	Блок 3. Секция 3.7. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
39	Блок 3. Секция 3.8. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция

40	Блок 3. Секция 3.8. 1 этаж	Вентиляция гардеробных и санитарных помещений	Общеобменная вентиляция
41	Блок 3. Секция 3.8. 2 этаж	Вентиляция фитнес-залов и админ. пом	Общеобменная вентиляция
42	Блок 3. Секции 3.8. 14 этаж.	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
43	Блок 3. Секция 3.8 Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
44	Блок 3. Секции 3.8. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
45	Блок 3. Секция 3.8. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
46	Блок 3. Секция 3.8. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых
47	Блок 3. Секция 3.9. Техническое подполье	Вентиляция технических помещений	Общеобменная вентиляция
48	Блок 3. Секция 3.9. 1 этаж	Вентиляция офисных помещений	Общеобменная вентиляция
49	Блок 3. Секции 3.9. Кровля	Механическая вытяжка из квартир крышными вентиляторами и естественный приток через окна	Общеобменная вентиляция
50	Блок 3. Секция 3.9. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
51	Блок 3. Секция 3.9. Надземные этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
52	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -4.050	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция

53	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -4.050	Вентиляторы дымоудаления	Противодымная вентиляция
54	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция
55	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Вентиляторы подпора	Противодымная вентиляция
56	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень +2.250	Вентиляция помещений автостоянки	Общеобменная вентиляция
57	Блок 3. Подземная автостоянка. Уровень -0.900	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
58	Блок 3. Подземная автостоянка. Все этажи	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
59	Блок 3. Подземная автостоянка. Все этажи	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
60	Блок 3. Секция 3.7. Техническое подполье. Помещение ИТП	Погружной насос	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
61	Блок 3. Кровля.	Воронки с электрообогревом (18 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.
62	Блок 3. Паркинг. Помещение водомерного узла.	Задвижки с электроприводом (2 шт.)	Открытие запорной арматуры на вводах водопровода, при включении системы пожаротушения
63	Блок 3. Паркинг. Помещение для хранения автомобилей и технические помещения на отметке -4,050	Погружной насос (16 шт.)	Откачка стоков от пожаротушения и стоков аварийных и эксплуатационных.
64	Блок 3. Паркинг. Кровля.	Трап водосточный с электрообогревом (8 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока.

65	Блок 4. Секция 4.1 Подвал	Вентиляция технических помещений подвала и 1 этажа	Общеобменная вентиляция
66	Блок 4. Секция 4.1 8этаж	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	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
69	Блок 4. Секция 4.1. 1 этаж	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
70	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
71	Блок 4. Секция 4.1. Все этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
72	Блок 4. Секция 4.2 Подвал	Вентиляция техподполья, технических помещений, помещений женской консультации	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.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
75	Блок 4. Секция 4.2. Все этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
76	Блок 4. Секция 4.1. Техническое подполье. Помещение ИТП.	Погружной насос	Откачка 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.	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения помещений
81	Блок 6. Секция 6.1. Все этажи.	Силовая, распределительная и групповая сети	Для подключения технологического оборудования и силовых электроприёмников
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 этаж	Электрооборудование РУ-0,4 кВ. ГРЩ	Главный распределительный щит
85	Блок 6. Секция 6.2-6.2в. Все этажи	Электроосвещение	Для искусственного электроосвещения 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 отключения 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	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
93	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции пожаротушения.	Насосная станция	Повышение давления в противопожарном водопроводе
94	Блок 6. Секция 6.2. Техническое подполье. Помещение насосной станции пожаротушения.	Погружной насос	Откачка аварийных и эксплуатационных 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.	Вентиляция технических помещений подвала	Общеобменная вентиляция

98	Блок 7. БЦ. 1этаж	Вентиляция помещений 1этажа	Общеобменная вентиляция
99	Блок 7. БЦ. 2этаж	Вентиляция помещений библиотеки 2этажа	Общеобменная вентиляция
100	Блок 7. БЦ. 3этаж	Вентиляция помещений 3этажа	Общеобменная вентиляция
101	Блок 7. БЦ. 3 этаж	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
102	Блок 7. БЦ. 4этаж	Вентиляция помещений 4этажа	Общеобменная вентиляция
103	Блок 7. БЦ. 5этаж	Вентиляция помещений 5этажа	Общеобменная вентиляция
104	Блок 7. БЦ. 6этаж	Вентиляция помещений 6этажа	Общеобменная вентиляция
105	Блок 7. БЦ. 7этаж	Вентиляция помещений 7этажа	Общеобменная вентиляция
106	Блок 7. БЦ. 8этаж	Вентиляция помещений 8этажа	Общеобменная вентиляция
107	Блок 7. БЦ. 9этаж	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 вентиляция
111	Блок 7. БЦ. 13этаж	Вентиляция помещений 13этажа	Общеобменная вентиляция
112	Блок 7. БЦ. 14этаж	Вентиляция помещений 14этажа	Общеобменная вентиляция
113	Блок 7. БЦ. 15этаж	Вентиляция помещений 15этажа	Общеобменная вентиляция
114	Блок 7. БЦ. 15этаж	Вентилятор подпора воздуха при пожаре в зону безопасности МГН	Противодымная вентиляция
115	Блок 7. БЦ. Кровля	Механическая вытяжка из санузлов	Общеобменная вентиляция

116	Блок 7. БЦ. Кровля	Вентиляторы дымоудаления и подпора	Противодымная вентиляция
117	Блок 7. БЦ. Кровля	Холодоснабжение помещений библиотеки и офисных	Холодоснабжение
118	Блок 7. БЦ. 1 этаж	Электрооборудование 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	Электроосвещение	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	Откачка аварийных и эксплуатационных стоков
122	Блок 3. Кровля.	Воронки с электрообогревом (7 шт.)	Исключение образования наледи на системе внутреннего водостока
123	Блок 3. Все секции.	Лифт	Вертикальный транспорт
124	Блок 4. Все секции.	Лифт	Вертикальный транспорт
125	Блок 6. Все секции.	Лифт	Вертикальный транспорт
126	Блок 7. БЦ	Лифт	Вертикальный транспорт

Раздел 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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
---	---------------	---------------------------------------	-----

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. 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 кв. 2022 г.

Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	3 241 092 868
---	--------	--	---------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

--	--	--	--

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	400 000 000
--	--------	--	-------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г.

№ 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" 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</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

<p>заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	Земельный участок, общей площадью 15970 кв.м., предоставлен застройщику по договору субаренды части земельного участка от 26.01.2018 № 02.2/П-ЖК. Учетный номер части земельного участка 78:36:0005023:1/23. Передаваемый застройщику в субаренду земельный участок является частью земельного участка общей площадью 35586 кв.м., кадастровый номер 78:36:0005023:1, расположен по адресу: Санкт-Петербург, Сампсониевский проспект, дом 77/7.
--	---------------	---

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 6f90b8e9f2423788e711ce49b8d35184
Владелец: **ООО "ЖК "ГЕОРГ ЛАНДРИН", Жуков**
Евгений Владимирович, Санкт-Петербург
Действителен: с 05.06.2017 по 05.09.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018