

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-002023 от 08.08.2022

Жилой комплекс с объектами социальной инфраструктуры. Этапы 1, 2. Многосекционный жилой дом по адресу: г. Москва, наб. Симоновская

Дата первичного размещения: 10.06.2020

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Симоновская</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Симоновская</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>127006</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>город Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>улица</b>

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Краснопролетарская</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 4</b>
	1.2.9	Тип помещений: <b>Комната: 63 этаж 2</b>
	1.2.10	Уточнение адреса:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(495)236-79-46</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>info@ingrad.com</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <b>www.ingrad.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: <b>Сапронов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Федор</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Борисович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: <b>"ИНГРАД-КАПИТАЛ"</b>
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: <b>7702228714</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): <b>INGRAD; ИНГРАД</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7727758150</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1117746654783</b>
	2.1.3	Дата регистрации: <b>24.08.2011</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика</b>		
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: <b>ИНГРАД</b>
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7702336269</b>
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: <b>100 %</b>

3.2 Об учредителе (участнике) — 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	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: <b>Авдеев</b>
	3.4.2	Имя: <b>Роман</b>

	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Иванович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>60,8748 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>022-092-903 12</b>
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>772615405513</b>

3.4.8

Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:

Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем Авдеев Роман Иванович является владельцем 81% доли в уставном капитале ООО «РЕГИОН Девелопмент», владельцем 100% акций Компании с ограниченной ответственностью ИНТЕНТО МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД (INTENTO MANAGEMENT LIMITED). Компания с ограниченной ответственностью ИНТЕНТО МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД (INTENTO MANAGEMENT LIMITED) является владельцем 10 % доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «РЕГИОН Девелопмент», выступая в качестве доверительного управляющего Закрытого паевого инвестиционного комбинированного фонда «Объединение», является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «ХортонТрейд». ООО «ХортонТрейд» является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «ПрестиссимоФинанс». ООО «ПрестиссимоФинанс» является владельцем 30% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «РЕГИОН Девелопмент», выступая в качестве доверительного управляющего Закрытого паевого инвестиционного комбинированного фонда «Концепция», является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «АрхонТраст». ООО «АрхонТраст» является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «ГравеИнвест». ООО «ГравеИнвест» является владельцем 20% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «РЕГИОН Девелопмент», выступая в качестве доверительного управляющего Закрытого паевого инвестиционного комбинированного фонда «Партнерство», является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «ОндаИнвест». ООО «ОндаИнвест» является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «ДоминантаФинанс». ООО «ДоминантаФинанс» является владельцем 30% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «РЕГИОН Девелопмент», выступая в качестве доверительного управляющего Закрытым паевым инвестиционным комбинированным фондом «М-Капитал», является владельцем 10% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «МКБ Капитал» является владельцем 93,14 % доли в уставном капитале ООО «Концерн «РОССИУМ». ООО «Концерн «РОССИУМ» является владельцем 60,8748 % акций в уставном капитале ПАО «ИНГРАД». ПАО «ИНГРАД» является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «Специализированный застройщик Симоновская»

<p>3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)</p>	<p>3.4.1</p>	<p>Фамилия: <b>Судариков</b></p>
	<p>3.4.2</p>	<p>Имя: <b>Сергей</b></p>
	<p>3.4.3</p>	<p>Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b></p>
	<p>3.4.4</p>	<p>Гражданство: <b>Российская Федерация</b></p>
	<p>3.4.5</p>	<p>Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>18,19 %</b></p>
	<p>3.4.6</p>	<p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>004-705-486 23</b></p>
	<p>3.4.7</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>500110654426</b></p>

	3.4.8	<p>Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:</p> <p>Судариков Сергей Николаевич является владельцем 100% акций РЕГИОН ГРУП ЛТД (REGION GROUP LTD). РЕГИОН ГРУП ЛТД (REGION GROUP LTD) является владельцем 90% акций Акционерного общества «Инвестиционная компания «РЕГИОН». Акционерное общество «Инвестиционная компания «РЕГИОН» является владельцем 99,99999% доли в уставном капитале Общества с ограниченной ответственностью «РЕГИОН Финансовые услуги». Общество с ограниченной ответственностью «РЕГИОН Финансовые услуги» является владельцем 99,995% доли в уставном капитале Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Портфельные инвестиции» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом долгосрочных прямых инвестиций «Алгоритм». Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Портфельные инвестиции» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом долгосрочных прямых инвестиций «Алгоритм» является владельцем 18,19% акций в уставном капитале ПАО «ИНГРАД». ПАО «ИНГРАД» является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «Специализированный застройщик Симоновская»</p>
--	-------	---

3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком

3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия:
	3.1.1.2	Имя:
	3.1.1.3	Отчество (при наличии):
	3.1.1.4	Гражданство:
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):



3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Управляющая компания "Импульс"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707521900</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796489575</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ИНГРАД ПОЙНТ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>9701094490</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5177746212023</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Инград Девелопмент</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707431614</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746410894</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ПРОСПЕКТ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7704646989</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5077746740077</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Нагорный</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7706429475</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5157746036707</b>

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>КП "Мартемьяново"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707581169</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1067746404648</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ФОРТЕНО</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7718274145</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1157746840943</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Косметическое объединение "СВОБОДА"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714078157</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027739487973</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ПРЕЗИДЕНТ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7107036972</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027100972865</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ОПИН Девелопмент</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707634815</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1077758747681</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Эко-Центр</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5032087395</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1035006475272</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Вятская</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714429912</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1187746719489</b>

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Инград Недвижимость</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7702740062</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1107746716956</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Мартемьяново</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5030048376</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1055005602475</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Глобал Групп</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>9717048725</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5167746371425</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ИНГРАД-КАПИТАЛ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7702228714</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700033173</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>2; 8</b>
3.1.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЛЕВ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5047119811</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1105047012388</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Эко-Полис</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707596045</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1067746908756</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>АВТОКОМБИНАТ №28</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707436980</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746759957</b>



	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Проект Капитал</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707526697</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796674420</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Павловский квартал</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707655156</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1087746241450</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ИР Девелопмент</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7708142943</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700087051</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Бизнес Групп</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7708305161</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5167746372701</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Развитие будущего</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>9715283642</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5167746357213</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Фортуна</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5030056345</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1065030023101</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЛИДЕР ГРУПП</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>9715286097</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5167746416217</b>

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Инвест Недвижимость</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707526672</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796674188</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик Глобус Холл</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5029178229</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1135029008751</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Тимонино</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5030053721</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1065030019768</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик "Катуар"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7727758142</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1117746654772</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Троицкое подворье</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7727757974</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1117746650790</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (32) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Инград Новостройки</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707432079</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746449867</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (33) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Вальда</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707585886</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1067746542654</b>

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (34) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ИНГРАД</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7702336269</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027702002943</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (35) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик "Осенний квартал"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7709891487</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1117746962453</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ULIT M GmbH</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (37) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ОПИН Инжиниринг</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7839305694</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047855127803</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (38) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Growth Technologies (Russia) Limited</b>



	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (39) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Яхт-Клуб "Пестовский"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707521360</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796469500</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (40) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Инвестпро-1</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5032256710</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1125032008364</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (41) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЮРИНКОМ</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714925075</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1147746010114</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (42) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>OPIN CAPITAL INC</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (43) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>НОРДИНВЕСТ</b>

	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714812025</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1107746530055</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (44) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Л10</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7704444319</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1177746960632</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (45) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Лираль-Ложистик</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7743032291</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700153161</b>

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (46) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Агротрест</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5009063276</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1085009001835</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (47) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СтройСити</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>5029189171</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1145029010400</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (48) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Процион</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714466417</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1207700448724</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (49) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Торговый дом Инград</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707435802</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746685927</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (50) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Инград</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7702842787</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1147746892061</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (51) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Гелиос Инвестментс</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707435111</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746635624</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (52) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ONIGOMATI INVESTMENT LIMITED</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (53) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>О-город</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7707435312</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746644897</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (54) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик "Флагман"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7719515280</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796309527</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (55) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Корона</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7722738569</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1117746087139</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (56) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СПЕЦИАЛЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ПРОСТОРНАЯ ДОЛИНА"</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7725299158</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5157746142901</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (57) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>



	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Деника</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7734676363</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1127746200900</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.1.2 (58) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Клинсельхозагро</b>
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7727845860</b>
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5147746214149</b>
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

<p>4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	<p>4.1.1</p>	<p>Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b></p>
	<p>4.1.2</p>	<p>Субъект Российской Федерации: <b>Г Москва</b></p>
	<p>4.1.3</p>	<p>Район субъекта Российской Федерации: <b>Московский</b></p>
	<p>4.1.4</p>	<p>Вид населенного пункта: <b>Г</b></p>
	<p>4.1.5</p>	<p>Наименование населенного пункта: <b>Москва</b></p>
	<p>4.1.6</p>	<p>Элемент улично-дорожной сети: <b>Ул</b></p>
	<p>4.1.7</p>	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Картмазовские Пруды</b></p>
	<p>4.1.8</p>	<p>Тип здания (сооружения): <b>Дом: 2; Корпус: 1,2,3,4</b></p>
	<p>4.1.9</p>	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Филатов Луг», корп.1,2,3,4</b></p>
	<p>4.1.10</p>	<p>Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с дошкольными образовательными учреждениями, школой, надземными паркингами, инженерными сетями и объектами инженерной инфраструктуры.1 этап по адресу:д.Картмазово, уч.16/1, п.Московский(подэтап 1.1,1.2,1.3,1.4)</b></p>

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>17.12.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-239000-010503-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3; Корпус: 1</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.1,2</b>

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, 1 этап.подэтап 1.1</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>28.12.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-009834-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3; Корпус: 1</b>

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.3</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, 1 этап, подэтап 1.2</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>26.04.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-010041-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3; Корпус: 2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.5</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией.2-этап, подэтап 2.2</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>10.06.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-010102-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>

	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3; Корпус: 5,6</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.8,9</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, этап:2 этап, подэтап 2.1</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>16.06.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-010108-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>3</b> ; Корпус: <b>1</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.4</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, 1 этап, подэтап 1.3</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>10.11.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-010400-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>



4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>проезд</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Тюменский</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3; Корпус: 3,4</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Преображение», корп.6,7</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, дошкольной образовательной организацией, этап:2 этап.Подэтап 2.3 (корпус 6,7)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>28.02.2022</b>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-113000-010673-2022</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>2-й переулок</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Петра Алексева</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 5</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>Жилой квартал "КутузовGRAD II", корп.1, корп.2</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, корпус 1, корпус 2</b>

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>15.10.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-162000-010357-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Химки</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Железнодорожная</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 33; Корпус: 1</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК"Авентин", корп.1</b>

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой дом корпус № 1 с инженерными сетями по адресу: Московская область, г.о.Химки, мкр.Сходня, ул.Железнодорожная»</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>28.12.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-10-17341-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Михайлова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 31А</b>

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Михайлова 31»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой и дошкольным образовательным учреждением</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>31.10.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-185000-009171-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Просвещения</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 8; Корпус: 2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Пушкино», корп.13</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой дом № 13 с инженерными сетями, расположенный по адресу: Московская область, Пушкинский район, в районе микрорайона Новая Деревня г.Пушкино</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>23.12.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-13-14969-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>

	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Просвещения</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 10; Корпус: 2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Пушкино», корп.15</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой дом № 15 с инженерными сетями, расположенный по адресу:Московская область, Пушкинский район, в районе микрорайона Новая Деревня г.Пушкино</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>15.09.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-13-16556-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Просвещения</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>10</b> ; Корпус: <b>3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Пушкино», корп.16</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой дом № 16 с инженерными сетями, расположенный по адресу: Московская область, Пушкинский район, в районе микрорайона Новая Деревня г.Пушкино</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>26.12.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-13-15042-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>



<p>4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	4.1.1	<p>Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b></p>
	4.1.2	<p>Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b></p>
	4.1.3	<p>Район субъекта Российской Федерации:</p>
	4.1.4	<p>Вид населенного пункта: <b>г</b></p>
	4.1.5	<p>Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b></p>
	4.1.6	<p>Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b></p>
	4.1.7	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Просвещения</b></p>
	4.1.8	<p>Тип здания (сооружения): <b>Дом: 12; Корпус: 1,2</b></p>
	4.1.9	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Пушкино», корп.17,18</b></p>
	4.1.10	<p>Наименование объекта капитального строительства: <b>Многоквартирные жилые дома № 17, 18 с инженерными сетями» по адресу:Московская область, Пушкинский городской округ, г.Пушкино, в районе микрорайона Новая Деревня</b></p>
	4.1.11	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>22.12.2020</b></p>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-13-17262-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Сретенская</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 1; Корпус: 1,2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Пушкино», корп.24,25,26</b>

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Многоквартирные жилые дома корпуса № 19, 22, 24, 25, 26 с инженерными сетями по адресу: Московская область, Пушкинский муниципальный район, в районе микрорайона "Новая Деревня" г. Пушкино» (1 этап строительства)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>28.12.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-13-17358-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Мытищи</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>пр-кт</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Астрахова</b>

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Медведково», корп.15</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой дом корпус № 15 с объектами инженерно-технического обеспечения</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>25.12.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-12-15022-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Мытищи</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>разведчика Абея</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 5</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Медведково», корп.44</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой многоквартирный дом № 44</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>24.12.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-12-14989-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Мытищи</b>

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Кадомцева</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>2А,2Б,3А</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Медведково», корп.19,20,21</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>«Жилой комплекс со встроенными помещениями общественного назначения, нежилыми строениями (лит.А,Б,В,Г,Д,Е) по адресу:Московская область, г.о.Мытищи, г.Мытищи, мкр-н 17А» (2 этап строительства)»</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>13.11.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-12-16960-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Мытищи</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Астрахова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>5А,3А</b> ; Корпус: <b>1,2,3,4</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Медведково», корп.14,68,69,70,47</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>«Жилые дома корп.№ 14,68,69,70,47 с инженерными сетями, расположенные по адресу:Московская область, г.о.Мытищи, г.Мытищи, мкрн.№ 17-А»</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>15.09.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-12-19419-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Мытищи</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>пр-кт</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Астрахова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 1; Корпус: 1,2,3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новое Медведково», корп.16,17,45,46</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>«ЖИЛЫЕ ДОМА КОРП.№ 16,17,45,46 С ИНЖЕНЕРНЫМИ СЕТЯМИ, РАСПОЛОЖЕННЫЕ ПО АДРЕСУ:МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.МЫТИЩИ, Г.МЫТИЩИ, МКРН.№ 17-А (КОРРЕКТИРОВКА ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ)»</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>02.12.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-12-20065-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>



<p>4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	4.1.1	<p>Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b></p>
	4.1.2	<p>Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b></p>
	4.1.3	<p>Район субъекта Российской Федерации: <b>Истра</b></p>
	4.1.4	<p>Вид населенного пункта: <b>д</b></p>
	4.1.5	<p>Наименование населенного пункта: <b>Лобаново</b></p>
	4.1.6	<p>Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b></p>
	4.1.7	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Новая</b></p>
	4.1.8	<p>Тип здания (сооружения): <b>Дом: 22,23</b></p>
	4.1.9	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Павловский квартал»</b></p>
	4.1.10	<p>Наименование объекта капитального строительства: <b>«Многоквартирная жилая застройка «Павлово-3» по адресу: Московская область, Истринский район, Павло-Слободское с/пос.» (корректировка) 3 очередь строительства, 1 этап строительства – жилой дом поз.22, жилой дом поз.23</b></p>
	4.1.11	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>20.11.2019</b></p>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-8-14692-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Истра</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>д</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Лобаново</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Новая</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 1,2,4,5,6,7,8</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Павловский квартал»</b>

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Многоквартирная жилая застройка «Павлово-3» по адресу:Московская область, Истринский район, Павло-Слободское с/пос.» (корректировка)» 4 очередь строительства– жилые дома поз.1,2,4,5,6,7,8</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>15.01.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-8-15176-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Одинцово</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>х</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Одинцовский</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Маршала Бирюзова</b>

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Одинград», квартал Центральный</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Наименование объекта капитального строительства: Жилой дом корпуса 6,7,8 с надземной пристроенной автостоянкой корпус 11</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>29.12.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-20-17359-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Одинцово</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>х</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Одинцовский</b>

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Маршала Бирюзова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 7; Корпус: 1,2,3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Одинград», квартал Лесной</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилые дома корпуса 1,2,3,4,5 и подземная пристроенная автостоянка корпус 10".Этап 1 (Корпус №1, Корпус №2, Корпус № 3)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>10.12.2021</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-20-20171-2021</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Одинцово</b>

	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>х</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Одинцовский</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>микрорайон</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Клубничное поле</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 3,4,9</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Одинград», квартал Семейный</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Многоэтажные жилые дома, корпуса №3, №4, №8, №9, с инженерными сетями, расположенные по адресу: Московская область, Одинцовский район, в районе ул. Западная</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>04.05.2022</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-20-21450-2022</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Одинцово</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>х</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Одинцовский</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>микрорайон</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Клубничное поле</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 8</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Одинград», квартал Семейный</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Многоэтажные жилые дома, корпуса №3, №4, №8, №9, с инженерными сетями, расположенные по адресу: Московская область, Одинцовский район, в районе ул. Западная</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>06.06.2022</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-20-21651-2022</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Министерство жилищной политики Московской области</b>

<p>4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	4.1.1	<p>Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b></p>
	4.1.2	<p>Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b></p>
	4.1.3	<p>Район субъекта Российской Федерации:</p>
	4.1.4	<p>Вид населенного пункта: <b>г</b></p>
	4.1.5	<p>Наименование населенного пункта: <b>Москва</b></p>
	4.1.6	<p>Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b></p>
	4.1.7	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Паршина</b></p>
	4.1.8	<p>Тип здания (сооружения): <b>Дом: 10</b></p>
	4.1.9	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Серебряный парк»</b></p>
	4.1.10	<p>Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой и детским общеобразовательным учреждением.1 этап</b></p>
	4.1.11	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>06.04.2020</b></p>



	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-212000-009464-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Паршина</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 10</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Серебряный парк»</b>

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой и детским общеобразовательным учреждением.2 этап (Блоки №3 и №4)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>18.11.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-212000-009742-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Паршина</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 10</b>

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Серебряный парк»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой и детским общеобразовательным учреждением.3 этап (Блоки №1, №6) и 4-й этап (ГКП в блоке №5 и ДОУ в блоке №6)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>29.12.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-212000-009848-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Новочерёмушкинская</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 17</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новочеремушкинская 17»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, учебным центром (1-й этап)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>20.01.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-101000-009356-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Новочерёмушкинская</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 17
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новочеремушкинская 17»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, учебным центром (корп.1).2-й этап</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>19.03.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-101000-009426-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Новочерёмушкинская</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 17</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Новочеремушкинская 17»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, учебным центром (корп.2).3-й этап</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>14.04.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-101000-009475-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Варшавское</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>168</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Лесопарковый»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, школой, ДОУ и медицинским центром.1,2-й этапы строительства:Жилой комплекс с подземной автостоянкой, ДОУ и медицинским центром (1-й этап строительства)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>13.01.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-219000-009339-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>ш</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Варшавское</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 168</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): <b>ЖК «Лесопарковый»</b>
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: <b>Жилой комплекс с подземной автостоянкой, школой, ДОУ и медицинским центром.1,2-й этапы строительства:Жилой комплекс с подземной автостоянкой, ДОУ и медицинским центром (2-й этап строительства)</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>25.11.2020</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-219000-009753-2020</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>

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



5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Идентификационный 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:
5.2 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	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>30.06.2022</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>0,00 тыс. руб.</b>

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>9 557 217,00 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>4 828 345,00 тыс. руб.</b>
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 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" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения 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:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:

	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:
	7.1.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений 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:
	7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:

	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:

	7.2.1	Соответствие размера 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):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения 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	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений 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:

	7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:

08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Согласно положительного заключения экспертизы № 77-2-1-3-017876-2020 от 18.05.2020 года, строительство многосекционного жилого дома предусматривается в 2 этапа.
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Наименование объекта: <b>Жилой комплекс с объектами социальной инфраструктуры. Этапы 1, 2. Многосекционный жилой дом</b>
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.6	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: <b>наб</b>

	9.2.10	Наименование улицы: <b>Симоновская</b>
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус: <b>1, 2, 3, 4, 5, 6</b>
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: <b>г. Москва, наб. Симоновская, Этап 1 (Корпус 1, Корпус 2, Корпус 3, Корпус 4, Корпус 5, Корпус 6)</b>
	9.2.18	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: <b>14</b>
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: <b>21</b>
	9.2.21	Общая площадь объекта: <b>160 405,12 м2</b>
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены несущие из газобетонных блоков 250 мм (в корпусах №2,3) и 300 мм (в корпусах №1,4,5,6) с поэтажным опиранием на ж/б перекрытие. Корпусы 2 и 3: облицовка бетонной плиткой в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором. Корпусы 1 и 4: облицовка фиброцементными панелями в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором. Корпусы 5 и 6: облицовка клинкерной плиткой в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором.)</b>
	9.2.23	Материал перекрытий: <b>монолитные железобетонные</b>
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: <b>A+</b>



9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Наименование объекта: <b>Жилой комплекс с объектами социальной инфраструктуры. Этапы 1, 2. Многосекционный жилой дом</b>
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.6	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: <b>наб</b>
	9.2.10	Наименование улицы: <b>Симоновская</b>
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус: <b>7, 8, 9, 10, 11</b>
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: <b>г. Москва, наб. Симоновская, Этап 2 (Корпус 7, Корпус 8, Корпус 9, Корпус 10, Корпус 11)</b>
	9.2.18	Назначение объекта: <b>Жилое</b>

	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 21
	9.2.21	Общая площадь объекта: 121 836,46 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены ненесущие из газобетонных блоков 250 мм (в корпусах №8,9) и 300 мм (в корпусах №7,10,11) с поэтажным опиранием на ж/б перекрытие. Корпусы 8 и 9: облицовка бетонной плиткой в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором. Корпус 10: облицовка фиброцементными панелями в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором. Корпусы 7 и 11: облицовка клинкерной плиткой в составе сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: А+
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 78 442,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 24 487,85 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 102 930,75 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 59 907,10 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 18 907,11 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 78 814,21 м2

9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 16
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 12
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 28
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 11
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 8
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 19
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7714972558</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Конструкторско-технологическое бюро бетона и железобетона</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7721775381</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Юнипро</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7718610541</b>
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>СпецСтройЭксперт</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7720634483</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро АПЕКС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7725825428</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро Макспроект</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>9701027896</b>
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектная Компания "Геостройпроект"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>9715275480</b>
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ПОЖСТРОЙРЕСУРС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7734676405</b>
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Экологический фонд</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Экогород</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7706268387</b>
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ЦЕНТРЭНЕРГО</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5015015136</b>
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АСК КПО ЖИЛТРАНССТРОЙ</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7723533684</b>
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Федеральное государственное автономное учреждение</b>



	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Российский университет транспорта "МИИТ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7715027733</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>15.05.2020</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-017876-2020</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>20.07.2022</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-048727-2022</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): <b>ЖК "FORIVER", Жилой квартал "FORIVER"</b>

10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: <b>"ИР Девелопмент"</b>
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: <b>7708142943</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-126000-018930-2020</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>09.06.2020</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>09.06.2025</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: <b>КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		

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: <b>Право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: <b>Договор купли-продажи земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>Б/н</b>
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>07.11.2019</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	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: <b>Застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:

	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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 земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:05:0002001:11021</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>56 333,00 м<sup>2</sup></b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: <b>Имеются</b>
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: <b>Отсутствуют</b>
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: <b>Имеются</b>
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: <b>Имеются</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>61</b>
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: <b>58</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: <b>2</b>

	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Проектом 1 этапа предусмотрена одна детская площадка, расположенная внутри дворового пространства между корпусами 2 и 6 и одна совмещенная детская и спортивные площадки, расположенная между корпусами 3,4 и 5. Покрытие детских площадок из каучуковой крошки. Оборудование: одноместные качели, качели "гнездо", оазис - песочный карьер, водный перелив с песочницами, хижина волшебника, комбинация, карусель, качалка-балансир, бревна балансиры, лесная тропа, гамак, джунги-купол, звездный серфинг и т.д
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Проектом 1 этапа предусмотрена одна спортивная площадка, расположенная внутри дворового пространства между корпусами 1 и 6. Покрытие спортивной площадки из каучуковой крошки. Спортивное оборудование: гребная тяга, брусья, многофункциональная уличная рама, теннисный стол и т.д
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Проектом 1 этапа предусмотрены две контейнерные площадки для сбора ТБО (по 5 на каждой площадке)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусматривается озеленение и благоустройство всей свободной от строений и покрытий территории, с устройством плотного растительно-дернового слоя и высадкой зеленых насаждений, обустройством цветников. Озеленение на участке 1 этапа представлено: хвойными и лиственными деревьями, лиственными и хвойными кустарниками в группах и живых изгородях, посевом газонов и устройством цветников. Проектируемые зеленые насаждения распределены с учетом прокладки инженерных сетей. Предусмотрено сокращение расстояния от электрических кабелей и опор наружного освещения в соответствии с СТУ. Площадь озеленения 1 этапа составляет 4344,39 кв.м. Площадь твердых покрытий 1 этапа составляет - 14212,00 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:

	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): <b>Имеются</b>
	13.1.6.2	Наличие пандуса: <b>Имеется</b>
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для маломобильных групп населения предусмотрены пешеходные пути с учетом движения инвалидов на креслах-колясках шириной не менее 2,0 м. Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров составляют: продольные - не более 5%, поперечные - не более 2%. Пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения. Высота бордюров по краям пешеходных путей принята не менее 0,05 м. Высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не более 0,015 м, перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м. Предусмотрены тактильные полосы, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей инвалидов, с размещением не менее чем за 0,8 м до объекта информации - начала опасного участка, изменения направления движения
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Проектом предусмотрено наружное освещение комплекса и территории благоустройства на основании ТУ № 21369 от 22.01.2020 года, выданных ГУП "Моссвет"</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: <b>Дополнительно проектом 1 этапа в пешеходной зоне территории благоустройства предусмотрены: канатная дорога, гамак с сеткой, отдельно стоящая горка, батут, маленькая детская горка, танцевальный звуковой элемент, карусель, а также двух площадок для отдыха взрослого населения, расположенных внутри дворового пространства</b>
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.07.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8159 ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.10.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>193 050 773,35 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>



	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.07.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8160 ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>69 818 215,34 руб.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.08.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190617/1-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>136 489 442,80 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.08.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190617/2-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>126 009 003,44 руб.</b>

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.03.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТП-0042-20</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.09.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>244 811,52 руб.</b>
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводосток</b>

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.02.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТП-0021-20</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.07.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>151 939,80 руб.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосэнерго</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705035012</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.07.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Б/н</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Оповещение о пожаре на «Пульт 01»</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Южное производственно-техническое предприятие</b>
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7703815352</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Южное производственно-техническое предприятие</b>
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7703815352</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>819</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>1456</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>861</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>595</b>

15.2 О характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	Квартира	2	1	51.29	1	17.90	3.30
2	Квартира	2	1	70.96	2	30.43	3.30
3	Квартира	2	1	80.68	2	36.02	3.30
4	Квартира	2	1	111.13	3	57.60	3.30
5	Квартира	2	1	108.70	3	49.66	3.30

6	Квартира	2	1	44.60	1	14.19	3.30
7	Квартира	3	1	57.07	2	26.71	3.15
8	Квартира	3	1	57.14	1	17.90	3.15
9	Квартира	3	1	82.07	2	30.43	3.15
10	Квартира	3	1	92.09	2	36.02	3.15
11	Квартира	3	1	126.25	3	57.60	3.15
12	Квартира	3	1	130.00	3	49.66	3.15
13	Квартира	3	1	52.65	1	14.19	3.15
14	Квартира	4	1	57.08	2	26.71	3.15
15	Квартира	4	1	57.14	1	17.90	3.15
16	Квартира	4	1	82.07	2	30.43	3.15
17	Квартира	4	1	92.09	2	36.02	3.15
18	Квартира	4	1	126.27	3	57.60	3.15
19	Квартира	4	1	130.02	3	49.66	3.15
20	Квартира	4	1	52.78	1	14.19	3.15
21	Квартира	5	1	57.07	2	26.71	3.15
22	Квартира	5	1	57.14	1	17.90	3.15
23	Квартира	5	1	82.06	2	30.43	3.15
24	Квартира	5	1	92.08	2	36.02	3.15
25	Квартира	5	1	126.26	3	57.60	3.15
26	Квартира	5	1	130.00	3	49.66	3.15
27	Квартира	5	1	52.65	1	14.19	3.15
28	Квартира	6	1	57.07	2	26.71	3.15
29	Квартира	6	1	57.14	1	17.90	3.15
30	Квартира	6	1	82.07	2	30.43	3.15
31	Квартира	6	1	92.08	2	36.02	3.15
32	Квартира	6	1	126.25	3	57.60	3.15
33	Квартира	6	1	130.01	3	49.66	3.15
34	Квартира	6	1	52.66	1	14.19	3.15
35	Квартира	7	1	57.08	2	26.71	3.15
36	Квартира	7	1	57.14	1	17.90	3.15
37	Квартира	7	1	82.07	2	30.43	3.15
38	Квартира	7	1	92.08	2	36.02	3.15

39	Квартира	7	1	126.26	3	57.60	3.15
40	Квартира	7	1	130.01	3	49.66	3.15
41	Квартира	7	1	52.66	1	14.19	3.15
42	Квартира	8	1	57.08	2	26.71	3.15
43	Квартира	8	1	57.14	1	17.90	3.15
44	Квартира	8	1	82.06	2	30.43	3.15
45	Квартира	8	1	92.09	2	36.02	3.15
46	Квартира	8	1	126.26	3	57.60	3.15
47	Квартира	8	1	130.01	3	49.66	3.15
48	Квартира	8	1	52.65	1	14.19	3.15
49	Квартира	9	1	57.08	2	26.71	3.15
50	Квартира	9	1	57.14	1	17.90	3.15
51	Квартира	9	1	82.07	2	30.43	3.15
52	Квартира	9	1	92.09	2	36.02	3.15
53	Квартира	9	1	126.25	3	57.60	3.15
54	Квартира	9	1	130.02	3	49.66	3.15
55	Квартира	9	1	52.65	1	14.19	3.15
56	Квартира	10	1	115.13	3	61.01	3.15
57	Квартира	10	1	183.00	4	100.25	3.15
58	Квартира	10	1	126.25	3	57.60	3.15
59	Квартира	10	1	185.20	5	82.91	3.15
60	Квартира	11	1	115.14	3	61.01	3.15
61	Квартира	11	1	183.01	4	100.25	3.15
62	Квартира	11	1	126.24	3	57.60	3.15
63	Квартира	11	1	185.20	5	82.91	3.15
64	Квартира	12	1	115.13	3	61.01	3.15
65	Квартира	12	1	183.02	4	100.25	3.15
66	Квартира	12	1	126.25	3	57.60	3.15
67	Квартира	12	1	185.21	5	82.91	3.15
68	Квартира	13	1	115.13	3	61.01	3.15
69	Квартира	13	1	183.02	4	100.25	3.15
70	Квартира	13	1	126.25	3	57.60	3.15
71	Квартира	13	1	185.20	5	82.91	3.15



72	Квартира	14	1	115.14	3	61.01	3.15
73	Квартира	14	1	183.00	4	100.25	3.15
74	Квартира	14	1	126.25	3	57.60	3.15
75	Квартира	14	1	185.21	5	82.91	3.15
76	Квартира	15	1	115.13	3	61.01	3.15
77	Квартира	15	1	182.99	4	100.25	3.15
78	Квартира	15	1	126.25	3	57.60	3.15
79	Квартира	15	1	185.20	5	82.91	3.15
80	Квартира	16	1	115.13	3	61.01	3.15
81	Квартира	16	1	183.01	4	100.25	3.15
82	Квартира	16	1	126.25	3	57.60	3.15
83	Квартира	16	1	185.20	5	82.91	3.15
84	Квартира	17	1	115.13	3	61.01	3.15
85	Квартира	17	1	183.01	4	100.25	3.15
86	Квартира	17	1	126.25	3	57.60	3.15
87	Квартира	17	1	185.20	5	82.91	3.15
88	Квартира	18	1	115.12	3	61.01	3.75
89	Квартира	18	1	183.01	4	100.26	3.75
90	Квартира	18	1	120.58	3	57.60	3.15
91	Квартира	18	1	173.15	5	82.93	3.15
92	Квартира	19	1	332.13	7	207.44	6.20
93	Квартира	2	2	57.26	2	33.55	3.15
94	Квартира	2	2	66.94	2	39.07	3.15
95	Квартира	2	2	69.01	2	32.18	3.15
96	Квартира	2	2	46.62	2	29.17	3.15
97	Квартира	3	2	75.10	3	47.63	3.00
98	Квартира	3	2	66.94	2	39.07	3.00
99	Квартира	3	2	69.01	2	32.18	3.00
100	Квартира	3	2	109.86	3	70.88	3.00
101	Квартира	4	2	75.10	3	47.63	3.00
102	Квартира	4	2	66.94	2	39.07	3.00
103	Квартира	4	2	69.01	2	32.18	3.00
104	Квартира	4	2	109.84	3	70.87	3.00

105	Квартира	5	2	74.24	3	45.95	3.00
106	Квартира	5	2	66.94	2	39.07	3.00
107	Квартира	5	2	69.01	2	32.18	3.00
108	Квартира	5	2	109.00	3	69.09	3.00
109	Квартира	6	2	73.34	3	44.23	3.00
110	Квартира	6	2	66.94	2	39.07	3.00
111	Квартира	6	2	69.01	2	32.18	3.00
112	Квартира	6	2	109.85	3	70.87	3.00
113	Квартира	7	2	73.34	3	44.23	3.00
114	Квартира	7	2	66.94	2	39.07	3.00
115	Квартира	7	2	69.01	2	32.18	3.00
116	Квартира	7	2	109.83	3	70.86	3.00
117	Квартира	8	2	73.34	3	44.23	3.00
118	Квартира	8	2	66.94	2	39.07	3.00
119	Квартира	8	2	69.01	2	32.18	3.00
120	Квартира	8	2	110.08	3	70.17	3.00
121	Квартира	9	2	74.18	3	45.89	3.00
122	Квартира	9	2	66.94	2	39.07	3.00
123	Квартира	9	2	69.01	2	32.18	3.00
124	Квартира	9	2	109.24	3	68.39	3.00
125	Квартира	10	2	75.09	3	47.62	3.00
126	Квартира	10	2	66.94	2	39.07	3.00
127	Квартира	10	2	69.01	2	32.18	3.00
128	Квартира	10	2	109.23	3	68.39	3.00
129	Квартира	11	2	74.24	3	45.95	3.00
130	Квартира	11	2	66.94	2	39.07	3.00
131	Квартира	11	2	69.01	2	32.18	3.00
132	Квартира	11	2	109.26	3	68.42	3.00
133	Квартира	12	2	75.09	3	47.62	3.00
134	Квартира	12	2	66.94	2	39.07	3.00
135	Квартира	12	2	69.01	2	32.18	3.00
136	Квартира	12	2	110.05	3	70.14	3.00
137	Квартира	13	2	75.09	3	47.62	3.60

138	Квартира	13	2	66.94	2	39.07	3.60
139	Квартира	13	2	69.01	2	32.18	3.60
140	Квартира	13	2	110.91	3	71.95	3.60
141	Квартира	14	2	132.43	4	85.98	3.60
142	Квартира	14	2	64.59	2	26.13	3.60
143	Квартира	14	2	110.93	3	71.97	3.60
144	Квартира	15	2	123.28	4	85.98	3.00
145	Квартира	15	2	60.44	2	26.13	3.00
146	Квартира	15	2	102.67	3	59.67	3.60
147	Квартира	2	3	46.62	2	29.17	3.15
148	Квартира	2	3	70.63	2	41.79	3.15
149	Квартира	2	3	71.73	2	33.01	3.15
150	Квартира	2	3	118.60	3	60.02	3.15
151	Квартира	3	3	109.82	3	70.55	3.00
152	Квартира	3	3	70.63	2	41.79	3.00
153	Квартира	3	3	71.73	2	33.01	3.00
154	Квартира	3	3	117.61	3	58.03	3.00
155	Квартира	4	3	108.94	3	68.09	3.00
156	Квартира	4	3	70.63	2	41.79	3.00
157	Квартира	4	3	71.73	2	33.01	3.00
158	Квартира	4	3	118.55	3	60.02	3.00
159	Квартира	5	3	109.77	3	69.87	3.00
160	Квартира	5	3	74.86	2	43.70	3.00
161	Квартира	5	3	78.48	2	37.30	3.00
162	Квартира	5	3	120.08	3	61.55	3.00
163	Квартира	6	3	109.81	3	70.85	3.00
164	Квартира	6	3	74.85	2	43.70	3.00
165	Квартира	6	3	78.48	2	37.30	3.00
166	Квартира	6	3	119.03	3	61.48	3.00
167	Квартира	7	3	108.99	3	69.09	3.00
168	Квартира	7	3	74.85	2	43.70	3.00
169	Квартира	7	3	78.48	2	37.30	3.00
170	Квартира	7	3	120.08	3	61.55	3.00

171	Квартира	8	3	112.87	3	73.91	3.00
172	Квартира	8	3	81.38	2	50.23	3.00
173	Квартира	8	3	78.48	2	37.30	3.00
174	Квартира	8	3	119.19	3	59.50	3.00
175	Квартира	9	3	112.87	3	73.91	3.00
176	Квартира	9	3	80.70	3	57.98	3.00
177	Квартира	9	3	78.48	3	47.72	3.00
178	Квартира	9	3	118.25	3	57.51	3.00
179	Квартира	10	3	112.01	3	72.10	3.00
180	Квартира	10	3	80.70	3	57.98	3.00
181	Квартира	10	3	78.48	3	47.72	3.00
182	Квартира	10	3	117.27	3	57.51	3.00
183	Квартира	11	3	111.17	3	69.38	3.00
184	Квартира	11	3	80.69	3	58.40	3.00
185	Квартира	11	3	78.47	3	47.72	3.00
186	Квартира	11	3	117.27	3	57.51	3.00
187	Квартира	12	3	111.19	3	70.35	3.00
188	Квартира	12	3	85.38	3	62.66	3.00
189	Квартира	12	3	83.87	3	53.11	3.00
190	Квартира	12	3	118.61	3	60.01	3.00
191	Квартира	13	3	111.17	3	69.39	3.60
192	Квартира	13	3	85.37	3	62.47	3.60
193	Квартира	13	3	83.87	3	53.11	3.60
194	Квартира	13	3	119.49	3	61.94	3.60
195	Квартира	14	3	111.97	3	71.13	3.60
196	Квартира	14	3	85.35	3	60.59	3.60
197	Квартира	14	3	83.87	3	53.11	3.60
198	Квартира	14	3	120.53	3	62.00	3.60
199	Квартира	15	3	103.02	3	59.67	3.60
200	Квартира	15	3	69.31	3	39.89	3.00
201	Квартира	15	3	73.35	3	40.89	3.00
202	Квартира	15	3	50.34	2	30.02	3.00
203	Квартира	15	3	152.72	4	71.89	3.00

204	Квартира	15	3	65.95	2	33.59	3.60
205	Квартира	16	3	209.56	5	125.58	6.00
206	Квартира	16	3	88.48	3	62.85	6.00
207	Квартира	16	3	170.07	4	106.89	6.00
208	Квартира	2	4	124.12	3	63.07	3.15
209	Квартира	2	4	71.25	2	32.17	3.15
210	Квартира	2	4	108.20	3	60.27	3.15
211	Квартира	3	4	124.12	3	63.07	3.00
212	Квартира	3	4	71.24	2	32.17	3.00
213	Квартира	3	4	109.48	3	60.27	3.00
214	Квартира	3	4	44.55	2	26.35	3.00
215	Квартира	4	4	123.23	3	61.02	3.00
216	Квартира	4	4	71.24	2	32.17	3.00
217	Квартира	4	4	109.50	3	60.29	3.00
218	Квартира	4	4	44.55	2	26.35	3.00
219	Квартира	5	4	124.23	3	63.11	3.00
220	Квартира	5	4	72.01	2	32.94	3.00
221	Квартира	5	4	109.50	3	60.29	3.00
222	Квартира	5	4	44.55	2	26.35	3.00
223	Квартира	5	4	75.44	2	32.34	3.00
224	Квартира	6	4	123.30	3	60.90	3.00
225	Квартира	6	4	72.01	2	32.94	3.00
226	Квартира	6	4	109.50	3	60.29	3.00
227	Квартира	6	4	44.54	2	26.34	3.00
228	Квартира	6	4	75.75	2	32.49	3.00
229	Квартира	7	4	122.41	3	58.85	3.00
230	Квартира	7	4	72.01	2	32.94	3.00
231	Квартира	7	4	109.50	3	60.29	3.00
232	Квартира	7	4	44.56	2	26.34	3.00
233	Квартира	7	4	76.55	2	34.23	3.00
234	Квартира	8	4	122.30	3	60.25	3.00
235	Квартира	8	4	72.02	2	32.94	3.00
236	Квартира	8	4	109.50	3	60.29	3.00

237	Квартира	8	4	44.57	2	26.35	3.00
238	Квартира	8	4	77.43	2	34.31	3.00
239	Квартира	9	4	123.27	3	60.26	3.00
240	Квартира	9	4	72.01	2	32.94	3.00
241	Квартира	9	4	109.50	3	60.29	3.00
242	Квартира	9	4	44.57	2	26.35	3.00
243	Квартира	9	4	76.55	2	32.49	3.00
244	Квартира	10	4	124.30	3	62.09	3.00
245	Квартира	10	4	70.30	2	33.20	3.00
246	Квартира	10	4	96.32	3	51.30	3.00
247	Квартира	10	4	40.27	2	22.58	3.00
248	Квартира	10	4	75.27	2	31.29	3.00
249	Квартира	11	4	125.19	3	64.14	3.00
250	Квартира	11	4	69.03	2	33.20	3.00
251	Квартира	11	4	90.99	3	51.30	3.00
252	Квартира	11	4	38.48	2	22.58	3.00
253	Квартира	11	4	73.17	2	28.77	3.00
254	Квартира	12	4	123.29	3	60.72	3.00
255	Квартира	12	4	65.63	2	28.43	3.00
256	Квартира	12	4	90.99	3	51.30	3.00
257	Квартира	12	4	38.48	2	22.58	3.00
258	Квартира	12	4	71.89	2	28.77	3.00
259	Квартира	13	4	117.78	3	54.63	3.60
260	Квартира	13	4	63.84	2	28.43	3.60
261	Квартира	13	4	90.99	3	51.30	3.60
262	Квартира	13	4	38.48	2	22.58	3.60
263	Квартира	13	4	70.61	2	28.88	3.00
264	Квартира	14	4	112.87	3	52.79	3.60
265	Квартира	14	4	63.83	2	28.43	3.00
266	Квартира	14	4	90.99	3	51.30	3.00
267	Квартира	14	4	38.48	2	22.58	3.00
268	Квартира	14	4	99.04	3	61.75	3.00
269	Квартира	2	5	103.41	3	68.15	3.15

270	Квартира	3	5	52.14	2	30.95	3.00
271	Квартира	3	5	119.90	3	73.70	3.00
272	Квартира	4	5	52.14	2	30.95	3.00
273	Квартира	4	5	119.90	3	73.70	3.00
274	Квартира	5	5	84.01	3	55.54	3.00
275	Квартира	5	5	52.14	2	30.95	3.00
276	Квартира	5	5	119.90	3	73.70	3.00
277	Квартира	6	5	85.43	3	58.02	3.00
278	Квартира	6	5	52.14	2	30.95	3.00
279	Квартира	6	5	119.90	3	73.70	3.00
280	Квартира	7	5	85.43	3	58.02	3.00
281	Квартира	7	5	52.14	2	30.95	3.00
282	Квартира	7	5	119.90	3	73.70	3.00
283	Квартира	8	5	85.43	3	58.02	3.00
284	Квартира	8	5	52.14	2	30.95	3.00
285	Квартира	8	5	119.90	3	73.70	3.00
286	Квартира	9	5	85.43	3	58.02	3.00
287	Квартира	9	5	52.14	2	30.95	3.00
288	Квартира	9	5	119.90	3	73.70	3.00
289	Квартира	10	5	83.70	3	55.14	3.00
290	Квартира	10	5	52.14	2	30.95	3.00
291	Квартира	10	5	119.91	3	73.71	3.00
292	Квартира	11	5	78.52	3	48.95	3.00
293	Квартира	11	5	46.83	2	24.16	3.00
294	Квартира	11	5	103.68	3	55.65	3.00
295	Квартира	12	5	76.36	3	48.95	3.00
296	Квартира	12	5	44.75	2	24.16	3.00
297	Квартира	12	5	97.86	3	57.26	3.00
298	Квартира	13	5	76.36	3	48.95	3.00
299	Квартира	13	5	44.75	2	24.16	3.00
300	Квартира	13	5	97.88	3	57.28	3.00
301	Квартира	2	6	53.92	2	29.91	3.15
302	Квартира	2	6	57.99	2	34.31	3.15

303	Квартира	3	6	118.49	4	74.88	3.00
304	Квартира	3	6	52.28	1	16.80	3.00
305	Квартира	4	6	120.08	4	76.47	3.00
306	Квартира	4	6	52.28	1	16.80	3.00
307	Квартира	5	6	118.49	4	74.88	3.00
308	Квартира	5	6	72.99	2	32.42	3.00
309	Квартира	5	6	80.06	3	47.78	3.00
310	Квартира	5	6	47.71	2	31.09	3.00
311	Квартира	6	6	118.49	4	74.88	3.00
312	Квартира	6	6	73.00	2	32.42	3.00
313	Квартира	6	6	80.76	3	46.04	3.00
314	Квартира	6	6	47.71	2	31.09	3.00
315	Квартира	7	6	118.49	4	74.88	3.00
316	Квартира	7	6	73.00	2	32.42	3.00
317	Квартира	7	6	80.76	3	46.04	3.00
318	Квартира	7	6	48.41	2	32.73	3.00
319	Квартира	8	6	118.49	4	74.88	3.00
320	Квартира	8	6	73.00	2	32.42	3.00
321	Квартира	8	6	80.76	3	46.04	3.00
322	Квартира	8	6	49.36	2	34.62	3.00
323	Квартира	9	6	118.49	4	74.88	3.00
324	Квартира	9	6	73.00	2	32.42	3.00
325	Квартира	9	6	81.56	3	47.78	3.00
326	Квартира	9	6	49.36	2	34.62	3.00
327	Квартира	10	6	102.93	3	57.47	3.00
328	Квартира	10	6	67.16	2	32.64	3.00
329	Квартира	10	6	79.85	3	44.63	3.00
330	Квартира	10	6	49.36	2	34.62	3.00
331	Квартира	11	6	95.37	3	57.47	3.00
332	Квартира	11	6	64.21	2	32.64	3.00
333	Квартира	11	6	75.33	3	39.20	3.00
334	Квартира	11	6	46.25	2	29.74	3.00
335	Квартира	12	6	97.37	3	59.09	3.00



336	Квартира	12	6	64.48	2	32.91	3.00
337	Квартира	12	6	73.12	3	39.20	3.60
338	Квартира	12	6	44.48	2	29.74	3.00
339	Квартира	3	7	106.95	3	61.67	3.00
340	Квартира	3	7	48.58	1	16.61	3.00
341	Квартира	3	7	76.36	2	43.58	3.00
342	Квартира	3	7	73.47	2	34.11	3.00
343	Квартира	3	7	109.29	3	55.92	3.00
344	Квартира	4	7	106.95	3	61.67	3.00
345	Квартира	4	7	48.58	1	16.61	3.00
346	Квартира	4	7	76.36	2	43.58	3.00
347	Квартира	4	7	73.47	2	34.11	3.00
348	Квартира	4	7	109.29	3	55.92	3.00
349	Квартира	5	7	106.95	3	61.67	3.00
350	Квартира	5	7	48.58	1	16.61	3.00
351	Квартира	5	7	76.36	2	43.58	3.00
352	Квартира	5	7	73.47	2	34.11	3.00
353	Квартира	5	7	108.43	3	54.02	3.00
354	Квартира	6	7	106.13	3	59.91	3.00
355	Квартира	6	7	48.58	1	16.61	3.00
356	Квартира	6	7	76.36	2	43.58	3.00
357	Квартира	6	7	73.68	2	34.32	3.00
358	Квартира	6	7	109.95	3	56.58	3.00
359	Квартира	7	7	105.28	3	58.14	3.00
360	Квартира	7	7	48.58	1	16.61	3.00
361	Квартира	7	7	76.36	2	43.58	3.00
362	Квартира	7	7	73.68	2	34.32	3.00
363	Квартира	7	7	109.03	3	54.77	3.00
364	Квартира	8	7	105.28	3	58.14	3.00
365	Квартира	8	7	48.58	1	16.61	3.00
366	Квартира	8	7	76.36	2	43.58	3.00
367	Квартира	8	7	73.68	2	34.32	3.00
368	Квартира	8	7	108.17	3	52.87	3.00

369	Квартира	9	7	106.09	3	59.89	3.00
370	Квартира	9	7	48.58	1	16.61	3.00
371	Квартира	9	7	76.36	2	43.58	3.00
372	Квартира	9	7	73.68	2	34.32	3.00
373	Квартира	9	7	108.17	3	52.87	3.00
374	Квартира	10	7	106.95	3	61.67	3.00
375	Квартира	10	7	48.58	1	16.61	3.00
376	Квартира	10	7	76.36	2	43.58	3.00
377	Квартира	10	7	73.68	2	34.32	3.00
378	Квартира	10	7	109.24	3	54.50	3.00
379	Квартира	11	7	101.91	3	57.68	3.00
380	Квартира	11	7	43.68	1	13.21	3.00
381	Квартира	11	7	65.91	2	32.18	3.00
382	Квартира	11	7	70.21	2	30.92	3.00
383	Квартира	11	7	109.95	3	56.58	3.00
384	Квартира	12	7	100.18	3	57.62	3.60
385	Квартира	12	7	41.81	1	13.21	3.60
386	Квартира	12	7	61.66	2	32.18	3.60
387	Квартира	12	7	67.37	2	30.92	3.60
388	Квартира	12	7	109.95	3	56.58	3.60
389	Квартира	13	7	69.28	3	41.31	3.00
390	Квартира	13	7	131.76	4	78.00	3.00
391	Квартира	13	7	37.74	1	11.81	3.00
392	Квартира	13	7	41.80	1	13.21	3.60
393	Квартира	13	7	61.67	2	32.18	3.60
394	Квартира	13	7	65.30	2	27.91	3.60
395	Квартира	13	7	102.79	3	47.99	3.60
396	Квартира	14	7	115.58	3	76.85	3.00
397	Квартира	14	7	41.80	1	13.21	3.00
398	Квартира	14	7	61.67	2	32.18	3.00
399	Квартира	14	7	64.36	2	27.91	3.00
400	Квартира	14	7	99.42	3	47.99	3.00
401	Квартира	2	8	86.85	3	47.40	3.00

402	Квартира	2	8	48.58	2	31.69	3.00
403	Квартира	2	8	46.41	1	22.75	3.00
404	Квартира	3	8	114.71	3	56.77	3.00
405	Квартира	3	8	70.52	3	43.23	3.00
406	Квартира	3	8	64.35	2	34.65	3.00
407	Квартира	3	8	48.58	2	31.69	3.00
408	Квартира	3	8	109.30	3	63.72	3.00
409	Квартира	4	8	113.73	3	56.72	3.00
410	Квартира	4	8	70.52	3	43.23	3.00
411	Квартира	4	8	64.35	2	34.65	3.00
412	Квартира	4	8	48.58	2	31.69	3.00
413	Квартира	4	8	109.30	3	63.72	3.00
414	Квартира	5	8	114.71	3	56.77	3.00
415	Квартира	5	8	70.52	3	43.23	3.00
416	Квартира	5	8	64.35	2	34.65	3.00
417	Квартира	5	8	48.58	2	31.69	3.00
418	Квартира	5	8	109.30	3	63.72	3.00
419	Квартира	6	8	114.83	3	55.90	3.00
420	Квартира	6	8	76.31	3	49.02	3.00
421	Квартира	6	8	71.20	2	41.50	3.00
422	Квартира	6	8	48.58	2	31.69	3.00
423	Квартира	6	8	109.30	3	63.72	3.00
424	Квартира	7	8	115.81	3	57.87	3.00
425	Квартира	7	8	76.31	3	49.02	3.00
426	Квартира	7	8	71.20	2	41.50	3.00
427	Квартира	7	8	48.58	2	31.69	3.00
428	Квартира	7	8	108.43	3	61.91	3.00
429	Квартира	8	8	115.81	3	57.87	3.00
430	Квартира	8	8	76.31	3	49.02	3.00
431	Квартира	8	8	71.20	2	41.50	3.00
432	Квартира	8	8	48.58	2	31.69	3.00
433	Квартира	8	8	109.30	3	63.72	3.00
434	Квартира	9	8	114.93	3	55.96	3.00

435	Квартира	9	8	76.31	3	49.02	3.00
436	Квартира	9	8	71.20	2	41.50	3.00
437	Квартира	9	8	48.58	2	31.69	3.00
438	Квартира	9	8	108.48	3	61.96	3.00
439	Квартира	10	8	109.25	3	54.00	3.00
440	Квартира	10	8	51.93	2	34.73	3.00
441	Квартира	10	8	101.86	3	60.18	3.00
442	Квартира	10	8	52.84	2	35.95	3.00
443	Квартира	10	8	110.55	3	62.75	3.00
444	Квартира	11	8	108.37	3	54.00	3.00
445	Квартира	11	8	51.93	2	34.73	3.00
446	Квартира	11	8	101.86	3	60.18	3.00
447	Квартира	11	8	52.84	2	35.95	3.00
448	Квартира	11	8	110.55	3	62.75	3.00
449	Квартира	12	8	109.23	3	55.90	3.60
450	Квартира	12	8	51.93	2	34.73	3.60
451	Квартира	12	8	101.87	3	60.44	3.60
452	Квартира	12	8	52.84	2	35.95	3.60
453	Квартира	12	8	109.73	3	60.99	3.60
454	Квартира	13	8	107.00	3	51.91	3.60
455	Квартира	13	8	51.93	2	34.73	3.60
456	Квартира	13	8	101.86	3	60.18	3.60
457	Квартира	13	8	52.84	2	35.95	3.60
458	Квартира	13	8	109.73	3	61.03	3.60
459	Квартира	14	8	105.18	3	51.96	3.60
460	Квартира	14	8	51.93	2	34.73	3.60
461	Квартира	14	8	101.87	3	60.44	3.60
462	Квартира	14	8	52.84	2	35.95	3.60
463	Квартира	14	8	110.60	3	62.80	3.60
464	Квартира	15	8	65.44	2	32.44	3.60
465	Квартира	15	8	139.24	4	87.60	3.00
466	Квартира	15	8	69.96	3	38.74	3.60
467	Квартира	15	8	86.74	3	44.46	3.60

468	Квартира	15	8	45.46	2	27.37	3.60
469	Квартира	15	8	42.77	1	18.37	3.60
470	Квартира	15	8	89.46	3	46.21	3.00
471	Квартира	15	8	118.58	4	84.36	3.00
472	Квартира	16	8	166.56	4	103.86	6.00
473	Квартира	16	8	80.35	3	44.35	6.00
474	Квартира	16	8	216.31	5	142.81	6.00
475	Квартира	2	9	69.06	2	32.77	3.00
476	Квартира	2	9	54.80	2	36.05	3.00
477	Квартира	2	9	85.24	3	50.68	3.00
478	Квартира	2	9	89.83	3	56.94	3.00
479	Квартира	3	9	111.87	3	59.18	3.00
480	Квартира	3	9	45.03	1	19.15	3.00
481	Квартира	3	9	54.80	2	36.05	3.00
482	Квартира	3	9	85.24	3	50.68	3.00
483	Квартира	3	9	88.98	3	55.05	3.00
484	Квартира	4	9	112.79	3	60.98	3.00
485	Квартира	4	9	45.03	1	19.15	3.00
486	Квартира	4	9	54.80	2	36.05	3.00
487	Квартира	4	9	86.06	3	51.50	3.00
488	Квартира	4	9	89.23	3	54.26	3.00
489	Квартира	5	9	111.93	3	59.08	3.00
490	Квартира	5	9	45.03	1	19.15	3.00
491	Квартира	5	9	54.80	2	36.05	3.00
492	Квартира	5	9	85.24	3	50.68	3.00
493	Квартира	5	9	88.11	3	53.14	3.00
494	Квартира	6	9	111.94	3	60.93	3.00
495	Квартира	6	9	45.03	1	19.15	3.00
496	Квартира	6	9	54.80	2	36.05	3.00
497	Квартира	6	9	85.24	3	50.68	3.00
498	Квартира	6	9	88.96	3	55.03	3.00
499	Квартира	7	9	111.13	3	59.18	3.00
500	Квартира	7	9	45.03	1	19.15	3.00

501	Квартира	7	9	54.80	2	36.05	3.00
502	Квартира	7	9	85.24	3	50.68	3.00
503	Квартира	7	9	89.83	3	56.94	3.00
504	Квартира	8	9	111.13	3	59.18	3.00
505	Квартира	8	9	45.03	1	19.15	3.00
506	Квартира	8	9	54.80	2	36.05	3.00
507	Квартира	8	9	85.24	3	50.68	3.00
508	Квартира	8	9	89.83	3	56.94	3.00
509	Квартира	9	9	110.27	3	57.28	3.00
510	Квартира	9	9	45.03	1	19.15	3.00
511	Квартира	9	9	54.80	2	36.05	3.00
512	Квартира	9	9	85.24	3	50.68	3.00
513	Квартира	9	9	89.83	3	56.94	3.00
514	Квартира	10	9	111.37	3	57.62	3.00
515	Квартира	10	9	45.03	1	19.15	3.00
516	Квартира	10	9	54.80	2	36.05	3.00
517	Квартира	10	9	85.24	3	50.68	3.00
518	Квартира	10	9	89.83	3	56.94	3.00
519	Квартира	11	9	112.27	3	59.42	3.00
520	Квартира	11	9	45.03	1	19.15	3.00
521	Квартира	11	9	54.80	2	36.05	3.00
522	Квартира	11	9	85.24	3	50.68	3.00
523	Квартира	11	9	88.98	3	55.05	3.00
524	Квартира	12	9	113.13	3	61.32	3.60
525	Квартира	12	9	45.03	1	19.15	3.60
526	Квартира	12	9	54.80	2	36.05	3.60
527	Квартира	12	9	85.24	3	50.68	3.60
528	Квартира	12	9	89.83	3	56.94	3.60
529	Квартира	13	9	113.13	3	61.32	3.60
530	Квартира	13	9	45.03	1	19.15	3.60
531	Квартира	13	9	54.80	2	36.05	3.60
532	Квартира	13	9	85.24	3	50.68	3.60
533	Квартира	13	9	89.83	3	56.94	3.60

534	Квартира	14	9	111.93	3	59.27	3.60
535	Квартира	14	9	41.69	1	16.02	3.60
536	Квартира	14	9	72.17	3	45.45	3.00
537	Квартира	14	9	139.85	4	89.82	3.00
538	Квартира	2	10	149.62	5	77.22	3.45
539	Квартира	2	10	128.00	3	82.63	3.45
540	Квартира	2	10	101.76	3	52.86	3.45
541	Квартира	2	10	104.01	3	52.74	3.45
542	Квартира	3	10	182.49	5	85.03	3.15
543	Квартира	3	10	143.98	3	82.42	3.15
544	Квартира	3	10	117.32	3	52.86	3.15
545	Квартира	3	10	204.35	5	97.89	3.15
546	Квартира	4	10	182.11	5	85.03	3.15
547	Квартира	4	10	143.82	3	82.42	3.15
548	Квартира	4	10	117.16	3	52.86	3.15
549	Квартира	4	10	204.19	5	97.89	3.15
550	Квартира	5	10	181.86	5	85.03	3.15
551	Квартира	5	10	144.20	3	82.42	3.15
552	Квартира	5	10	117.31	3	52.86	3.15
553	Квартира	5	10	204.85	5	97.89	3.15
554	Квартира	6	10	181.70	5	85.03	3.15
555	Квартира	6	10	144.38	3	82.42	3.15
556	Квартира	6	10	117.32	3	52.86	3.15
557	Квартира	6	10	204.86	5	97.89	3.15
558	Квартира	7	10	181.99	5	85.03	3.15
559	Квартира	7	10	144.57	3	82.42	3.15
560	Квартира	7	10	117.44	3	52.86	3.15
561	Квартира	7	10	204.83	5	97.89	3.15
562	Квартира	8	10	182.36	5	85.03	3.15
563	Квартира	8	10	144.43	3	82.42	3.15
564	Квартира	8	10	117.44	3	52.86	3.15
565	Квартира	8	10	204.82	5	97.89	3.15
566	Квартира	9	10	76.60	2	44.30	3.15

567	Квартира	9	10	101.19	3	58.03	3.15
568	Квартира	9	10	145.16	3	82.42	3.15
569	Квартира	9	10	115.86	3	53.28	3.15
570	Квартира	9	10	122.81	3	53.33	3.15
571	Квартира	9	10	81.91	2	46.05	3.15
572	Квартира	10	10	77.11	2	44.30	3.15
573	Квартира	10	10	101.09	3	58.03	3.15
574	Квартира	10	10	144.79	3	82.42	3.15
575	Квартира	10	10	118.08	3	53.28	3.15
576	Квартира	10	10	122.59	3	53.33	3.15
577	Квартира	10	10	82.42	2	46.05	3.15
578	Квартира	11	10	76.16	2	44.30	3.15
579	Квартира	11	10	99.60	3	58.03	3.15
580	Квартира	11	10	145.39	3	82.42	3.15
581	Квартира	11	10	118.30	3	53.28	3.15
582	Квартира	11	10	122.33	3	53.33	3.15
583	Квартира	11	10	83.05	2	46.05	3.15
584	Квартира	12	10	75.70	2	44.30	3.15
585	Квартира	12	10	99.95	3	58.03	3.15
586	Квартира	12	10	145.40	3	82.42	3.15
587	Квартира	12	10	118.00	3	53.28	3.15
588	Квартира	12	10	123.06	3	53.33	3.15
589	Квартира	12	10	82.48	2	46.05	3.15
590	Квартира	13	10	75.76	2	44.30	3.15
591	Квартира	13	10	99.97	3	58.03	3.15
592	Квартира	13	10	145.25	3	82.42	3.15
593	Квартира	13	10	117.85	3	53.28	3.15
594	Квартира	13	10	121.43	3	53.33	3.15
595	Квартира	13	10	82.58	2	46.05	3.15
596	Квартира	14	10	76.07	2	44.30	3.15
597	Квартира	14	10	99.94	3	58.03	3.15
598	Квартира	14	10	145.25	3	82.42	3.15
599	Квартира	14	10	117.34	3	53.28	3.15



600	Квартира	14	10	121.55	3	53.33	3.15
601	Квартира	14	10	82.24	2	46.05	3.15
602	Квартира	15	10	76.00	2	44.30	3.15
603	Квартира	15	10	99.93	3	58.03	3.15
604	Квартира	15	10	145.26	3	82.42	3.15
605	Квартира	15	10	117.21	3	53.28	3.15
606	Квартира	15	10	121.57	3	53.33	3.15
607	Квартира	15	10	82.15	2	46.05	3.15
608	Квартира	16	10	76.07	2	44.30	3.15
609	Квартира	16	10	99.95	3	58.03	3.15
610	Квартира	16	10	145.24	3	82.42	3.15
611	Квартира	16	10	117.31	3	53.28	3.15
612	Квартира	16	10	121.47	3	53.33	3.15
613	Квартира	16	10	82.04	2	46.05	3.15
614	Квартира	17	10	75.78	2	44.30	3.15
615	Квартира	17	10	99.96	3	58.03	3.15
616	Квартира	17	10	145.24	3	82.42	3.15
617	Квартира	17	10	117.59	3	53.28	3.15
618	Квартира	17	10	121.21	3	53.33	3.15
619	Квартира	17	10	82.03	2	46.05	3.15
620	Квартира	18	10	71.96	2	44.30	3.15
621	Квартира	18	10	94.09	3	58.03	3.15
622	Квартира	18	10	138.80	3	82.42	3.15
623	Квартира	18	10	117.95	3	53.28	3.75
624	Квартира	18	10	120.84	3	53.33	3.75
625	Квартира	18	10	82.00	2	46.05	3.75
626	Квартира	19	10	363.83	7	218.82	6.20
627	Квартира	2	11	41.06	1	11.85	3.25
628	Квартира	2	11	76.36	3	46.66	3.45
629	Квартира	2	11	59.69	2	32.45	3.45
630	Квартира	2	11	80.08	2	46.34	3.45
631	Квартира	2	11	70.48	2	38.14	3.45
632	Квартира	2	11	75.85	3	42.15	3.45

633	Квартира	2	11	54.88	1	17.36	3.45
634	Квартира	3	11	53.11	1	14.43	3.15
635	Квартира	3	11	91.03	3	46.50	3.15
636	Квартира	3	11	65.33	2	32.45	3.15
637	Квартира	3	11	85.42	2	46.34	3.15
638	Квартира	3	11	75.90	2	38.14	3.15
639	Квартира	3	11	75.86	3	42.15	3.15
640	Квартира	3	11	54.88	1	17.36	3.15
641	Квартира	3	11	56.79	2	26.40	3.15
642	Квартира	4	11	53.11	1	14.43	3.15
643	Квартира	4	11	90.96	3	46.50	3.15
644	Квартира	4	11	65.14	2	32.45	3.15
645	Квартира	4	11	85.70	2	46.34	3.15
646	Квартира	4	11	75.90	2	38.14	3.15
647	Квартира	4	11	75.86	3	42.15	3.15
648	Квартира	4	11	54.88	1	17.36	3.15
649	Квартира	4	11	56.79	2	26.40	3.15
650	Квартира	5	11	53.11	1	14.43	3.15
651	Квартира	5	11	90.87	3	46.50	3.15
652	Квартира	5	11	64.93	2	32.45	3.15
653	Квартира	5	11	86.00	2	46.34	3.15
654	Квартира	5	11	75.90	2	38.14	3.15
655	Квартира	5	11	75.86	3	42.15	3.15
656	Квартира	5	11	54.88	1	17.36	3.15
657	Квартира	5	11	56.79	2	26.40	3.15
658	Квартира	6	11	53.11	1	14.43	3.15
659	Квартира	6	11	90.78	3	46.50	3.15
660	Квартира	6	11	64.71	2	32.45	3.15
661	Квартира	6	11	86.32	2	46.34	3.15
662	Квартира	6	11	75.90	2	38.14	3.15
663	Квартира	6	11	75.86	3	42.15	3.15
664	Квартира	6	11	54.88	1	17.36	3.15
665	Квартира	6	11	56.79	2	26.40	3.15

666	Квартира	7	11	53.11	1	14.43	3.15
667	Квартира	7	11	90.67	3	46.50	3.15
668	Квартира	7	11	64.49	2	32.45	3.15
669	Квартира	7	11	86.59	2	46.34	3.15
670	Квартира	7	11	75.90	2	38.14	3.15
671	Квартира	7	11	75.86	3	42.15	3.15
672	Квартира	7	11	54.88	1	17.36	3.15
673	Квартира	7	11	56.79	2	26.40	3.15
674	Квартира	8	11	53.11	1	14.43	3.15
675	Квартира	8	11	90.56	3	46.50	3.15
676	Квартира	8	11	64.31	2	32.45	3.15
677	Квартира	8	11	86.84	2	46.34	3.15
678	Квартира	8	11	75.90	2	38.14	3.15
679	Квартира	8	11	75.86	3	42.15	3.15
680	Квартира	8	11	54.88	1	17.36	3.15
681	Квартира	8	11	56.79	2	26.40	3.15
682	Квартира	9	11	53.11	1	14.43	3.15
683	Квартира	9	11	90.45	3	46.50	3.15
684	Квартира	9	11	64.18	2	32.45	3.15
685	Квартира	9	11	87.06	2	46.34	3.15
686	Квартира	9	11	75.90	2	38.14	3.15
687	Квартира	9	11	75.86	3	42.15	3.15
688	Квартира	9	11	54.88	1	17.36	3.15
689	Квартира	9	11	56.79	2	26.40	3.15
690	Квартира	10	11	144.96	4	88.36	3.15
691	Квартира	10	11	151.46	4	84.86	3.15
692	Квартира	10	11	111.49	3	59.03	3.15
693	Квартира	10	11	75.19	3	44.55	3.15
694	Квартира	10	11	82.20	3	46.83	3.15
695	Квартира	11	11	144.80	4	88.36	3.15
696	Квартира	11	11	151.49	4	85.37	3.15
697	Квартира	11	11	111.49	3	59.03	3.15
698	Квартира	11	11	75.19	3	44.55	3.15

699	Квартира	11	11	82.20	3	46.83	3.15
700	Квартира	12	11	144.64	4	88.36	3.15
701	Квартира	12	11	151.67	4	85.37	3.15
702	Квартира	12	11	111.49	3	59.03	3.15
703	Квартира	12	11	75.19	3	44.55	3.15
704	Квартира	12	11	82.20	3	46.83	3.15
705	Квартира	13	11	144.46	4	88.36	3.15
706	Квартира	13	11	151.86	4	85.37	3.15
707	Квартира	13	11	111.49	3	59.03	3.15
708	Квартира	13	11	75.19	3	44.55	3.15
709	Квартира	13	11	82.20	3	46.83	3.15
710	Квартира	14	11	144.25	4	88.36	3.15
711	Квартира	14	11	152.07	4	85.37	3.15
712	Квартира	14	11	111.53	3	59.03	3.15
713	Квартира	14	11	75.19	3	44.55	3.15
714	Квартира	14	11	82.20	3	46.83	3.15
715	Квартира	15	11	144.02	4	88.36	3.15
716	Квартира	15	11	152.32	4	85.37	3.15
717	Квартира	15	11	111.49	3	59.03	3.15
718	Квартира	15	11	75.19	3	44.55	3.15
719	Квартира	15	11	82.20	3	46.83	3.15
720	Квартира	16	11	143.76	4	88.36	3.15
721	Квартира	16	11	152.61	4	85.37	3.15
722	Квартира	16	11	111.49	3	59.03	3.15
723	Квартира	16	11	75.19	3	44.55	3.15
724	Квартира	16	11	82.20	3	46.83	3.15
725	Квартира	17	11	143.44	4	88.36	3.15
726	Квартира	17	11	152.92	4	85.37	3.15
727	Квартира	17	11	111.49	3	59.03	3.15
728	Квартира	17	11	75.19	3	44.55	3.15
729	Квартира	17	11	82.20	3	46.83	3.15
730	Квартира	18	11	139.79	4	88.36	3.15
731	Квартира	18	11	153.21	4	85.37	3.15

732	Квартира	18	11	111.49	3	59.03	3.70
733	Квартира	18	11	75.19	3	44.55	3.70
734	Квартира	18	11	82.20	3	46.83	3.70
735	Квартира	19	11	313.60	6	207.44	6.00
736	Квартира	2	12	41.79	2	20.38	3.25
737	Квартира	2	12	76.23	3	46.85	3.45
738	Квартира	2	12	141.03	4	84.26	3.45
739	Квартира	2	12	153.96	4	94.15	3.45
740	Квартира	2	12	55.70	1	17.36	3.45
741	Квартира	3	12	53.89	1	14.43	3.15
742	Квартира	3	12	91.02	3	46.50	3.15
743	Квартира	3	12	150.64	4	84.26	3.15
744	Квартира	3	12	158.78	4	94.15	3.15
745	Квартира	3	12	55.70	1	17.36	3.15
746	Квартира	3	12	57.96	2	29.45	3.15
747	Квартира	4	12	53.89	1	14.43	3.15
748	Квартира	4	12	90.95	3	46.50	3.15
749	Квартира	4	12	150.73	4	84.26	3.15
750	Квартира	4	12	158.78	4	94.15	3.15
751	Квартира	4	12	55.70	1	17.36	3.15
752	Квартира	4	12	58.01	2	26.88	3.15
753	Квартира	5	12	53.89	1	14.43	3.15
754	Квартира	5	12	90.86	3	46.50	3.15
755	Квартира	5	12	150.82	4	84.26	3.15
756	Квартира	5	12	158.78	4	94.15	3.15
757	Квартира	5	12	55.70	1	17.36	3.15
758	Квартира	5	12	57.96	2	29.45	3.15
759	Квартира	6	12	53.89	1	14.43	3.15
760	Квартира	6	12	90.77	3	46.50	3.15
761	Квартира	6	12	150.92	4	84.26	3.15
762	Квартира	6	12	158.78	4	94.15	3.15
763	Квартира	6	12	55.70	1	17.36	3.15
764	Квартира	6	12	57.96	2	29.45	3.15

765	Квартира	7	12	53.89	1	14.43	3.15
766	Квартира	7	12	90.66	3	46.50	3.15
767	Квартира	7	12	151.02	4	84.26	3.15
768	Квартира	7	12	158.78	4	94.15	3.15
769	Квартира	7	12	55.70	1	17.36	3.15
770	Квартира	7	12	57.96	2	29.45	3.15
771	Квартира	8	12	53.89	1	14.43	3.15
772	Квартира	8	12	90.55	3	46.50	3.15
773	Квартира	8	12	151.14	4	84.26	3.15
774	Квартира	8	12	158.78	4	94.15	3.15
775	Квартира	8	12	55.70	1	17.36	3.15
776	Квартира	8	12	57.96	2	29.45	3.15
777	Квартира	9	12	53.89	1	14.43	3.15
778	Квартира	9	12	90.44	3	46.50	3.15
779	Квартира	9	12	151.28	4	84.26	3.15
780	Квартира	9	12	158.78	4	94.15	3.15
781	Квартира	9	12	55.70	1	17.36	3.15
782	Квартира	9	12	57.96	2	29.45	3.15
783	Квартира	10	12	144.79	4	87.20	3.15
784	Квартира	10	12	151.40	4	84.26	3.15
785	Квартира	10	12	158.84	4	94.15	3.15
786	Квартира	10	12	114.37	4	68.06	3.15
787	Квартира	11	12	144.63	4	87.20	3.15
788	Квартира	11	12	151.56	4	84.26	3.15
789	Квартира	11	12	158.77	4	94.15	3.15
790	Квартира	11	12	114.29	4	67.83	3.15
791	Квартира	12	12	144.47	4	87.20	3.15
792	Квартира	12	12	151.74	4	84.26	3.15
793	Квартира	12	12	158.77	4	94.15	3.15
794	Квартира	12	12	114.29	4	67.83	3.15
795	Квартира	13	12	144.29	4	87.20	3.15
796	Квартира	13	12	151.93	4	84.26	3.15
797	Квартира	13	12	158.77	4	94.15	3.15

798	Квартира	13	12	114.29	4	67.83	3.15
799	Квартира	14	12	144.08	4	87.20	3.15
800	Квартира	14	12	152.14	4	84.26	3.15
801	Квартира	14	12	158.81	4	94.15	3.15
802	Квартира	14	12	114.29	4	67.83	3.15
803	Квартира	15	12	143.85	4	87.20	3.15
804	Квартира	15	12	152.39	4	84.26	3.15
805	Квартира	15	12	158.77	4	94.15	3.15
806	Квартира	15	12	114.29	4	67.83	3.15
807	Квартира	16	12	143.59	4	87.20	3.15
808	Квартира	16	12	152.68	4	84.26	3.15
809	Квартира	16	12	158.77	4	94.15	3.15
810	Квартира	16	12	114.29	4	67.83	3.15
811	Квартира	17	12	143.27	4	87.20	3.15
812	Квартира	17	12	152.99	4	84.26	3.15
813	Квартира	17	12	158.77	4	94.15	3.15
814	Квартира	17	12	114.29	4	67.83	3.15
815	Квартира	18	12	139.66	4	87.20	3.15
816	Квартира	18	12	153.28	4	84.26	3.15
817	Квартира	18	12	158.84	4	94.15	3.70
818	Квартира	18	12	114.29	4	67.83	3.70
819	Квартира	19	12	314.96	6	205.43	6.00

15.3 О характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
--	--	--------	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
1	Нежилое помещение	1	1	277.37	Коридор	28.57	5.20
					Кладовая	7.76	
					С/У	2.70	
					Моечная подносов	2.35	
					ВРУ (Кафе)	15.46	

					Загрузочная	32.50	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.11	
					С/У (МГН)	6.20	
					Душевая	2.37	
					Тамбур	9.75	
					Помещение временного хранения отходов	3.84	
					Обеденный зал	121.33	
					Тамбур	3.31	
					С/У (ПУИ)	3.67	
					Гардеробная персонала	11.15	
					Доготовочный цех	23.30	
2	Нежилое помещение	1	1	1532.37	Коридор	82.41	5.20
					Кладовая	11.39	
					Кладовая	22.14	
					Кладовая	44.28	
					С/У	3.12	
					С/У	3.25	
					ВРУ (Торговые помещения)	19.74	
					Венткамера	35.25	
					Тамбур	5.82	
					Гардеробная персонала Ж	6.10	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	10.24	
					Офис	7.87	
					Тамбур-шлюз	6.68	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	9.18	
					Душевая	2.18	
					Тамбур-шлюз	6.38	
					Душевая	2.81	
					Тамбур	17.67	



					Гардеробная персонала М	4.94	
					Торговый зал	1,118.89	
					Загрузочная	37.63	
					Фасовочная	58.83	
					Помещение временного хранения отходов	12.20	
					ПУИ	3.37	
3	Нежилое помещение	1	2	267.83	Тамбур	4.14	5.20
					Кабинет	10.25	
					Серверная	9.68	
					Кабинет	10.29	
					Кабинет	11.42	
					Раздевалка персонала	9.14	
					С/У	4.53	
					Душевая	1.81	
					Кабинет	9.50	
					Вестибюль	68.14	
					Архив	9.26	
					Помещение отдыха и приёма пищи	19.96	
					Тамбур-шлюз	2.40	
					Склад	4.96	
					Душевая	1.81	
					С/У	4.53	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	11.35	
					Кабинет	11.10	
					ПУИ	6.08	
					Диспетчерская	27.43	
					Помещение отдыха и приёма пищи	11.10	
					Холл	18.95	
4	Нежилое помещение	1	3	93.63	С/У	3.05	5.20
					ПУИ	3.10	

					Торговое помещение	78.08	
					Тамбур	6.46	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.94	
5	Нежилое помещение	1	3	136.13	С/У	3.41	5.20
					ПУИ	4.10	
					Торговое помещение	120.86	
					Тамбур	4.73	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.03	
6	Нежилое помещение	1	4	119.21	С/У	2.98	5.20
					ПУИ	3.57	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.00	
					Торговое помещение	104.98	
					Тамбур	4.68	
7	Нежилое помещение	1	5	214.97	С/У	4.20	5.20
					ПУИ	4.25	
					Торговое помещение	114.86	
					Тамбур	6.08	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.12	
					Загрузочная	82.46	
8	Нежилое помещение	1	7	765.77	Коридор	32.07	5.20
					Помещение временного хранения мусора	21.70	
					Загрузочная	16.92	
					Душевая	2.87	
					Буфетная	19.94	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	6.48	

				Тамбур	4.31	
				Тамбур	7.09	
				Раздаточная	2.25	
				Вестибюль	48.79	
				С/У (МГН)	6.65	
				Лестничная клетка	21.66	
				С/У (ПУИ)	5.63	
				Гардеробная персонала	12.21	
				Помещение охраны	15.14	
				ВРУ (ДОО)	18.13	
				Тамбур	5.20	
				Групповая	62.19	
				С/У	16.00	
				Раздевальная	21.74	
				Буфетная	3.69	
				Раздаточная	2.39	
				Лифтовой холл	8.70	
				Лестничная клетка	23.26	
				Раздевальная	21.19	
				Групповая	49.54	
				Буфетная	5.07	
				Помещение персонала	3.86	
				Склад чистого белья	5.32	
				С/У	16.09	
				С/У, комната личной гигиены	3.00	
				Коридор	70.30	
				Зал музыкальных и физкультурных занятий	57.24	
				Процедурный кабинет	13.33	
				С/У, комната личной гигиены	7.72	
				Коридор	8.98	
				Медицинский кабинет	17.55	
				Раздевальная	18.36	

					Буфетная	4.10	
					Групповая	58.17	
					С/У	15.46	
					ПУИ	3.67	
					Душевая	1.81	
9	Нежилое помещение	1	7	293.51	Коридор	32.14	5.20
					Кладовая	14.79	
					С/У	9.55	
					С/У	2.76	
					Тамбур-шлюз	3.47	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	4.43	
					С/У (МГН)	7.43	
					Моечная подносов	2.75	
					Тамбур	2.76	
					ПУИ	4.14	
					Тамбур-шлюз	5.91	
					ВРУ (Кафе)	9.85	
					Доготовочный цех	35.96	
					Обеденный зал	129.28	
					Гардеробная персонала	6.36	
					Тамбур	12.24	
					Душевая	1.92	
					Помещение временного хранения отходов	7.77	
10	Нежилое помещение	1	8	109.55	С/У	4.16	5.20
					ПУИ	4.50	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.80	
					Торговое помещение	92.93	
					Тамбур	5.16	

11	Нежилое помещение	1	8	85.65	С/У	3.55	5.20
					ПУИ	4.94	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.60	
					Тамбур	4.08	
					Торговое помещение	70.48	
12	Нежилое помещение	1	10	453.55	Коридор	42.03	5.20
					Кладовая	6.17	
					Кладовая	11.60	
					Венткамера	22.27	
					Помещение временного хранения отходов	13.78	
					ВРУ (Ресторан)	16.01	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	4.90	
					Моечная столовой посуды	10.32	
					Гардеробная персонала Ж	3.90	
					Душевая	1.92	
					Загрузочная	37.04	
					Сервировочная	12.33	
					Гардеробная персонала М	4.62	
					Душевая	1.76	
					Доготовочный цех	53.22	
					Обеденный зал	207.68	
					С/У (ПУИ)	4.00	
13	Нежилое помещение	1	10	1627.21	С/У (Ж)	4.15	5.20
					С/У (МГН)	6.53	
					С/У (М)	3.86	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	7.06	
					Тамбур	9.36	

				Тамбур	13.63	
				Вестибюль	625.97	
				С/У (Ж)	15.29	
				С/У (М)	13.60	
				Тамбур-шлюз	7.02	
				Коридор	29.83	
				Помещение временного хранения отходов	7.43	
				Помещение установки внешних блоков кондиционеров	9.86	
				Раздаточная	10.01	
				Венткамера	9.10	
				Гардеробная персонала	8.59	
				Моечная подносов	4.74	
				С/У (ПУИ)	4.26	
				Душевая	2.38	
				Раздаточная	14.40	
				Раздаточная	9.39	
				Доготовочный цех	27.48	
				Доготовочный цех	13.74	
				Раздаточная	10.64	
				Фудкорт	370.79	
				Доготовочный цех	7.70	
				Доготовочный цех	8.98	
				Фудкорт	136.35	
				Коридор	10.39	
				Тамбур-шлюз	10.88	
				Помещение временного хранения отходов	2.47	
				ВРУ (Фудкорт)	14.37	
				Душевая	1.90	
				Венткамера	38.89	
				Гардеробная персонала	4.65	

					Раздаточная	8.48	
					Доготовочный цех	13.17	
					Фудкорт	99.07	
					С/У (ПУИ)	4.09	
					Доготовочный цех	16.57	
					Раздаточная	10.14	
14	Нежилое помещение	1	10	164.43	Коридор	28.96	5.20
					Кладовая	5.13	
					Душевая	2.31	
					Моечная подносов	5.04	
					С/У (МГН)	5.29	
					С/У (ПУИ)	4.18	
					Гардеробная персонала	5.46	
					Тамбур-шлюз	4.41	
					Тамбур	5.06	
					Обеденный зал	74.34	
					Доготовочный цех	17.80	
					Помещение временного хранения мусора	3.71	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.74	
15	Нежилое помещение	1	11	315.09	Коридор	36.85	5.20
					Кладовая	10.56	
					Помещение временного хранения отходов	3.81	
					Душевая	2.14	
					Гардеробная персонала	7.58	
					С/У (Ж)	5.59	
					С/У (М)	5.47	
					Тамбур-шлюз	3.69	
					С/У (МГН)	5.18	
					Тамбур	3.62	
					С/У (ПУИ)	4.07	

					Тамбур-шлюз	2.82	
					Тамбур	5.31	
					Венткамера	29.74	
					ВРУ (Ресторан)	12.94	
					Моечная столовой посуды	7.50	
					Обеденный зал	132.38	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.73	
					Доготовочный цех	33.11	
16	Нежилое помещение	1	11	266.97	С/У	4.73	5.20
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	5.09	
					Венткамера	21.65	
					Тамбур	9.82	
					ПУИ	6.86	
					Торговое помещение	214.72	
					Тамбур-шлюз	4.10	
17	Нежилое помещение	1	11	228.37	С/У	3.28	5.20
					ПУИ	4.97	
					Торговое помещение	212.50	
					Тамбур	4.62	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.00	
18	Нежилое помещение	1	11	129.31	С/У	3.54	5.20
					ПУИ	7.80	
					Торговое помещение	108.17	
					Тамбур	6.50	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.30	
19	Нежилое помещение	1	12	179.60	С/У	3.35	5.20



					ПУИ	5.64	
					Торговое помещение	142.55	
					Тамбур	6.96	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.80	
					ВРУ	13.09	
					Тамбур-шлюз	5.21	
20	Нежилое помещение	1	12	156.07	С/У	2.34	5.20
					ПУИ	5.16	
					Торговое помещение	134.31	
					Тамбур	11.46	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.80	
21	Нежилое помещение	1	12	629.76	Коридор	57.08	5.20
					Кладовая	28.50	
					С/У	2.36	
					С/У (Ж)	11.53	
					Душевая	2.22	
					С/У (М)	11.41	
					С/У (МГН)	5.86	
					Моечная столовой посуды	10.78	
					ПУИ	4.07	
					Тамбур-шлюз	7.16	
					Тамбур	3.36	
					ВРУ (Ресторан)	15.07	
					Тамбур	6.82	
					Доготовочный цех	60.36	
					Венткамера	34.66	
					Тамбур-шлюз	4.97	
					Помещение временного хранения отходов	21.96	
					Обеденный зал	325.42	

					Гардеробная персонала	11.48	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	4.69	
1 к	Кладовая	1	6	5.53		5.53	
2 к	Кладовая	1	6	7.38		7.38	
3 к	Кладовая	1	6	7.69		7.69	
4 к	Кладовая	1	6	5.84		5.84	
5 к	Кладовая	1	6	5.44		5.44	
6 к	Кладовая	1	6	5.04		5.04	
7 к	Кладовая	1	6	5.05		5.05	
8 к	Кладовая	1	6	7.25		7.25	
9 к	Кладовая	1	6	7.13		7.13	
10 к	Кладовая	1	6	7.02		7.02	
11 к	Кладовая	1	6	6.88		6.88	
12 к	Кладовая	1	6	5.33		5.33	
13 к	Кладовая	1	6	5.90		5.90	
14 к	Кладовая	-1	1	6.95		6.95	
15 к	Кладовая	-1	1	6.95		6.95	
16 к	Кладовая	-1	1	7.51		7.51	
17 к	Кладовая	-1	1	5.95		5.95	
18 к	Кладовая	-1	1	5.03		5.03	
19 к	Кладовая	-1	1	4.51		4.51	
20 к	Кладовая	-1	1	4.77		4.77	
21 к	Кладовая	-1	1	5.06		5.06	
22 к	Кладовая	-1	1	4.77		4.77	
23 к	Кладовая	-1	1	5.11		5.11	
24 к	Кладовая	-1	1	7.40		7.40	
25 к	Кладовая	-1	1	9.29		9.29	
26 к	Кладовая	-1	1	6.78		6.78	
27 к	Кладовая	-1	1	6.79		6.79	
28 к	Кладовая	-1	1	7.46		7.46	
29 к	Кладовая	-1	1	5.02		5.02	
30 к	Кладовая	-1	1	3.78		3.78	

31 к	Кладовая	-1	1	4.73		4.73	
32 к	Кладовая	-1	1	5.79		5.79	
33 к	Кладовая	-1	1	7.23		7.23	
34 к	Кладовая	-1	1	6.63		6.63	
35 к	Кладовая	-1	1	7.13		7.13	
36 к	Кладовая	-1	1	7.16		7.16	
37 к	Кладовая	-1	1	8.46		8.46	
38 к	Кладовая	-1	1	5.64		5.64	
39 к	Кладовая	-1	1	6.54		6.54	
40 к	Кладовая	-1	1	6.43		6.43	
41 к	Кладовая	-1	1	6.93		6.93	
42 к	Кладовая	-1	1	10.20		10.20	
43 к	Кладовая	-1	1	5.53		5.53	
44 к	Кладовая	-1	1	5.32		5.32	
45 к	Кладовая	-1	1	5.14		5.14	
46 к	Кладовая	-1	1	7.24		7.24	
47 к	Кладовая	-1	1	5.79		5.79	
48 к	Кладовая	-1	1	5.68		5.68	
49 к	Кладовая	-1	1	5.87		5.87	
50 к	Кладовая	-1	1	5.60		5.60	
51 к	Кладовая	-1	1	8.36		8.36	
52 к	Кладовая	-1	1	5.85		5.85	
53 к	Кладовая	-1	1	7.87		7.87	
54 к	Кладовая	-1	1	7.60		7.60	
55 к	Кладовая	-1	1	7.42		7.42	
56 к	Кладовая	-1	1	7.73		7.73	
57 к	Кладовая	-1	1	5.89		5.89	
58 к	Кладовая	-1	1	5.93		5.93	
59 к	Кладовая	-1	1	5.71		5.71	
60 к	Кладовая	-1	1	6.16		6.16	
61 к	Кладовая	-1	1	5.95		5.95	
62 к	Кладовая	-1	1	5.96		5.96	
63 к	Кладовая	-1	1	4.00		4.00	

64 к	Кладовая	-1	1	4.08		4.08	
65 к	Кладовая	-1	1	6.03		6.03	
66 к	Кладовая	-1	1	6.55		6.55	
67 к	Кладовая	-1	1	6.68		6.68	
68 к	Кладовая	-1	1	6.48		6.48	
69 к	Кладовая	-1	1	5.76		5.76	
70 к	Кладовая	-1	1	5.45		5.45	
71 к	Кладовая	-1	1	5.51		5.51	
72 к	Кладовая	-1	1	4.61		4.61	
73 к	Кладовая	-1	1	4.24		4.24	
74 к	Кладовая	-1	1	5.37		5.37	
75 к	Кладовая	-1	1	8.01		8.01	
76 к	Кладовая	-1	1	3.53		3.53	
77 к	Кладовая	-1	1	3.99		3.99	
78 к	Кладовая	-1	1	3.68		3.68	
79 к	Кладовая	-1	1	3.59		3.59	
80 к	Кладовая	-1	1	5.94		5.94	
81 к	Кладовая	-1	1	4.94		4.94	
82 к	Кладовая	-1	1	4.51		4.51	
83 к	Кладовая	-1	1	4.18		4.18	
84 к	Кладовая	-1	1	4.21		4.21	
85 к	Кладовая	-1	1	4.17		4.17	
86 к	Кладовая	-1	1	5.71		5.71	
87 к	Кладовая	-1	1	5.20		5.20	
88 к	Кладовая	-1	1	5.10		5.10	
89 к	Кладовая	-1	1	4.40		4.40	
90 к	Кладовая	-1	1	5.61		5.61	
91 к	Кладовая	-1	1	4.77		4.77	
92 к	Кладовая	-1	1	6.59		6.59	
93 к	Кладовая	-1	1	6.20		6.20	
94 к	Кладовая	-1	1	5.17		5.17	
95 к	Кладовая	-1	1	5.01		5.01	
96 к	Кладовая	-1	1	4.35		4.35	

97 к	Кладовая	-1	1	5.90		5.90	
98 к	Кладовая	-1	1	3.80		3.80	
99 к	Кладовая	-1	1	6.22		6.22	
100 к	Кладовая	-1	1	5.10		5.10	
101 к	Кладовая	-1	1	4.89		4.89	
102 к	Кладовая	-1	1	4.61		4.61	
103 к	Кладовая	-1	1	4.63		4.63	
104 к	Кладовая	-1	1	6.08		6.08	
105 к	Кладовая	-1	1	3.59		3.59	
106 к	Кладовая	-1	1	3.74		3.74	
107 к	Кладовая	-1	1	3.89		3.89	
108 к	Кладовая	-1	1	3.26		3.26	
109 к	Кладовая	-1	1	3.40		3.40	
110 к	Кладовая	-1	1	3.26		3.26	
111 к	Кладовая	-1	1	6.53		6.53	
112 к	Кладовая	-1	1	6.86		6.86	
113 к	Кладовая	-1	1	3.56		3.56	
114 к	Кладовая	-1	1	3.43		3.43	
115 к	Кладовая	-1	1	3.62		3.62	
116 к	Кладовая	-1	1	3.66		3.66	
117 к	Кладовая	-1	1	4.05		4.05	
118 к	Кладовая	-1	1	7.89		7.89	
119 к	Кладовая	-1	1	7.87		7.87	
120 к	Кладовая	-1	1	4.42		4.42	
121 к	Кладовая	-1	1	4.60		4.60	
122 к	Кладовая	-1	1	4.38		4.38	
123 к	Кладовая	-1	1	4.48		4.48	
124 к	Кладовая	-1	1	7.40		7.40	
125 к	Кладовая	-1	1	7.59		7.59	
126 к	Кладовая	-1	1	7.37		7.37	
127 к	Кладовая	-1	1	6.42		6.42	
128 к	Кладовая	-1	1	5.37		5.37	
129 к	Кладовая	-1	1	15.84		15.84	

130 к	Кладовая	-1	1	4.90		4.90	
131 к	Кладовая	-1	1	5.04		5.04	
132 к	Кладовая	-1	1	5.89		5.89	
133 к	Кладовая	-1	1	7.51		7.51	
134 к	Кладовая	-1	1	5.20		5.20	
135 к	Кладовая	-1	1	5.22		5.22	
136 к	Кладовая	-1	1	6.43		6.43	
137 к	Кладовая	-1	1	5.06		5.06	
138 к	Кладовая	-1	1	4.97		4.97	
139 к	Кладовая	-1	1	5.64		5.64	
140 к	Кладовая	-1	1	8.75		8.75	
141 к	Кладовая	-1	1	6.42		6.42	
142 к	Кладовая	-1	1	7.13		7.13	
143 к	Кладовая	-1	1	7.57		7.57	
144 к	Кладовая	-1	1	6.59		6.59	
145 к	Кладовая	-1	1	3.67		3.67	
146 к	Кладовая	-1	1	5.31		5.31	
147 к	Кладовая	-1	1	3.43		3.43	
148 к	Кладовая	-1	1	4.00		4.00	
149 к	Кладовая	-1	1	5.94		5.94	
150 к	Кладовая	-1	1	4.61		4.61	
151 к	Кладовая	-1	1	5.03		5.03	
152 к	Кладовая	-1	1	3.70		3.70	
153 к	Кладовая	-1	1	6.97		6.97	
154 к	Кладовая	-1	1	7.54		7.54	
155 к	Кладовая	-1	1	5.64		5.64	
156 к	Кладовая	-1	1	5.65		5.65	
157 к	Кладовая	-1	1	6.66		6.66	
158 к	Кладовая	-1	1	4.45		4.45	
159 к	Кладовая	-1	1	3.94		3.94	
160 к	Кладовая	-1	1	4.99		4.99	
161 к	Кладовая	-1	1	7.93		7.93	
162 к	Кладовая	-1	1	8.69		8.69	

163 к	Кладовая	-1	1	3.04		3.04	
164 к	Кладовая	-1	1	2.96		2.96	
165 к	Кладовая	-1	1	6.97		6.97	
166 к	Кладовая	-1	1	14.92		14.92	
167 к	Кладовая	-1	1	4.33		4.33	
168 к	Кладовая	-1	1	4.81		4.81	
169 к	Кладовая	-1	1	7.45		7.45	
170 к	Кладовая	-1	1	4.43		4.43	
171 к	Кладовая	-1	1	4.92		4.92	
172 к	Кладовая	-1	1	5.74		5.74	
173 к	Кладовая	-1	1	5.16		5.16	
174 к	Кладовая	-1	1	5.49		5.49	
175 к	Кладовая	-1	1	8.90		8.90	
176 к	Кладовая	-1	1	5.31		5.31	
177 к	Кладовая	-1	1	6.84		6.84	
178 к	Кладовая	-1	1	5.90		5.90	
179 к	Кладовая	-1	1	4.72		4.72	
180 к	Кладовая	-1	1	7.64		7.64	
181 к	Кладовая	-1	1	4.06		4.06	
182 к	Кладовая	-1	1	4.15		4.15	
183 к	Кладовая	-1	1	6.27		6.27	
184 к	Кладовая	-1	1	27.42		27.42	
185 к	Кладовая	-1	1	3.99		3.99	
186 к	Кладовая	-1	1	3.99		3.99	
187 к	Кладовая	-1	1	5.85		5.85	
188 к	Кладовая	-1	1	8.21		8.21	
189 к	Кладовая	-1	1	7.35		7.35	
190 к	Кладовая	-1	1	5.41		5.41	
191 к	Кладовая	-1	1	6.31		6.31	
192 к	Кладовая	-1	1	6.96		6.96	
193 к	Кладовая	-1	1	4.00		4.00	
194 к	Кладовая	-1	1	8.76		8.76	
195 к	Кладовая	-1	1	8.54		8.54	

196 к	Кладовая	-1	1	7.85		7.85	
197 к	Кладовая	-1	1	7.61		7.61	
198 к	Кладовая	-1	1	6.79		6.79	
199 к	Кладовая	-1	1	3.64		3.64	
200 к	Кладовая	-1	1	5.34		5.34	
201 к	Кладовая	-1	1	5.53		5.53	
202 к	Кладовая	-1	1	6.18		6.18	
203 к	Кладовая	-1	1	5.30		5.30	
204 к	Кладовая	-1	1	6.59		6.59	
205 к	Кладовая	-1	1	5.16		5.16	
206 к	Кладовая	-1	1	6.02		6.02	
207 к	Кладовая	-1	1	7.71		7.71	
208 к	Кладовая	-1	1	5.18		5.18	
209 к	Кладовая	-1	1	7.66		7.66	
210 к	Кладовая	-1	1	4.96		4.96	
211 к	Кладовая	-1	1	6.06		6.06	
212 к	Кладовая	-1	1	6.90		6.90	
213 к	Кладовая	-1	1	5.86		5.86	
214 к	Кладовая	-1	1	8.04		8.04	
215 к	Кладовая	-1	1	7.32		7.32	
216 к	Кладовая	-1	1	8.15		8.15	
217 к	Кладовая	-1	1	8.63		8.63	
218 к	Кладовая	-1	1	8.09		8.09	
219 к	Кладовая	-1	1	7.06		7.06	
220 к	Кладовая	-1	1	8.00		8.00	
221 к	Кладовая	-1	1	8.49		8.49	
222 к	Кладовая	-1	1	9.27		9.27	
223 к	Кладовая	-1	1	11.32		11.32	
224 к	Кладовая	-1	1	5.44		5.44	
225 к	Кладовая	-1	1	4.07		4.07	
226 к	Кладовая	-1	1	8.90		8.90	
227 к	Кладовая	-1	1	7.29		7.29	
228 к	Кладовая	-1	1	5.05		5.05	



229 к	Кладовая	-1	1	4.78		4.78	
230 к	Кладовая	-1	1	6.98		6.98	
231 к	Кладовая	-1	1	7.81		7.81	
232 к	Кладовая	-1	1	6.00		6.00	
233 к	Кладовая	-1	1	7.88		7.88	
234 к	Кладовая	-1	1	7.48		7.48	
235 к	Кладовая	-1	1	7.71		7.71	
236 к	Кладовая	-1	1	5.32		5.32	
237 к	Кладовая	-1	1	5.84		5.84	
238 к	Кладовая	-1	1	8.34		8.34	
239 к	Кладовая	-1	1	8.01		8.01	
240 к	Кладовая	-1	1	5.88		5.88	
241 к	Кладовая	-1	1	7.15		7.15	
242 к	Кладовая	-1	1	8.89		8.89	
243 к	Кладовая	-1	1	4.83		4.83	
244 к	Кладовая	-1	1	5.03		5.03	
245 к	Кладовая	-1	1	3.87		3.87	
246 к	Кладовая	-1	1	5.80		5.80	
247 к	Кладовая	-1	1	4.29		4.29	
248 к	Кладовая	-1	1	3.76		3.76	
249 к	Кладовая	-1	1	6.46		6.46	
250 к	Кладовая	-1	1	5.88		5.88	
251 к	Кладовая	-1	1	6.36		6.36	
252 к	Кладовая	-1	1	5.24		5.24	
253 к	Кладовая	-1	1	4.73		4.73	
254 к	Кладовая	-1	1	5.41		5.41	
255 к	Кладовая	-1	1	5.72		5.72	
256 к	Кладовая	-1	1	5.55		5.55	
257 к	Кладовая	-1	1	6.88		6.88	
258 к	Кладовая	-1	1	5.20		5.20	
259 к	Кладовая	-1	1	8.54		8.54	
260 к	Кладовая	-1	1	8.81		8.81	
261 к	Кладовая	-1	1	8.82		8.82	

262 к	Кладовая	-1	1	9.04		9.04	
263 к	Кладовая	-1	1	11.85		11.85	
264 к	Кладовая	-1	1	12.56		12.56	
265 к	Кладовая	-1	1	12.03		12.03	
266 к	Кладовая	-1	1	15.41		15.41	
267 к	Кладовая	-1	1	14.22		14.22	
268 к	Кладовая	-1	1	10.33		10.33	
269 к	Кладовая	-1	1	6.56		6.56	
270 к	Кладовая	-1	1	7.57		7.57	
271 к	Кладовая	-1	1	4.20		4.20	
272 к	Кладовая	-1	1	7.06		7.06	
273 к	Кладовая	-1	1	6.87		6.87	
274 к	Кладовая	-1	1	6.68		6.68	
275 к	Кладовая	-1	1	5.00		5.00	
276 к	Кладовая	-1	1	6.03		6.03	
277 к	Кладовая	-1	1	10.15		10.15	
278 к	Кладовая	-1	1	6.63		6.63	
279 к	Кладовая	-1	1	6.23		6.23	
280 к	Кладовая	-1	1	5.73		5.73	
281 к	Кладовая	-1	1	3.26		3.26	
282 к	Кладовая	-1	1	5.19		5.19	
283 к	Кладовая	-1	1	5.13		5.13	
284 к	Кладовая	-1	1	8.90		8.90	
285 к	Кладовая	-1	1	4.41		4.41	
286 к	Кладовая	-1	1	4.17		4.17	
287 к	Кладовая	-1	1	9.09		9.09	
288 к	Кладовая	-1	1	9.68		9.68	
289 к	Кладовая	-1	1	5.14		5.14	
290 к	Кладовая	-1	1	5.40		5.40	
291 к	Кладовая	-1	1	6.09		6.09	
292 к	Кладовая	-1	1	5.91		5.91	
293 к	Кладовая	-2	1	7.93		7.93	
294 к	Кладовая	-2	1	8.09		8.09	

295 к	Кладовая	-2	1	8.84		8.84	
296 к	Кладовая	-2	1	8.59		8.59	
297 к	Кладовая	-2	1	6.16		6.16	
298 к	Кладовая	-2	1	7.57		7.57	
299 к	Кладовая	-2	1	8.76		8.76	
300 к	Кладовая	-2	1	5.17		5.17	
301 к	Кладовая	-2	1	3.02		3.02	
302 к	Кладовая	-2	1	4.59		4.59	
303 к	Кладовая	-2	1	4.41		4.41	
304 к	Кладовая	-2	1	5.80		5.80	
305 к	Кладовая	-2	1	5.80		5.80	
306 к	Кладовая	-2	1	8.20		8.20	
307 к	Кладовая	-2	1	9.14		9.14	
308 к	Кладовая	-2	1	6.54		6.54	
309 к	Кладовая	-2	1	9.73		9.73	
310 к	Кладовая	-2	1	8.04		8.04	
311 к	Кладовая	-2	1	6.15		6.15	
312 к	Кладовая	-2	1	6.00		6.00	
313 к	Кладовая	-2	1	5.74		5.74	
314 к	Кладовая	-2	1	5.97		5.97	
315 к	Кладовая	-2	1	5.51		5.51	
316 к	Кладовая	-2	1	7.19		7.19	
317 к	Кладовая	-2	1	5.63		5.63	
318 к	Кладовая	-2	1	5.73		5.73	
319 к	Кладовая	-2	1	5.44		5.44	
320 к	Кладовая	-2	1	5.58		5.58	
321 к	Кладовая	-2	1	5.35		5.35	
322 к	Кладовая	-2	1	8.08		8.08	
323 к	Кладовая	-2	1	4.05		4.05	
324 к	Кладовая	-2	1	4.50		4.50	
325 к	Кладовая	-2	1	7.54		7.54	
326 к	Кладовая	-2	1	7.60		7.60	
327 к	Кладовая	-2	1	4.95		4.95	

328 к	Кладовая	-2	1	4.18		4.18	
329 к	Кладовая	-2	1	4.36		4.36	
330 к	Кладовая	-2	1	3.52		3.52	
331 к	Кладовая	-2	1	3.61		3.61	
332 к	Кладовая	-2	1	4.27		4.27	
333 к	Кладовая	-2	1	5.71		5.71	
334 к	Кладовая	-2	1	5.92		5.92	
335 к	Кладовая	-2	1	4.15		4.15	
336 к	Кладовая	-2	1	3.56		3.56	
337 к	Кладовая	-2	1	3.39		3.39	
338 к	Кладовая	-2	1	3.87		3.87	
339 к	Кладовая	-2	1	3.85		3.85	
340 к	Кладовая	-2	1	6.54		6.54	
341 к	Кладовая	-2	1	5.29		5.29	
342 к	Кладовая	-2	1	5.02		5.02	
343 к	Кладовая	-2	1	4.75		4.75	
344 к	Кладовая	-2	1	5.72		5.72	
345 к	Кладовая	-2	1	6.48		6.48	
346 к	Кладовая	-2	1	3.77		3.77	
347 к	Кладовая	-2	1	3.65		3.65	
348 к	Кладовая	-2	1	4.24		4.24	
349 к	Кладовая	-2	1	4.03		4.03	
350 к	Кладовая	-2	1	5.34		5.34	
351 к	Кладовая	-2	1	8.04		8.04	
352 к	Кладовая	-2	1	3.63		3.63	
353 к	Кладовая	-2	1	3.99		3.99	
354 к	Кладовая	-2	1	3.63		3.63	
355 к	Кладовая	-2	1	3.66		3.66	
356 к	Кладовая	-2	1	5.61		5.61	
357 к	Кладовая	-2	1	7.52		7.52	
358 к	Кладовая	-2	1	4.29		4.29	
359 к	Кладовая	-2	1	4.11		4.11	
360 к	Кладовая	-2	1	5.04		5.04	

361 к	Кладовая	-2	1	3.81		3.81	
362 к	Кладовая	-2	1	6.98		6.98	
363 к	Кладовая	-2	1	6.82		6.82	
364 к	Кладовая	-2	1	7.35		7.35	
365 к	Кладовая	-2	1	7.69		7.69	
366 к	Кладовая	-2	1	8.21		8.21	
367 к	Кладовая	-2	1	7.44		7.44	
368 к	Кладовая	-2	1	5.26		5.26	
369 к	Кладовая	-2	1	6.75		6.75	
370 к	Кладовая	-2	1	5.99		5.99	
371 к	Кладовая	-2	1	6.15		6.15	
372 к	Кладовая	-2	1	6.11		6.11	
373 к	Кладовая	-2	1	7.47		7.47	
374 к	Кладовая	-2	1	6.40		6.40	
375 к	Кладовая	-2	1	8.90		8.90	
376 к	Кладовая	-2	1	9.85		9.85	
377 к	Кладовая	-2	1	6.08		6.08	
378 к	Кладовая	-2	1	4.67		4.67	
379 к	Кладовая	-2	1	4.67		4.67	
380 к	Кладовая	-2	1	6.05		6.05	
381 к	Кладовая	-2	1	5.21		5.21	
382 к	Кладовая	-2	1	7.09		7.09	
383 к	Кладовая	-2	1	5.33		5.33	
384 к	Кладовая	-2	1	6.82		6.82	
385 к	Кладовая	-2	1	4.95		4.95	
386 к	Кладовая	-2	1	4.63		4.63	
387 к	Кладовая	-2	1	3.20		3.20	
388 к	Кладовая	-2	1	3.15		3.15	
389 к	Кладовая	-2	1	3.02		3.02	
390 к	Кладовая	-2	1	6.53		6.53	
391 к	Кладовая	-2	1	7.36		7.36	
392 к	Кладовая	-2	1	4.14		4.14	
393 к	Кладовая	-2	1	3.79		3.79	

394 к	Кладовая	-2	1	3.58		3.58	
395 к	Кладовая	-2	1	3.87		3.87	
396 к	Кладовая	-2	1	7.43		7.43	
397 к	Кладовая	-2	1	5.37		5.37	
398 к	Кладовая	-2	1	5.81		5.81	
399 к	Кладовая	-2	1	3.69		3.69	
400 к	Кладовая	-2	1	3.63		3.63	
401 к	Кладовая	-2	1	3.27		3.27	
402 к	Кладовая	-2	1	3.60		3.60	
403 к	Кладовая	-2	1	6.69		6.69	
404 к	Кладовая	-2	1	7.63		7.63	
405 к	Кладовая	-2	1	5.03		5.03	
406 к	Кладовая	-2	1	5.83		5.83	
407 к	Кладовая	-2	1	6.03		6.03	
408 к	Кладовая	-2	1	4.14		4.14	
409 к	Кладовая	-2	1	4.37		4.37	
410 к	Кладовая	-2	1	6.47		6.47	
411 к	Кладовая	-2	1	6.95		6.95	
412 к	Кладовая	-2	1	9.25		9.25	
413 к	Кладовая	-2	1	15.84		15.84	
414 к	Кладовая	-2	1	7.15		7.15	
415 к	Кладовая	-2	1	8.44		8.44	
416 к	Кладовая	-2	1	4.73		4.73	
417 к	Кладовая	-2	1	3.94		3.94	
418 к	Кладовая	-2	1	4.45		4.45	
419 к	Кладовая	-2	1	6.66		6.66	
420 к	Кладовая	-2	1	5.65		5.65	
421 к	Кладовая	-2	1	5.64		5.64	
422 к	Кладовая	-2	1	3.69		3.69	
423 к	Кладовая	-2	1	5.03		5.03	
424 к	Кладовая	-2	1	4.61		4.61	
425 к	Кладовая	-2	1	5.94		5.94	
426 к	Кладовая	-2	1	4.71		4.71	

427 к	Кладовая	-2	1	4.91		4.91	
428 к	Кладовая	-2	1	7.63		7.63	
429 к	Кладовая	-2	1	5.48		5.48	
430 к	Кладовая	-2	1	4.57		4.57	
431 к	Кладовая	-2	1	5.47		5.47	
432 к	Кладовая	-2	1	6.62		6.62	
433 к	Кладовая	-2	1	6.97		6.97	
434 к	Кладовая	-2	1	15.84		15.84	
435 к	Кладовая	-2	1	7.93		7.93	
436 к	Кладовая	-2	1	8.69		8.69	
437 к	Кладовая	-2	1	6.97		6.97	
438 к	Кладовая	-2	1	7.54		7.54	
439 к	Кладовая	-2	1	17.04		17.04	
440 к	Кладовая	-2	1	4.09		4.09	
441 к	Кладовая	-2	1	4.59		4.59	
442 к	Кладовая	-2	1	8.13		8.13	
443 к	Кладовая	-2	1	4.81		4.81	
444 к	Кладовая	-2	1	9.89		9.89	
445 к	Кладовая	-2	1	4.82		4.82	
446 к	Кладовая	-2	1	4.56		4.56	
447 к	Кладовая	-2	1	5.15		5.15	
448 к	Кладовая	-2	1	10.37		10.37	
449 к	Кладовая	-2	1	5.71		5.71	
450 к	Кладовая	-2	1	7.10		7.10	
451 к	Кладовая	-2	1	6.08		6.08	
452 к	Кладовая	-2	1	6.23		6.23	
453 к	Кладовая	-2	1	4.18		4.18	
454 к	Кладовая	-2	1	4.73		4.73	
455 к	Кладовая	-2	1	7.26		7.26	
456 к	Кладовая	-2	1	5.24		5.24	
457 к	Кладовая	-2	1	8.96		8.96	
458 к	Кладовая	-2	1	6.10		6.10	
459 к	Кладовая	-2	1	6.11		6.11	

460 к	Кладовая	-2	1	5.26		5.26	
461 к	Кладовая	-2	1	5.85		5.85	
462 к	Кладовая	-2	1	6.01		6.01	
463 к	Кладовая	-2	1	5.10		5.10	
464 к	Кладовая	-2	1	7.18		7.18	
465 к	Кладовая	-2	1	4.11		4.11	
466 к	Кладовая	-2	1	6.45		6.45	
467 к	Кладовая	-2	1	5.18		5.18	
468 к	Кладовая	-2	1	6.13		6.13	
469 к	Кладовая	-2	1	6.00		6.00	
470 к	Кладовая	-2	1	7.25		7.25	
471 к	Кладовая	-2	1	7.13		7.13	
472 к	Кладовая	-2	1	8.59		8.59	
473 к	Кладовая	-2	1	8.30		8.30	
474 к	Кладовая	-2	1	5.83		5.83	
475 к	Кладовая	-2	1	5.98		5.98	
476 к	Кладовая	-2	1	8.53		8.53	
477 к	Кладовая	-2	1	7.77		7.77	
478 к	Кладовая	-2	1	6.84		6.84	
479 к	Кладовая	-2	1	6.85		6.85	
480 к	Кладовая	-2	1	4.53		4.53	
481 к	Кладовая	-2	1	4.37		4.37	
482 к	Кладовая	-2	1	6.87		6.87	
483 к	Кладовая	-2	1	6.12		6.12	
484 к	Кладовая	-2	1	6.78		6.78	
485 к	Кладовая	-2	1	6.10		6.10	
486 к	Кладовая	-2	1	6.99		6.99	
487 к	Кладовая	-2	1	7.11		7.11	
488 к	Кладовая	-2	1	7.10		7.10	
489 к	Кладовая	-2	1	8.23		8.23	
490 к	Кладовая	-2	1	9.60		9.60	
491 к	Кладовая	-2	1	6.40		6.40	
492 к	Кладовая	-2	1	5.92		5.92	



493 к	Кладовая	-2	1	8.19		8.19	
494 к	Кладовая	-2	1	9.63		9.63	
495 к	Кладовая	-2	1	6.80		6.80	
496 к	Кладовая	-2	1	5.93		5.93	
497 к	Кладовая	-2	1	5.73		5.73	
498 к	Кладовая	-2	1	6.58		6.58	
499 к	Кладовая	-2	1	6.89		6.89	
500 к	Кладовая	-2	1	8.03		8.03	
501 к	Кладовая	-2	1	4.34		4.34	
502 к	Кладовая	-2	1	4.38		4.38	
503 к	Кладовая	-2	1	4.80		4.80	
504 к	Кладовая	-2	1	6.56		6.56	
505 к	Кладовая	-2	1	6.44		6.44	
506 к	Кладовая	-2	1	5.87		5.87	
507 к	Кладовая	-2	1	8.04		8.04	
508 к	Кладовая	-2	1	7.08		7.08	
509 к	Кладовая	-2	1	8.15		8.15	
510 к	Кладовая	-2	1	8.63		8.63	
511 к	Кладовая	-2	1	8.09		8.09	
512 к	Кладовая	-2	1	7.06		7.06	
513 к	Кладовая	-2	1	8.00		8.00	
514 к	Кладовая	-2	1	8.49		8.49	
515 к	Кладовая	-2	1	9.26		9.26	
516 к	Кладовая	-2	1	11.32		11.32	
517 к	Кладовая	-2	1	5.44		5.44	
518 к	Кладовая	-2	1	4.07		4.07	
519 к	Кладовая	-2	1	8.91		8.91	
520 к	Кладовая	-2	1	7.29		7.29	
521 к	Кладовая	-2	1	5.05		5.05	
522 к	Кладовая	-2	1	5.70		5.70	
523 к	Кладовая	-2	1	6.98		6.98	
524 к	Кладовая	-2	1	8.07		8.07	
525 к	Кладовая	-2	1	5.63		5.63	

526 к	Кладовая	-2	1	7.59		7.59	
527 к	Кладовая	-2	1	7.48		7.48	
528 к	Кладовая	-2	1	7.71		7.71	
529 к	Кладовая	-2	1	5.17		5.17	
530 к	Кладовая	-2	1	5.94		5.94	
531 к	Кладовая	-2	1	10.25		10.25	
532 к	Кладовая	-2	1	7.15		7.15	
533 к	Кладовая	-2	1	4.52		4.52	
534 к	Кладовая	-2	1	4.49		4.49	
535 к	Кладовая	-2	1	10.56		10.56	
536 к	Кладовая	-2	1	10.21		10.21	
537 к	Кладовая	-2	1	10.86		10.86	
538 к	Кладовая	-2	1	11.09		11.09	
539 к	Кладовая	-2	1	11.40		11.40	
540 к	Кладовая	-2	1	10.72		10.72	
541 к	Кладовая	-2	1	4.67		4.67	
542 к	Кладовая	-2	1	10.72		10.72	
543 к	Кладовая	-2	1	7.31		7.31	
544 к	Кладовая	-2	1	7.23		7.23	
545 к	Кладовая	-2	1	8.22		8.22	
546 к	Кладовая	-2	1	10.96		10.96	
547 к	Кладовая	-2	1	12.68		12.68	
548 к	Кладовая	-2	1	11.88		11.88	
549 к	Кладовая	-2	1	15.49		15.49	
550 к	Кладовая	-2	1	14.23		14.23	
551 к	Кладовая	-2	1	10.33		10.33	
552 к	Кладовая	-2	1	4.12		4.12	
553 к	Кладовая	-2	1	6.42		6.42	
554 к	Кладовая	-2	1	6.23		6.23	
555 к	Кладовая	-2	1	6.02		6.02	
556 к	Кладовая	-2	1	9.28		9.28	
557 к	Кладовая	-2	1	6.46		6.46	
558 к	Кладовая	-2	1	5.96		5.96	

559 к	Кладовая	-2	1	5.73		5.73	
560 к	Кладовая	-2	1	3.06		3.06	
561 к	Кладовая	-2	1	9.10		9.10	
562 к	Кладовая	-2	1	3.59		3.59	
563 к	Кладовая	-2	1	7.02		7.02	
564 к	Кладовая	-2	1	5.20		5.20	
565 к	Кладовая	-2	1	5.96		5.96	
566 к	Кладовая	-2	1	4.05		4.05	
567 к	Кладовая	-2	1	3.98		3.98	
568 к	Кладовая	-2	1	3.85		3.85	
569 к	Кладовая	-2	1	5.69		5.69	
570 к	Кладовая	-2	1	4.39		4.39	
571 к	Кладовая	-2	1	4.92		4.92	
572 к	Кладовая	-2	1	5.52		5.52	
573 к	Кладовая	-2	1	5.65		5.65	
574 к	Кладовая	-2	1	4.88		4.88	
1 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
2 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
3 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
4 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
5 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
6 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
7 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
8 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
9 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
10 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
11 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
12 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
13 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
14 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
15 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
16 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
17 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	

18 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
19 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
20 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
21 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
22 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
23 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
24 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
25 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
26 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
27 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
28 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
29 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
30 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
31 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
32 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
33 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
34 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
35 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
36 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
37 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
38 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
39 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
40 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
41 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
42 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
43 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
44 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
45 м	Машино-место	1	1	14.25		14.25	
46 м	Машино-место	1	1	15.68		15.68	
47 м	Машино-место	1	1	15.68		15.68	
48 м	Машино-место	1	1	15.37		15.37	
49 м	Машино-место	1	1	15.37		15.37	
50 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	

51 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
52 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
53 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
54 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
55 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
56 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
57 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
58 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
59 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
60 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
61 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
62 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
63 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
64 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
65 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
66 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
67 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
68 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
69 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
70 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
71 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
72 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
73 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
74 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
75 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
76 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
77 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
78 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
79 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
80 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
81 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
82 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
83 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	

84 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
85 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
86 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
87 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
88 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
89 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
90 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
91 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
92 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
93 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
94 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
95 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
96 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
97 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
98 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
99 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
100 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
101 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
102 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
103 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
104 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
105 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
106 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
107 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
108 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
109 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
110 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
111 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
112 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
113 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
114 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
115 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
116 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	

117 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
118 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
119 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
120 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
121 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
122 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
123 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
124 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
125 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
126 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
127 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
128 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
129 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
130 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
131 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
132 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
133 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
134 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
135 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
136 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
137 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
138 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
139 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
140 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
141 м	Машино-место	1	1	15.68		15.68	
142 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
143 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
144 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
145 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
146 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
147 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
148 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
149 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	

150 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
151 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
152 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
153 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
154 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
155 м	Машино-место	1	1	16.10		16.10	
156 м	Машино-место	1	1	16.10		16.10	
157 м	Машино-место	1	1	16.10		16.10	
158 м	Машино-место	1	1	16.10		16.10	
159 м	Машино-место	1	1	16.10		16.10	
160 м	Машино-место	1	1	14.75		14.75	
161 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
162 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
163 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
164 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
165 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
166 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
167 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
168 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
169 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
170 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
171 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
172 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
173 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
174 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
175 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
176 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
177 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
178 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
179 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
180 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
181 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	
182 м	Машино-место	1	1	13.25		13.25	



183 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
184 м	Машино-место	1	1	16.52		16.52	
185 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
186 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
187 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
188 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
189 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
190 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
191 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
192 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
193 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
194 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
195 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
196 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
197 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
198 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
199 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
200 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
201 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
202 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
203 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
204 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
205 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
206 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
207 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
208 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
209 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
210 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
211 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
212 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
213 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
214 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
215 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	

216 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
217 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
218 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
219 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
220 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
221 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
222 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
223 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
224 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
225 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
226 м	Машино-место	-1	1	15.68		15.68	
227 м	Машино-место	-1	1	14.00		14.00	
228 м	Машино-место	-1	1	14.84		14.84	
229 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
230 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
231 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
232 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
233 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
234 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
235 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
236 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
237 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
238 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
239 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
240 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
241 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
242 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
243 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
244 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
245 м	Машино-место	-1	1	15.68		15.68	
246 м	Машино-место	-1	1	15.68		15.68	
247 м	Машино-место	-1	1	15.68		15.68	
248 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	

249 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
250 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
251 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
252 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
253 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
254 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
255 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
256 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
257 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
258 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
259 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
260 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
261 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
262 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
263 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
264 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
265 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
266 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
267 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
268 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
269 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
270 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
271 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
272 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
273 м	Машино-место	-1	1	15.37		15.37	
274 м	Машино-место	-1	1	15.37		15.37	
275 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
276 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
277 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
278 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
279 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
280 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
281 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	

282 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
283 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
284 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
285 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
286 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
287 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
288 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
289 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
290 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
291 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
292 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
293 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
294 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
295 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
296 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
297 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
298 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
299 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
300 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
301 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
302 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
303 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
304 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
305 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
306 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
307 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
308 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
309 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
310 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
311 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
312 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
313 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
314 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	

315 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
316 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
317 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
318 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
319 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
320 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
321 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
322 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
323 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
324 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
325 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
326 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
327 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
328 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
329 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
330 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
331 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
332 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
333 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
334 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
335 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
336 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
337 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
338 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
339 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
340 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
341 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
342 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
343 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
344 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
345 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
346 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
347 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	

348 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
349 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
350 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
351 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
352 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
353 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
354 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
355 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
356 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
357 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
358 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
359 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
360 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
361 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
362 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
363 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
364 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
365 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
366 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
367 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
368 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
369 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
370 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
371 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
372 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
373 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
374 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
375 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
376 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
377 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
378 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
379 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
380 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	

381 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
382 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
383 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
384 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
385 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
386 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
387 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
388 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
389 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
390 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
391 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
392 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
393 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
394 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
395 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
396 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
397 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
398 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
399 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
400 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
401 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
402 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
403 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
404 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
405 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
406 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
407 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
408 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
409 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
410 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
411 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
412 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
413 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	

414 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
415 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
416 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
417 м	Машино-место	-1	1	14.84		14.84	
418 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
419 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
420 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
421 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
422 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
423 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
424 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
425 м	Машино-место	-1	1	15.54		15.54	
426 м	Машино-место	-1	1	15.54		15.54	
427 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
428 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
429 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
430 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
431 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
432 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
433 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
434 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
435 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
436 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
437 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
438 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
439 м	Машино-место	-1	1	15.54		15.54	
440 м	Машино-место	-1	1	15.54		15.54	
441 м	Машино-место	-1	1	15.96		15.96	
442 м	Машино-место	-1	1	15.96		15.96	
443 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
444 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
445 м	Машино-место	-1	1	15.96		15.96	
446 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	



447 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
448 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
449 м	Машино-место	-1	1	15.96		15.96	
450 м	Машино-место	-1	1	14.25		14.25	
451 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
452 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
453 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
454 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
455 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
456 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
457 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
458 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
459 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
460 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
461 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
462 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
463 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
464 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
465 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
466 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
467 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
468 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
469 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
470 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
471 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
472 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
473 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
474 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
475 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
476 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
477 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
478 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
479 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	

480 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
481 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
482 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
483 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
484 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
485 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
486 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
487 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
488 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
489 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
490 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
491 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
492 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
493 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
494 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
495 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
496 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
497 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
498 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
499 м	Машино-место	-1	1	14.75		14.75	
500 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
501 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
502 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
503 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
504 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
505 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
506 м	Машино-место	-1	1	16.52		16.52	
507 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
508 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
509 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
510 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
511 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
512 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	

513 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
514 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
515 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
516 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
517 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
518 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
519 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
520 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
521 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
522 м	Машино-место	-1	1	13.25		13.25	
523 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
524 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
525 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
526 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
527 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
528 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
529 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
530 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
531 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
532 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
533 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
534 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
535 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
536 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
537 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
538 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
539 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
540 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
541 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
542 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
543 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
544 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
545 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	

546 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
547 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
548 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
549 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
550 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
551 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
552 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
553 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
554 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
555 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
556 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
557 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
558 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
559 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
560 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
561 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
562 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
563 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
564 м	Машино-место	-2	1	15.68		15.68	
565 м	Машино-место	-2	1	14.00		14.00	
566 м	Машино-место	-2	1	14.84		14.84	
567 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
568 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
569 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
570 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
571 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
572 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
573 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
574 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
575 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
576 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
577 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
578 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	

579 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
580 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
581 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
582 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
583 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
584 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
585 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
586 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
587 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
588 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
589 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
590 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
591 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
592 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
593 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
594 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
595 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
596 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
597 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
598 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
599 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
600 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
601 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
602 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
603 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
604 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
605 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
606 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
607 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
608 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
609 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
610 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
611 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	

612 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
613 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
614 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
615 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
616 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
617 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
618 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
619 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
620 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
621 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
622 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
623 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
624 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
625 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
626 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
627 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
628 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
629 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
630 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
631 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
632 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
633 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
634 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
635 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
636 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
637 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
638 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
639 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
640 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
641 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
642 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
643 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
644 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	

645 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
646 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
647 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
648 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
649 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
650 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
651 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
652 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
653 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
654 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
655 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
656 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
657 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
658 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
659 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
660 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
661 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
662 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
663 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
664 м	Машино-место	-2	1	14.84		14.84	
665 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
666 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
667 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
668 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
669 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
670 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
671 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
672 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
673 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
674 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
675 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
676 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
677 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	

678 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
679 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
680 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
681 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
682 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
683 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
684 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
685 м	Машино-место	-2	1	14.84		14.84	
686 м	Машино-место	-2	1	14.84		14.84	
687 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
688 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
689 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
690 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
691 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
692 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
693 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
694 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
695 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
696 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
697 м	Машино-место	-2	1	15.96		15.96	
698 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
699 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
700 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
701 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
702 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
703 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
704 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
705 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
706 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
707 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
708 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
709 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
710 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	



711 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
712 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
713 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
714 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
715 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
716 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
717 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
718 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
719 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
720 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
721 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
722 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
723 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
724 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
725 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
726 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
727 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
728 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
729 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
730 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
731 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
732 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
733 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
734 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
735 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
736 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
737 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
738 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
739 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
740 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
741 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
742 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
743 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	

744 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
745 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
746 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
747 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
748 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
749 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
750 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
751 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
752 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
753 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
754 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
755 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
756 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
757 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
758 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
759 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
760 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
761 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
762 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
763 м	Машино-место	-2	1	15.54		15.54	
764 м	Машино-место	-2	1	15.54		15.54	
765 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
766 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
767 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
768 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
769 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
770 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
771 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
772 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
773 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
774 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
775 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
776 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	

777 м	Машино-место	-2	1	15.54		15.54	
778 м	Машино-место	-2	1	15.54		15.54	
779 м	Машино-место	-2	1	15.96		15.96	
780 м	Машино-место	-2	1	15.96		15.96	
781 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
782 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
783 м	Машино-место	-2	1	15.96		15.96	
784 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
785 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
786 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
787 м	Машино-место	-2	1	15.96		15.96	
788 м	Машино-место	-2	1	14.25		14.25	
789 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
790 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
791 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
792 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
793 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
794 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
795 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
796 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
797 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
798 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
799 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
800 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
801 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
802 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
803 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
804 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
805 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
806 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
807 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
808 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
809 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	

810 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
811 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
812 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
813 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
814 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
815 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
816 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
817 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
818 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
819 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
820 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
821 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
822 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
823 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
824 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
825 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
826 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
827 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
828 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
829 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
830 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
831 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
832 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
833 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
834 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
835 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
836 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
837 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
838 м	Машино-место	-2	1	14.75		14.75	
839 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
840 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
841 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
842 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	

843 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
844 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
845 м	Машино-место	-2	1	16.52		16.52	
846 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
847 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
848 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
849 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
850 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
851 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
852 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
853 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
854 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
855 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
856 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
857 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
858 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
859 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
860 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	
861 м	Машино-место	-2	1	13.25		13.25	

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 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.95
2	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	12.72
3	ПУИ	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	24.9
4	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.99

5	Проход блока кладовых	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	71.94
6	Тамбур-шлюз	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.99
7	Проход блока кладовых	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	64.73
8	Автостоянка	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	13607.24
9	Рампа	Подъезд 1,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	191.3
10	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.95
11	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.78
12	Тамбур-шлюз	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.97
13	Проход блока кладовых	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	79.58
14	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	12.72
15	Автостоянка	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	13719
16	Рампа	Подъезд 1,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	188.23
17	Тамбур	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.06
18	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
19	Вестибюль	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	97.18
20	Колясочная	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.03
21	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76

22	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.75
23	С/У	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.87
24	Помещение персонала	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.85
25	С/У	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.61
26	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
27	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18
28	Автостоянка	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4212.77
29	Автостоянка (отсек электрокаров)	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2082.22
30	Рампа	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	138.6
31	Тамбур	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
32	Тамбур	Подъезд 1,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.05
33	Вестибюль	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	40.38
34	Входной тамбур	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	9.78
35	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	12.24
36	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
37	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
38	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64

39	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
40	Колясочная	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.18
41	С/У	Подъезд 1,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.49
42	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
43	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
44	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
45	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
46	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
47	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
48	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
49	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
50	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
51	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
52	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
53	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
54	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
55	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69



56	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
57	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
58	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
59	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
60	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
61	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
62	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
63	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
64	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
65	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
66	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
67	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
68	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
69	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
70	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
71	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
72	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68

73	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
74	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
75	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
76	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
77	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
78	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
79	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
80	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
81	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
82	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
83	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
84	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
85	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	16.8
86	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
87	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
88	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
89	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39

90	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
91	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
92	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
93	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
94	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
95	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
96	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
97	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
98	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
99	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
100	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
101	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
102	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
103	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
104	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
105	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
106	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36

107	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
108	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
109	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
110	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
111	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
112	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
113	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
114	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
115	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
116	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
117	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
118	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
119	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
120	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
121	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
122	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
123	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56

124	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
125	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
126	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
127	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
128	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
129	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
130	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
131	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
132	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
133	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
134	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
135	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
136	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
137	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
138	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
139	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
140	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53

141	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
142	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	13.36
143	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
144	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
145	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
146	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
147	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
148	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
149	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	13.33
150	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
151	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
152	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
153	Технический балкон	Подъезд 1,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	3.69
154	Лифтовой холл	Подъезд 1,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
155	Коридор общего пользования	Подъезд 1,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
156	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
157	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 1,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56

158	Лестничная клетка	Подъезд 1,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
159	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
160	ПУИ	Подъезд 2,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.12
161	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 2,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
162	Проход блока кладовых	Подъезд 2,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	78.41
163	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.99
164	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
165	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 2,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
166	Проход блока кладовых	Подъезд 2,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	82.49
167	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.12
168	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.65
169	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
170	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 2,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
171	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.72
172	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
173	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.09
174	ПУИ	Подъезд 2,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.76

175	Тамбур	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.17
176	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
177	С/У	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.73
178	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
179	Вестибюль	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.97
180	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
181	Вестибюль	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	30.4
182	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.56
183	ПУИ	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.64
184	Колясочная	Подъезд 2,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.57
185	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
186	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
187	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
188	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
189	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
190	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
191	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96



192	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
193	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
194	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
195	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
196	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
197	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
198	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
199	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
200	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
201	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
202	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
203	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
204	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
205	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
206	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
207	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
208	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71

209	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
210	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
211	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
212	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
213	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
214	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
215	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
216	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
217	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
218	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
219	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
220	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
221	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
222	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
223	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
224	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
225	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82

226	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
227	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
228	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
229	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
230	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
231	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
232	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
233	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
234	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
235	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
236	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
237	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	24.28
238	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
239	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	5.84
240	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
241	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
242	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.92

243	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.71
244	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.82
245	Лифтовой холл	Подъезд 2,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
246	Лестничная клетка	Подъезд 2,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
247	Коридор общего пользования	Подъезд 2,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.92
248	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 2,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	4.03
249	Технический балкон	Подъезд 2,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.47
250	ПУИ	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.85
251	Проход блока кладовых	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	89.08
252	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.51
253	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.31
254	Проход блока кладовых	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.41
255	Проход блока кладовых	Подъезд 3,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.58
256	Проход блока кладовых	Подъезд 3,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	95.27
257	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 3,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.51
258	Проход блока кладовых	Подъезд 3,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	74.9
259	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.31

260	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.73
261	Помещение персонала	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	11.6
262	С/У	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.9
263	Вестибюль	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	84.93
264	Тамбур	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
265	ПУИ	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.55
266	С/У	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.8
267	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.09
268	Колясочная	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	25.74
269	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.85
270	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.9
271	Помещение сбора жильцов	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.24
272	С/У	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.66
273	Кухня	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.99
274	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
275	Помещение сбора жильцов	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.24
276	Холл	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.64

277	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
278	Вестибюль	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	32.81
279	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
280	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
281	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
282	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
283	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
284	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
285	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
286	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
287	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
288	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
289	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
290	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
291	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
292	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
293	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72

294	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
295	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
296	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
297	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
298	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
299	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
300	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
301	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
302	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
303	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
304	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
305	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
306	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
307	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
308	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
309	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
310	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05

311	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
312	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
313	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
314	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
315	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
316	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
317	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
318	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
319	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
320	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
321	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
322	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
323	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
324	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
325	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
326	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
327	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33



328	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
329	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
330	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
331	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
332	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
333	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
334	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
335	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	18.05
336	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
337	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
338	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
339	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	6.94
340	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	16.91
341	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
342	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	39.13
343	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
344	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	4.48

345	Лифтовой холл	Подъезд 3,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	16.91
346	Лестничная клетка	Подъезд 3,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
347	Коридор общего пользования	Подъезд 3,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	20.33
348	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 3,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
349	Технический балкон	Подъезд 3,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	4.48
350	Проход блока кладовых	Подъезд 4,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	86.11
351	Проход блока кладовых	Подъезд 4,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	11.59
352	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 4,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	25.78
353	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.02
354	Проход блока кладовых	Подъезд 4,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	75.07
355	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 4,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	25.89
356	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.82
357	Тамбур	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.74
358	Колясочная	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.85
359	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.4
360	С/У	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.19
361	Вестибюль	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	118.22

362	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
363	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.3
364	Тамбур	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	7.02
365	С/У	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.83
366	Вестибюль	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	52.63
367	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.23
368	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	22
369	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.44
370	Колясочная	Подъезд 4,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	9.75
371	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
372	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
373	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	32.45
374	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	4.45
375	ПУИ	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
376	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
377	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
378	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84

379	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	32.46
380	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
381	ПУИ	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
382	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
383	Техническое пространство	Подъезд 4,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	128.78
384	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
385	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
386	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
387	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
388	ПУИ	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
389	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	6.25
390	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
391	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
392	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
393	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
394	ПУИ	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
395	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	6.25

396	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
397	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
398	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
399	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
400	ПУИ	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
401	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	6.25
402	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
403	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
404	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
405	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
406	ПУИ	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
407	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
408	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
409	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
410	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
411	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
412	ПУИ	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39

413	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
414	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
415	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
416	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
417	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
418	ПУИ	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
419	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
420	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
421	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
422	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
423	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85
424	ПУИ	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
425	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.67
426	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
427	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
428	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
429	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	4.85

430	ПУИ	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
431	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	6.25
432	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
433	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
434	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
435	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	6.01
436	ПУИ	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
437	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	4.58
438	Лифтовой холл	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	13.75
439	Лестничная клетка	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
440	Коридор общего пользования	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	32.64
441	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	6.01
442	ПУИ	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	6.39
443	Технический балкон	Подъезд 4,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	4.45
444	Тамбур-шлюз	Подъезд 5,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.19
445	ПУИ	Подъезд 5,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	41.13
446	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96

447	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 5,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.36
448	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.44
449	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
450	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 5,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	22.36
451	Мусоросборная камера	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	83.49
452	Тамбур-шлюз	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.32
453	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.82
454	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.02
455	Помещение охраны (служба парковки)	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	27.25
456	Гардеробная персонала	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.13
457	Душевая	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.18
458	С/У	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.78
459	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.34
460	Помещение персонала	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.53
461	С/У	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.63
462	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.72
463	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.16



464	С/У	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.83
465	Тамбур	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.51
466	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.12
467	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	29.44
468	Вестибюль	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.16
469	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
470	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.68
471	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.5
472	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.68
473	ПУИ	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.36
474	Колясочная	Подъезд 5,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
475	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
476	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
477	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
478	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.68
479	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
480	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82

481	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
482	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
483	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
484	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
485	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
486	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
487	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
488	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
489	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
490	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
491	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
492	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
493	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
494	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
495	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
496	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
497	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68

498	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
499	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
500	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
501	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
502	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
503	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
504	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
505	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
506	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
507	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
508	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
509	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72
510	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
511	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
512	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
513	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
514	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.72

515	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
516	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
517	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
518	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
519	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.33
520	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
521	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
522	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
523	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
524	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.33
525	Лифтовой холл	Подъезд 5,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
526	Лестничная клетка	Подъезд 5,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
527	Коридор общего пользования	Подъезд 5,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	16.68
528	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 5,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.84
529	Технический балкон	Подъезд 5,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.33
530	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 6,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
531	Помещение уборочной техники	Подъезд 6,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	31.12

532	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.79
533	ПУИ	Подъезд 6,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
534	Проход блока кладовых	Подъезд 6,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	92.24
535	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 6,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
536	Помещение уборочной техники	Подъезд 6,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	31.08
537	Проход блока кладовых	Подъезд 6,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	63.95
538	Проход блока кладовых	Подъезд 6,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	27.96
539	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 6,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
540	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.72
541	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
542	Вестибюль	Подъезд 6,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	58.84
543	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.07
544	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
545	Тамбур	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	11.57
546	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.57
547	С/У	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.47
548	Вестибюль	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	26.3

549	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
550	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	12.3
551	Колясочная	Подъезд 6,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.64
552	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
553	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
554	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
555	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
556	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.88
557	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
558	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
559	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
560	Техническое пространство	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	134.32
561	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
562	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.88
563	Техническое пространство	Подъезд 6,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.33
564	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
565	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02

566	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
567	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
568	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
569	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
570	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
571	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
572	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
573	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
574	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
575	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
576	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
577	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
578	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
579	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
580	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
581	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
582	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84

583	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
584	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
585	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	6.02
586	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
587	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
588	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
589	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
590	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.37
591	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.75
592	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
593	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
594	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
595	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.37
596	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.75
597	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
598	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
599	Лифтовой холл	Подъезд 6,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95



600	Техническая лоджия	Подъезд 6,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.37
601	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 6,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.75
602	Лестничная клетка	Подъезд 6,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
603	Коридор общего пользования	Подъезд 6,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
604	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 7,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.28
605	Проход блока кладовых	Подъезд 7,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	85.58
606	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 7,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.15
607	Проход блока кладовых	Подъезд 7,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	96.23
608	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	16.94
609	Вестибюль	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	59.54
610	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.05
611	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.64
612	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.09
613	Колясочная	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	21.18
614	С/У	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.59
615	Помещение персонала	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	11.59
616	С/У	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.79

617	Тамбур	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.62
618	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.42
619	Тамбур	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.94
620	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.11
621	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
622	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
623	Вестибюль	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	40.08
624	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	17.04
625	ПУИ	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.13
626	Колясочная	Подъезд 7,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	17.73
627	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
628	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
629	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
630	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
631	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
632	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
633	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23

634	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
635	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
636	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
637	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
638	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
639	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
640	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
641	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
642	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
643	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
644	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
645	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
646	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
647	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
648	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
649	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
650	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8

651	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
652	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
653	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
654	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
655	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
656	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
657	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
658	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
659	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
660	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
661	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
662	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
663	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
664	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
665	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
666	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
667	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92

668	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
669	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
670	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
671	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
672	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
673	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
674	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
675	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
676	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
677	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
678	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
679	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
680	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
681	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
682	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	18.34
683	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.08
684	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51

685	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
686	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
687	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
688	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	17.58
689	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.65
690	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
691	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
692	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	37.2
693	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.23
694	Лифтовой холл	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	17.58
695	Техническая лоджия	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.65
696	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.51
697	Лестничная клетка	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	13.92
698	Коридор общего пользования	Подъезд 7,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	25.8
699	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 8,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.45
700	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.35
701	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47

702	Тамбур-шлюз	Подъезд 8,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.54
703	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 8,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.48
704	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
705	Проход блока кладовых	Подъезд 8,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	82.48
706	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
707	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
708	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.02
709	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.97
710	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.2
711	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.79
712	С/У	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.79
713	Помещение персонала	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.55
714	Колясочная	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.01
715	Тамбур	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.44
716	Вестибюль	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	96.21
717	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
718	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56

719	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
720	Вестибюль	Подъезд 8,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	41.14
721	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	20.65
722	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.91
723	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
724	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
725	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
726	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
727	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
728	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
729	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
730	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
731	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
732	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
733	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
734	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
735	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17



736	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
737	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
738	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
739	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	4.04
740	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
741	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
742	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
743	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
744	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
745	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
746	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
747	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
748	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
749	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
750	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
751	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
752	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54

753	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
754	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
755	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
756	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
757	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	29.54
758	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
759	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
760	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
761	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
762	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	34.18
763	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
764	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
765	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
766	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
767	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	34.18
768	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
769	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05

770	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
771	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
772	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	34.18
773	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
774	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
775	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
776	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
777	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	34.18
778	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.56
779	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	4.05
780	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
781	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
782	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	34.18
783	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	12.69
784	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.03
785	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
786	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47

787	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	59.21
788	Лифтовой холл	Подъезд 8,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	12.69
789	Техническая лоджия	Подъезд 8,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.03
790	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 8,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.17
791	Лестничная клетка	Подъезд 8,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
792	Коридор общего пользования	Подъезд 8,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	24.02
793	ПУИ	Подъезд 9,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.04
794	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 9,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
795	Проход блока кладовых	Подъезд 9,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	39.28
796	Проход блока кладовых	Подъезд 9,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	96.78
797	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.2
798	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 9,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.63
799	Проход блока кладовых	Подъезд 9,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	79.15
800	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.72
801	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.27
802	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
803	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.68

804	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
805	Помещение персонала	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	11.47
806	С/У	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.67
807	С/У	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.16
808	Вестибюль	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	70
809	Тамбур	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.12
810	Колясочная	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.39
811	Тамбур-шлюз	Подъезд 9,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.28
812	Тамбур	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.82
813	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
814	Помещение сбора жильцов	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.01
815	С/У	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.83
816	Кухня	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.44
817	Комната матери и ребенка	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.29
818	С/У	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.78
819	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
820	Помещение сбора жильцов	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	17.72

821	Вестибюль	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	35.94
822	Помещение сбора жильцов	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.65
823	Вестибюль	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	21.08
824	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
825	Колясочная	Подъезд 9,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	21.91
826	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
827	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
828	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
829	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
830	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
831	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
832	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
833	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
834	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
835	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
836	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
837	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93

838	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
839	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
840	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
841	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
842	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
843	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
844	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
845	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
846	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
847	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
848	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
849	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
850	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
851	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
852	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
853	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
854	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84

855	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
856	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
857	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
858	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
859	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
860	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
861	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
862	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
863	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
864	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
865	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
866	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
867	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
868	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
869	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
870	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
871	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82



872	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
873	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
874	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
875	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
876	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.82
877	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
878	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
879	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
880	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	30.66
881	Лифтовой холл	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.95
882	Техническая лоджия	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
883	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.67
884	Балкон	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	6.78
885	Лестничная клетка	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.11
886	Коридор общего пользования	Подъезд 9,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	25.32
887	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.13
888	ПУИ	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	23.62

889	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.74
890	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
891	Проход блока кладовых	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	54.34
892	Проход блока кладовых	Подъезд 10,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	87.02
893	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.14
894	ПУИ	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.83
895	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.73
896	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.2
897	Проход блока кладовых	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	54.5
898	Проход блока кладовых	Подъезд 10,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	49.58
899	Вестибюль	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	92.84
900	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
901	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.41
902	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	15.18
903	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.99
904	Тамбур	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.25
905	Колясочная	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	36.01

906	С/У	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.4
907	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.98
908	Помещение персонала	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.98
909	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
910	С/У	Подъезд 10,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.01
911	Тамбур	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	10
912	С/У	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.28
913	Вестибюль	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	58.96
914	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
915	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.4
916	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
917	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.9
918	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
919	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.68
920	Колясочная	Подъезд 10,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	21.84
921	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
922	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2

923	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
924	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
925	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
926	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
927	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
928	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
929	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
930	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
931	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
932	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
933	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
934	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
935	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
936	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
937	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
938	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
939	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81

940	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
941	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
942	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
943	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
944	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
945	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
946	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
947	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
948	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
949	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
950	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
951	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
952	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
953	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
954	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
955	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
956	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41

957	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
958	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	10.8
959	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
960	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
961	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
962	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
963	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
964	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
965	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
966	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
967	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
968	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
969	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
970	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
971	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
972	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
973	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44

974	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
975	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
976	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
977	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
978	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
979	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
980	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
981	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
982	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
983	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
984	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
985	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
986	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
987	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
988	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
989	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
990	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52

991	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
992	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
993	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
994	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
995	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
996	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
997	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
998	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
999	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1000	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
1001	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1002	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1003	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
1004	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
1005	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
1006	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1007	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9



1008	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1009	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1010	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
1011	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
1012	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
1013	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1014	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
1015	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1016	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1017	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
1018	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
1019	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
1020	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1021	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
1022	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1023	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1024	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76

1025	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
1026	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
1027	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1028	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
1029	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1030	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1031	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
1032	Технический балкон	Подъезд 10,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
1033	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 10,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.41
1034	Лестничная клетка	Подъезд 10,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1035	Коридор общего пользования	Подъезд 10,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.44
1036	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.81
1037	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 10,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.76
1038	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1039	ПУИ	Подъезд 11,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.87
1040	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 11,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
1041	Проход блока кладовых	Подъезд 11,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	43.55

1042	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1043	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 11,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
1044	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.78
1045	Проход блока кладовых	Подъезд 11,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	22.06
1046	Вестибюль	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	94.19
1047	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1048	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.7
1049	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	14.98
1050	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.32
1051	Тамбур	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.12
1052	Колясочная	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	24.13
1053	С/У	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.25
1054	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.55
1055	Тамбур-шлюз	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.15
1056	Помещение персонала	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.46
1057	С/У	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.12
1058	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

1059	Вестибюль	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	53.46
1060	Входной тамбур	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.77
1061	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1062	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.52
1063	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1064	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64
1065	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1066	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	13.82
1067	Колясочная	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.84
1068	С/У	Подъезд 11,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.73
1069	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1070	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1071	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1072	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1073	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1074	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1075	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

1076	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1077	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1078	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1079	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1080	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1081	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1082	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1083	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1084	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1085	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1086	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1087	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1088	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1089	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1090	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1091	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1092	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08

1093	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1094	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1095	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1096	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1097	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1098	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1099	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1100	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1101	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1102	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1103	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1104	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1105	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1106	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1107	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1108	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1109	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2

1110	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1111	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1112	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
1113	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1114	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1115	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1116	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1117	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1118	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1119	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1120	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1121	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1122	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1123	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1124	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1125	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1126	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32

1127	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1128	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1129	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1130	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1131	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1132	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1133	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1134	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1135	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1136	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1137	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1138	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1139	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1140	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1141	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1142	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1143	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56



1144	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1145	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1146	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1147	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1148	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1149	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1150	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1151	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1152	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1153	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1154	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1155	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1156	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1157	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1158	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1159	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1160	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53

1161	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1162	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1163	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1164	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1165	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1166	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1167	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1168	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1169	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1170	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1171	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
1172	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1173	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1174	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1175	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
1176	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.28
1177	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

1178	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.52
1179	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1180	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1181	Лифтовой холл	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1182	Коридор общего пользования	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
1183	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1184	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
1185	Лестничная клетка	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
1186	Технический балкон	Подъезд 11,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1187	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.13
1188	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 12,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
1189	ПУИ	Подъезд 12,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.57
1190	Проход блока кладовых	Подъезд 12,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	28.9
1191	Проход блока кладовых	Подъезд 12,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	46.97
1192	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.13
1193	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 12,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
1194	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.77

1195	Проход блока кладовых	Подъезд 12,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	11.71
1196	Проход блока кладовых	Подъезд 12,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	72.08
1197	Помещение уборочной техники	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.76
1198	Вестибюль	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	89.11
1199	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1200	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	16.7
1201	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 01 +5400	Общее имущество в многоквартирном доме	14.9
1202	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.6
1203	Тамбур	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.06
1204	Колясочная	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.05
1205	С/У	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.91
1206	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.6
1207	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1208	Тамбур-шлюз	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	28.05
1209	Помещение персонала	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.42
1210	С/У	Подъезд 12,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.35
1211	Вестибюль	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	53.68

1212	Входной тамбур	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.54
1213	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
1214	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.68
1215	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.04
1216	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1217	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1218	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	13.7
1219	Колясочная	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.32
1220	С/У	Подъезд 12,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.53
1221	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1222	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1223	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1224	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1225	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1226	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1227	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1228	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53

1229	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1230	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1231	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1232	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1233	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1234	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1235	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1236	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1237	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1238	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1239	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1240	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1241	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1242	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1243	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1244	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1245	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8

1246	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1247	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1248	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1249	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1250	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1251	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1252	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1253	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1254	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1255	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1256	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1257	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1258	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1259	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1260	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1261	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1262	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

1263	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1264	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1265	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1266	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1267	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1268	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1269	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1270	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1271	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1272	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1273	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1274	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1275	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1276	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1277	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1278	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1279	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08



1280	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1281	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1282	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1283	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1284	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1285	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1286	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1287	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1288	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1289	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1290	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1291	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1292	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1293	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1294	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1295	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1296	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2

1297	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1298	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1299	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1300	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1301	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1302	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1303	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1304	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1305	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1306	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1307	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1308	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1309	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1310	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1311	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1312	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1313	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2

1314	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1315	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1316	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1317	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1318	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1319	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1320	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1321	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
1322	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1323	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
1324	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1325	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1326	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1327	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	11.19
1328	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.28
1329	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1330	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

1331	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
1332	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
1333	Лифтовой холл	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
1334	Коридор общего пользования	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
1335	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
1336	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	4
1337	Лестничная клетка	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
1338	Технический балкон	Подъезд 12,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_ОДС с сетевыми коммутаторами уровня L3 (узловой основной и резервный), L2 (ОДС_СКС - управляемые), мини-АТС и VOIP-шлюзом с подключением к сети связи общего пользования через GPON-терминал, пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптические кроссы, органайзеры), серверным оборудованием с установленным ПО, источником бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
2	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S1.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных

3	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S2.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
4	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.4)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S2.2 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
5	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S2.3 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
6	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.9)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S2.4 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
7	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S3.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
8	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.7)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S3.2 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
9	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S3.3 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных

10	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.10)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_С3.4 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
11	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_С4.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
12	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_С5.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
13	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_С6.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
14	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_ДОО1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД – управляемые, с PoE портами), локальными видеорегистраторами, мини-атс, пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
15	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	Универсальный узел радиовещания и оповещения УУРиО- ЮПТП (Шкаф РФ 1.1), шкаф БКСО-ЮПТП (Шкаф ГО ЧС 1.1)	Система радиофикации и оповещения о ЧС
16	Все корпуса, все этажи, ниши СС	Коробка ответвительно-ограничительная на 4 направления "КРА-4"	Система радиофикации и оповещения о ЧС
17	Корпус 5, помещение ревизии на последнем жилом этаже	Объектовая станция РСПИ ПАК "Стрелец мониторинг" включающая в себя блок управления с модулем радиомодема CM470 и модулем MBK-RS, блок оповещения БСМС-VT, блок питания с аккумулятором	Система радиофикации и оповещения о ЧС
18	Корпус 5, кровля	Антенна Anli A-100 MU (470 МГц), мачта МА50	Система радиофикации и оповещения о ЧС
19	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	Оптический распределительный шкаф ОРШ1.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV

20	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	Оптический распределительный шкаф ОРШ2.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
21	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	Оптический распределительный шкаф ОРШ3.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
22	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	Оптический распределительный шкаф ОРШ4.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
23	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	Оптический распределительный шкаф ОРШ5.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
24	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	Оптический распределительный шкаф ОРШ6.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
25	Все корпуса, все этажи, ниши СС	Оптические распределительные коробки (ОРК)	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
26	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
27	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
28	Корпус 2, 1 этаж, помещение охраны паркинга (2.А.4)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
29	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
30	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	Пульт для связи с санузлами	Система связи для маломобильных групп населения
31	Все помещения СС, автостоянка, стояки СС, СС СПЗ, коридоры межквартирные	Лотки, короба, трубы	Система кабельных каналов и закладных устройств
32	Все входные группы на 1 и 2 этажах	Многоабонентские IP вызывные панели (сенсорный дисплей, считыватель, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода, кнопки аварийной разблокировки	Система домофонии

33	Жилые этажи. Проходы между межквартирным коридором и лифтовым холлом	Малоабонентские IP вызывные панели (модуль клавиатуры, считыватель, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода, кнопки аварийной разблокировки	Система домофонии
34	Жилые этажи. Этажные ниши СС	Абонентские управляемые коммутаторы на 4 или 8 портов PoE	Система домофонии
35	Ресепшен каждого корпуса (помещение консьержа)	Пульт консьержа	Система домофонии
36	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	Пульт консьержа	Система домофонии
37	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	Пульт консьержа	Система домофонии
38	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	Пульт консьержа	Система домофонии
39	Корпус 2, 1 этаж, помещение охраны паркинга (2.А.4)	Пульт консьержа	Система домофонии
40	Калитки для прохода на территорию	Одноабонентские IP вызывные панели (считыватель, кнопка вызова, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода	Система домофонии
41	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, вход	Одноабонентская IP вызывная панель (кнопка вызова, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода	Система домофонии
42	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	АРМ СКУД/ДМФ/ОС (моноблок) с ПО ДМФ, ОС, СКУД, ИБП	Система контроля и управления доступом
43	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	АРМ АПС/СКУД/ДМФ/ОС (моноблок) с ПО АПС (только мониторинг), ДМФ, ОС, СКУД, ИБП	Система контроля и управления доступом
44	Корпус 2, 1 этаж, помещение охраны паркинга (2.А.4)	АРМ СКУД/ДМФ/ОС (моноблок) с ПО ДМФ, ОС, СКУД, ИБП	Система контроля и управления доступом
45	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	Сервер СВН в шкафу МСПД_ОДС, ИБП	Система видеонаблюдения
46	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	АРМ СВН (специализированное), несколько мониторов с ПО СВН, ИБП	Система видеонаблюдения



47	Корпус 2, 1 этаж, помещение охраны паркинга (2.А.4)	АРМ СВН (специализированное), несколько мониторов с ПО СВН, ИБП	Система видеонаблюдения
48	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	АРМ СВН (специализированное), несколько мониторов с ПО СВН, ИБП	Система видеонаблюдения
49	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	Шкаф ОС 1 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
50	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.2)	Шкаф ОС 2 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
51	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	Шкаф ОС 4 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
52	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.2)	Шкаф ОС 6 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
53	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	Шкаф ОС 8 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
54	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	Шкаф ОС ДОО 1.1 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
55	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (3.ДОО.5)	Шкаф ОС ДОО 1.2 (прибор приемно-контрольный ТС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
56	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	Шкаф ЦПИУ (ЦПИУ-1..ЦПИУ-4, преобразователи интерфейсов, ИБП, БП)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
57	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	АРМ АПС/СОУЭ/АПЗ (специализированное), несколько мониторов с ПО АПС, ИБП	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
58	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	ШПС.2.5 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики

59	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	ШПС.1.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
60	Корпус 1, -2 этаж, помещение СС (1.Т.2)	ШПС.1.4 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
61	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	ШПС.П.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
62	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	ШПС.6.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
63	Корпус 6, -2 этаж, помещение СС (6.Т.1)	ШПС.6.5 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
64	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	ШПС.П.6 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
65	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	ШПС.5.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
66	Корпус 5, -2 этаж, помещение СС (5.Т.1)	ШПС.5.6 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
67	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	ШПС.П.5 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики

68	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	ШПС.4.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
69	Корпус 4, -2 этаж, помещение СС (4.Т.1)	ШПС.4.3 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
70	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	ШПС.П.4 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
71	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.2)	ШПС.2.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
72	Корпус 2, -2 этаж, помещение СС (2.Т.2)	ШПС.2.10 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
73	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.4)	ШПС.2.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
74	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.4)	ШПС.П.2.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
75	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	ШПС.2.3 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
76	Корпус 2, -2 этаж, помещение СС (2.Т.4)	ШПС.2.11 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики

77	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	ШПС.П.2.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
78	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.9)	ШПС.2.4 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
79	Корпус 2, -2 этаж, помещение СС (2.Т.5)	ШПС.2.12 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
80	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.2)	ШПС.3.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
81	Корпус 3, -2 этаж, венткамера секции 6	ШПС.3.9 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
82	Корпус 3, 1 этаж, ДОО, венткамера	ШПС.3.10 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
83	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.7)	ШПС.3.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
84	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.7)	ШПС.П.3.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
85	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	ШПС.3.3 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики

86	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	ШПС.П.3.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
87	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.10)	ШПС.3.4 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
88	Корпус 1, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
89	Корпус 2, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
90	Корпус 3, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
91	Корпус 4, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
92	Корпус 5, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
93	Корпус 6, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
94	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 1)	Система оповещения и управления эвакуацией
95	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.4)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 2)	Система оповещения и управления эвакуацией

96	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.7)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 3)	Система оповещения и управления эвакуацией
97	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 4)	Система оповещения и управления эвакуацией
98	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 5)	Система оповещения и управления эвакуацией
99	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 6)	Система оповещения и управления эвакуацией
100	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	Мастер-станция СОС с модулями расширения для установки на рабочем месте диспетчера	Система оповещения и управления эвакуацией
101	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС ОДС, центральный контроллер, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
102	Корпус 1, -1 этаж, помещение СС (1.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 1, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
103	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 2.1, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
104	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.4)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 2.2, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
105	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.6)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 2.3, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией

106	Корпус 2, -1 этаж, помещение СС (2.Т.9)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 2.4, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
107	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 3.1, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
108	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.7)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 3.2, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
109	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.3)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 3.3, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
110	Корпус 3, -1 этаж, помещение СС (3.Т.10)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 3.4, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
111	Корпус 4, -1 этаж, помещение СС (4.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 4, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
112	Корпус 5, -1 этаж, помещение СС (5.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 5, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией

113	Корпус 6, -1 этаж, помещение СС (6.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 6, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
114	Корпус 2, 1 этаж, ОДС, помещение серверной (2.ОДС.11)	Сервер АСУД в шкафе МСПД_ОДС	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
115	Корпус 2, 1 этаж, ОДС	АРМ АСУД (моноблок) с ПО АСУД, ИБП	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
116	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-2, управляющий системой П12-2, обслуживающей Автостоянка В01 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
117	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-3, управляющий системой П12-3, обслуживающей Автостоянка В01 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
118	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-4, управляющий системой П12-4, обслуживающей Автостоянка В01 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
119	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-5, управляющий системой П12-5, обслуживающей Автостоянка В02 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



120	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-6, управляющий системой П12-6, обслуживающей Автостоянка В02 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
121	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-7, управляющий системой П12-7, обслуживающей Автостоянка В02 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
122	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-39-5, управляющий системой П39-5, обслуживающей ЭОМ/СС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
123	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-39-6, управляющий системой П39-6, обслуживающей ЭОМ/СС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
124	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-1, управляющий системой П39-7, обслуживающей ВРУ-паркинг - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
125	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-1, управляющий системой П40-1, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
126	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-2, управляющий системой П40-2, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

127	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-3, управляющий системой П40-3, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
128	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-4, управляющий системой П40-4, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
129	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-5, управляющий системой П40-5, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
130	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-6, управляющий системой П40-6, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
131	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-7, управляющий системой П40-7, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
132	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-40-8, управляющий системой П40-8, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
133	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-5, управляющий системой П41-5, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

134	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-6, управляющий системой П41-6, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
135	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-12-1, управляющий системой П12-1, обслуживающей Автостоянка L1 - 1 этап + (электрокары)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
136	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-1, управляющий системой П14-1, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
137	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-2, управляющий системой П14-2, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
138	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-3, управляющий системой П14-3, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
139	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-5, управляющий системой П14-5, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
140	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-6, управляющий системой П14-6, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

141	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-7, управляющий системой П14-7, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
142	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-8, управляющий системой П14-8, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
143	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-9, управляющий системой П14-9, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
144	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-10, управляющий системой П14-10, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
145	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-11, управляющий системой П14-11, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
146	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-16-1, управляющий системой П16-1, обслуживающей ОДС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
147	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-1, управляющий системой П24-1, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

148	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-2, управляющий системой П24-2, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
149	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-3, управляющий системой П24-3, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
150	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-4, управляющий системой П24-4, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
151	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-5, управляющий системой П24-5, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
152	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-6, управляющий системой П24-6, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
153	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-39-2, управляющий системой П39-2, обслуживающей Мусоросборная камера - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
154	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-39-4, управляющий системой П39-4, обслуживающей АУПТ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

155	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-1, управляющий системой П40-9, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
156	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-2, управляющий системой П41-1, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
157	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-4, управляющий системой П41-4, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
158	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-17, управляющий системой В16-4, обслуживающей ОДС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
159	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-1, управляющий системой В24-1, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
160	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-3, управляющий системой В24-3, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
161	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-4, управляющий системой В24-4, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

162	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-24-5, управляющий системой В24-5, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
163	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-39-4, управляющий системой В39-4, обслуживающей АУПТ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
164	2 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-14-4, управляющий системой П14-4, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
165	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В1-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
166	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В1-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
167	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В1-3, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
168	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В2-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

169	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В2-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
170	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В2-3, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
171	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В2-4, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
172	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В2-5, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
173	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В2-6, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
174	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С5, управляющий системой В2-7, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
175	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С5, управляющий системой В2-8, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



176	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В2-9, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
177	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В2-10, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
178	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В2-11, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
179	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В2-12, обслуживающей МОП кухня - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
180	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой В3-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
181	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой В3-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
182	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С7, управляющий системой В3-3, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

183	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С7, управляющий системой ВЗ-4, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
184	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой ВЗ-5, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
185	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой ВЗ-6, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
186	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой ВЗ-7, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
187	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой ВЗ-8, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
188	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой ВЗ-9, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
189	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С7, управляющий системой ВЗ-10, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

190	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой В3-11, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
191	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой В3-12, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
192	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой В3-13, обслуживающей МОП кухня - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
193	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В4-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
194	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В4-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
195	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В4-3, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
196	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К5-С11, управляющий системой В5-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

197	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К5-С11, управляющий системой В5-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
198	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К5-С11, управляющий системой В5-3, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
199	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В6-1, обслуживающей Кухни жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
200	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В6-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
201	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В6-3, обслуживающей МОП С/У - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
202	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К4-С10, управляющий системой В12-1, обслуживающей Автостоянка L1 - 1 этап + (электрокары)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
203	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К5-С11, управляющий системой В12-2, обслуживающей Автостоянка В01 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

204	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К6-С12, управляющий системой В12-3, обслуживающей Автостоянка В01 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
205	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К1-С1, управляющий системой В12-4, обслуживающей Автостоянка В02 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
206	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К5-С11, управляющий системой В12-5, обслуживающей Автостоянка В02 - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
207	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В14-1, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
208	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В14-2, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
209	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В14-3, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
210	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С5, управляющий системой В14-4, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

211	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой В14-5, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
212	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С7, управляющий системой В14-6, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
213	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой В14-7, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
214	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой В14-8, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
215	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В14-9, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
216	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К5-С11, управляющий системой В14-10, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
217	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В14-11, обслуживающей МОП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

218	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В16-1, обслуживающей ОДС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
219	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В16-2, обслуживающей ОДС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
220	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В16-3, обслуживающей ОДС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
221	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-23-1, управляющий системой В23-1, обслуживающей КПП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
222	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-23-1, управляющий системой В23-2, обслуживающей КПП - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
223	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-ДОО-К3-С7, управляющий системой В24-2, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
224	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-ДОО-К3-С7, управляющий системой В24-6, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

225	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С6, управляющий системой В24-7, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
226	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С6, управляющий системой В24-8, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
227	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С7, управляющий системой В24-9, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
228	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С6, управляющий системой В24-10, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
229	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С7, управляющий системой В24-11, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
230	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С7, управляющий системой В24-12, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
231	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-КЗ-С6, управляющий системой В24-13, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



232	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К3-С7, управляющий системой В24-14, обслуживающей ДОО - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
233	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В39-2, обслуживающей Мусоросборная камера - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
234	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой В39-4, обслуживающей КНС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
235	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В39-5, обслуживающей ЭОМ/СС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
236	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой В39-6, обслуживающей ЭОМ/СС - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
237	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В39-7, обслуживающей ВРУ-паркинг - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
238	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В40-1, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

239	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В40-2, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
240	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К2-С4, управляющий системой В40-3, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
241	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С7, управляющий системой В40-4, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
242	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С8, управляющий системой В40-5, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
243	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой В40-6, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
244	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В40-7, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
245	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В40-8, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

246	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В40-9, обслуживающей Кладовки - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
247	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К1-С1, управляющий системой В41-1, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
248	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С2, управляющий системой В41-2, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
249	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С3, управляющий системой В41-3, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
250	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К2-С5, управляющий системой В41-4, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
251	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С6, управляющий системой В41-5, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
252	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К3-С9, управляющий системой В41-6, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

253	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К4-С10, управляющий системой В41-7, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
254	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К5-С11, управляющий системой В41-8, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
255	Кровля	Шкаф автоматики ЩА-В-К6-С12, управляющий системой В41-9, обслуживающей ПУИ - 1 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
256	1 Этап. Помещение ИТП -1 этаж	ЩА-ИТП-1 (Система локальной автоматики теплоснабжения)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
257	Помещение ИТП -1 этаж	Шкаф ЩА-ИТП-1 (Система локальной автоматики теплоснабжения, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
258	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-1.	Шкаф ЩА-СКЗ-12.1 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
259	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-2.	Шкаф ЩА-СКЗ-12.2 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

260	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-3.	Щкаф ЩА-СКЗ-12.3 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
261	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-4.	Щкаф ЩА-СКЗ-12.4 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
262	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-5.	Щкаф ЩА-СКЗ-12.5 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
263	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-6.	Щкаф ЩА-СКЗ-12.6 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
264	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-12-7.	Щкаф ЩА-СКЗ-12.7 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
265	Корпус 1. Секция 1. Помещение СС	Щкаф ЩД-АСУД.И-С1-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
266	Корпус 2. Секция 2. Помещение СС	Щкаф ЩД-АСУД.И-С2-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

267	Корпус 2. Секция 3. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С3-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
268	Корпус 2. Секция 4. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С4-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
269	Корпус 2. Секция 5. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С5-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
270	Корпус 3. Секция 6. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С6-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
271	Корпус 3. Секция 7. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С7-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
272	Корпус 3. Секция 8. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С8-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
273	Корпус 3. Секция 9. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С9-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

274	Корпус 4. Секция 10. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С10-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
275	Корпус 5. Секция 11. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С11-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
276	Корпус 6. Секция 12. Помещение СС	Шкаф ЩД-АСУД.И-С12-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
277	Корпус 1. Секция 1. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С1-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
278	Корпус 2. Секция 2. 15 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С2-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
279	Корпус 2. Секция 3. 16 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С3-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
280	Корпус 2. Секция 4. 14 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С4-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

281	Корпус 2. Секция 5. 13 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С5-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
282	Корпус 3. Секция 6. 12 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С6-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
283	Корпус 3. Секция 7. 14 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С7-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
284	Корпус 3. Секция 8. 16 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С8-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
285	Корпус 3. Секция 9. 14 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С9-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
286	Корпус 4. Секция 10. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С10-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
287	Корпус 5. Секция 11. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С11-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



288	Корпус 6. Секция 12. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С12-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
289	Помещение ИТП -1 этаж	Шкаф ЩА-ИТП-2 (Система локальной автоматики теплоснабжения, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
290	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-13-1.	Шкаф ЩА-СКЗ-13.1 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
291	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-13-2.	Шкаф ЩА-СКЗ-13.2 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
292	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-13-3.	Шкаф ЩА-СКЗ-13.3 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
293	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-13-4.	Шкаф ЩА-СКЗ-13.4 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
294	Венткамера. Рядом с щитом ЩА-ПВ-13-5.	Шкаф ЩА-СКЗ-13.5 (Система контроля загазованности в автостоянке, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием





316	Корпус 3. Секция 9. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С9-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
317	Корпус 4. Секция 10. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С10-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
318	Корпус 5. Секция 11. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С11-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
319	Корпус 6. Секция 12. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С12-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
320	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения 1 зоны жилой части;	Водоснабжение
321	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения 2 зоны жилой части;	Водоснабжение
322	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения встроенных общественных помещений;	Водоснабжение
323	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система горячего водонабжения 1 зоны жилой части;	Водоснабжение
324	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Циркуляционная система горячего водоснабжения 1 зоны жилой части;	Водоснабжение
325	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система горячего водоснабжения 2 зоны жилой части;	Водоснабжение
326	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Циркуляционная система горячего водоснабжения 2 зоны жилой части	Водоснабжение

327	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система горячего водоснабжения встроенных общественных помещений;	Водоснабжение
328	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Циркуляционная система горячего водоснабжения встроенных общественных помещений;	Водоснабжение
329	Стилобат (подземная и надземная часть):	Система поливочного водопровода;	Водоснабжение
330	Стилобат (подземная часть), помещение ВНС;	Общедомовой водомерный узел;	Водоснабжение
331	Стилобат (подземная часть), помещение ВНС;	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения 1ой зоны;	Водоснабжение
332	Стилобат (подземная часть), помещение ВНС;	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения 2ой зоны;	Водоснабжение
333	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Запорно-регулирующие и измерительное оборудование на сетях водоснабжения;	Водоснабжение
334	Стилобат (встроенная надземно-подземная автостоянка);	Система внутреннего водяного пожаротушения стилобата (пожарные отсеки автостоянки);	Пожаротушение
335	Стилобат (встроенные помещения общественноназначения), Корпуса 1-6;	Система внутреннего водяного пожаротушения 1ой зоны (пожарные отсеки жилой части здания);	Пожаротушение
336	Корпуса 1-6;	Система внутреннего водяного пожаротушения 2ой зоны (пожарные отсеки жилой части здания);	Пожаротушение
337	Стилобат (надземная часть), помещение ПНС;	Комплектная насосная станция внутреннего водяного пожаротушения стилобата (пожарные отсеки автостоянки);	Пожаротушение
338	Стилобат (надземная часть), помещение ПНС;	Комплектная насосная станция внутреннего водяного пожаротушения 1ой зоны (пожарные отсеки жилой части здания);	Пожаротушение
339	Стилобат (надземная часть), помещение ПНС;	Комплектная насосная станция внутреннего водяного пожаротушения 2ой зоны (пожарные отсеки жилой части здания);	Пожаротушение
340	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Запорно-регулирующее, индикационное и контрольно-пусковое оборудование на сетях внутреннего водяного пожаротушения;	Пожаротушение

341	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система хозяйственно-бытовой канализации;	Водоотведение
342	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система хозяйственно-бытовой канализации встроенных общественных помещений;	Водоотведение
343	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система производственной канализации;	Водоотведение
344	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система внутреннего водостока;	Водоотведение
345	Стилобат (подземная и надземная часть) и корпуса 1 - 6;	Система дренажной канализации условно-чистых стоков;	Водоотведение
346	Покрытие корпусов 1 - 6;	Водосточные воронки и трапы, с электрообогревом;	Водоотведение
347	Стилобат (подземная часть)	Дренажные насосы;	Водоотведение
348	Стилобат, -1 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-5 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В02-1 этап
349	Стилобат, 1 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-1 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка L01 - 1 этап + (электрокары)
350	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-4 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В01 - 1 этап
351	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-7 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В02 - 1 этап
352	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-2 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В01 - 1 этап
353	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-6 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В02 - 1 этап
354	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П12-3 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В01 - 1 этап
355	Корпус 1, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-1	МОП - 1 этап
356	Корпус 2, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточные системы П14-2, П14-3	МОП - 1 этап

357	Корпус 2, 2 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-4	МОП - 1 этап
358	Корпус 3, 2 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-5	МОП - 1 этап
359	Корпус 3, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточные системы П14-6, П14-7, П14-8	МОП - 1 этап
360	Корпус 4, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-9	МОП - 1 этап
361	Корпус 5, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-10	МОП - 1 этап
362	Корпус 6, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П14-11	МОП - 1 этап
363	Корпус 2, 1 этаж, помещение ОДС	Приточная система П16-1	ОДС - 1 этап
364	Корпус 2, 1 этаж, помещение КПП	Приточная система П23-1 с резервом вентилятора.	КПП - 1 этап
365	Корпус 3, 1 этаж, венткамера ДОО	Приточные системы П24-1, П24-2, П24-3, П24-4	ДОО - 1 этап
366	Корпус 4, 1 этаж, венткамера	Приточная система В29-1	Фудкорт (общая) - 1 этап
367	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточная система П39-1 с резервом двигателя	ТП - 1 этап
368	Стилобат, 1 этаж, мусоросборная камера.	Приточная система П39-2	Мусоросборная камера - 1 этап
369	Стилобат, -1 этаж, помещение ИТП	Приточная система П39-3	ИТП - 1 этап
370	Стилобат, 1 этаж, помещение АУПТ.	Приточная система П39-4 с резервом двигателя	АУПТ - 1 этап
371	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточная система П39-5 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 1 этап
372	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточная система П39-6 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 1 этап
373	Стилобат, 1 этаж, венткамера.	Приточная система П39-7	ВРУ-паркинг - 1 этап

374	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-1	Кладовки - 1 этап
375	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-2	Кладовки - 1 этап
376	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-3	Кладовки - 1 этап
377	Стилобат, 1 этаж, венткамера	Приточная система П40-4	Кладовки - 1 этап
378	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-5	Кладовки - 1 этап
379	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-6	Кладовки - 1 этап
380	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-7	Кладовки - 1 этап
381	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-8	Кладовки - 1 этап
382	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П40-9	Кладовки - 1 этап
383	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-1	ПУИ - 1 этап
384	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-2	ПУИ - 1 этап
385	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-3	ПУИ - 1 этап
386	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-4	ПУИ - 1 этап
387	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-5	ПУИ - 1 этап
388	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П41-6	ПУИ - 1 этап
389	Корпус 1, кровля	Вытяжные системы В1-1, В1-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1
390	Корпус 1, кровля	Вытяжная система В1-3	МОП с/у - 1 этап
391	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В2-1, В2-2, В2-3, В2-4, В2-5, В2-6, В2-7, В2-8	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1



392	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В2-9, В2-10, В2-11, В2-12	МОП с/у и кухня - 1 этап
393	Корпус 3, кровля	Вытяжные системы В3-1, В3-2, В3-3, В3-4, В3-5, В3-6, В3-7, В3-8	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1
394	Корпус 3, кровля	Вытяжные системы В3-9, В3-10, В3-11, В3-12, В3-13	МОП с/у и кухня - 1 этап
395	Корпус 4, кровля	Вытяжные системы В4-1, В4-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1
396	Корпус 4, кровля	Вытяжная система В4-3	МОП с/у - 1 этап
397	Корпус 5, кровля	Вытяжные системы В5-1, В5-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1
398	Корпус 5, кровля	Вытяжная система В5-3	МОП с/у - 1 этап
399	Корпус 6, кровля	Вытяжные системы В6-1, В6-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 1
400	Корпус 6, кровля	Вытяжная система В6-3	МОП с/у - 1 этап
401	Корпус 4, кровля	Вытяжная система В12-1 (100% резерв установки)	Автостоянка L01 - 1 этап + (электрокары)
402	Корпус 5, кровля	Вытяжная система В12-2 (100% резерв установки)	Автостоянка В01 - 1 этап
403	Корпус 6, кровля	Вытяжная система В12-3 (100% резерв установки)	Автостоянка В01 - 1 этап
404	Корпус 1, кровля	Вытяжная система В12-4 (100% резерв установки)	Автостоянка В02 - 1 этап
405	Корпус 5, кровля	Вытяжная система В12-5 (100% резерв установки)	Автостоянка В02 - 1 этап
406	Корпус 1, кровля	Вытяжная система В14-1	МОП - 1 этап
407	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В14-2, В14-3, В14-4	МОП - 1 этап
408	Корпус 3, кровля	Вытяжные системы В14-5, В14-6, В14-7, В 14-8	МОП - 1 этап
409	Корпус 4, кровля	Вытяжная система В14-9	МОП - 1 этап
410	Корпус 5, кровля	Вытяжная система В14-10	МОП - 1 этап
411	Корпус 6, кровля	Вытяжная система В14-11	МОП - 1 этап
412	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В16-1, В16-2, В16-3, В16-4	ОДС - 1 этап
413	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В23-1, В23-2	КПП - 1 этап
414	Корпус 3, 1 этаж, венткамера ДОО	Вытяжные системы В24-1, В24-3, В24-4, В24-5	ДОО - 1 этап
415	Корпус 3, кровля	Вытяжные системы В24-2, В24-6, В24-7, В24-8, В24-9, В24-10	ДОО - 1 этап
416	Корпус 4, 1 этаж, венткамера фудкорта	Вытяжная система В29-1	Фудкорт (общая) - 1 этап
417	Корпус 4, 1 этаж, помещение фудкорта	Вытяжная система В29-2	Фудкорт (общая) - 1 этап

418	Корпус 4, кровля	Вытяжные системы В29-3, В29-4	Фудкорт (общая) - 1 этап
419	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Вытяжная система В39-1 с резервом двигателя	ТП - 1 этап
420	Корпус 2, кровля	Вытяжная система В39-2	Мусоросборная камера - 1 этап
421	Стилобат, -1 этаж, помещение ИТП	Вытяжная система В39-3	ИТП - 1 этап
422	Стилобат, 1 этаж, помещение АУПТ	Вытяжная система В39-4 с резервом двигателя	АУПТ - 1 этап
423	Корпус 2, кровля	Вытяжная система В39-5 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 1 этап
424	Корпус 3, кровля	Вытяжная система В39-6 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 1 этап
425	Корпус 2, кровля	Вытяжная система В39-7 с резервом двигателя	ВРУ-паркинг - 1 этап
426	Корпус 1, кровля	Вытяжные системы В40-1, В41-1	Кладовки, ПУИ - 1 этап
427	Корпус 2, кровля	Вытяжные системы В40-2, В40-3, В41-2, В41-3, В41-4	Кладовки, ПУИ - 1 этап
428	Корпус 3, кровля	Вытяжные системы В40-4, В40-5, В40-6, В40-7, В41-5, В41-6	Кладовки, ПУИ - 1 этап
429	Корпус 4, кровля	Вытяжные системы В40-8, В41-7	Кладовки, ПУИ - 1 этап
430	Корпус 5, кровля	Вытяжная система В41-8	ПУИ - 1 этап
431	Корпус 6, кровля	Вытяжные системы В40-9, В 41-9	Кладовки, ПУИ - 1 этап
432	Стилобат, этаж 1	ВТЗ У12-1, У12-2, У13-1, У13-2	ВТЗ въездных ворот, В01 - 1 этап
433	Стилобат, этаж 1	ВТЗ У12-1, У12-2, У13-1, У13-2	ВТЗ въездных ворот, L01 - 1 этап
434	Стилобат, -2 этаж	Электроконвекторы А1, А2	ВРУ Паркинг - 1 этап
435	Стилобат, -1 этаж	Электроконвекторы А3, А4, А5, А6, А7	ВРУ, помещение СС - 1 этап
436	Стилобат, этаж 1	Электроконвекторы А13, А14	Помещения ТП
437	Корпус 1, кровля	Системы ДУ1-1, ПД1-1, ПД1-2, ПД1-3, ПД1-4, ПД1-5, ПД1-8, ПД1-9, ДУ12-4, ДУ18-1, ДУ18-2, ДУ18-3	Системы противодымной вентиляции корпуса 1, ДУ автостоянки, ДУ супермаркета
438	Корпус 1, -2 этаж	Системы ПД1-6, ПД1-7, ПД1-10, ПД1-11, ПД1-12, ПД1-13, ПД12-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 1, ПД автостоянки

439	Корпус 1, 1 этаж	Система ПД1-14	Система противодымной вентиляции корпуса 1
440	Корпус 2, кровля	Системы ДУ2-1, ПД2-1, ПД2-2, ПД2-3, ПД2-4, ПД2-7, ПД2-8, ДУ2-2, ПД2-11, ПД2-12, ПД2-13, ПД2-14, ПД2-17, ПД2-18, ДУ2-3, ПД2-21, ПД2-22, ПД2-23, ПД2-24, ПД2-27, ПД2-28, ДУ2-4, ПД2-31, ПД2-32, ПД2-33, ПД2-34, ПД2-37, ПД2-38, ДУ16-2, ДУ39-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 2, ДУ коридоры ОДС, ДУ мусоросборной камеры
441	Корпус 2, -2 этаж	Системы ПД2-5, ПД2-6, ПД2-9, ПД2-10, ПД2-15, ПД2-16, ПД2-19, ПД2-20, ПД2-25, ПД2-26, ПД2-29, ПД2-30, ПД2-35, ПД2-36, ПД2-39, ПД2-40, ПД12-2, ПД12-3, ПД16-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 2, ПД автостоянки, компенсация коридоры ОДС
442	Корпус 2, 1 этаж	Системы ПЛ2-7.1, ПД2-8.1, ПД2-17.1, ПД2-18.1, ПД2-27.1, ПД2-28.1, ПД2-37.1, ПД2-38.1, ПД2-41, ПД12-9, ПД12-10, ПД23-1, ПД39-4	Системы противодымной вентиляции корпуса 2, ПД автостоянки, ПД ТШ автостоянки
443	Корпус 3, кровля	Системы ДУ3-1, ПД3-1, ПД3-2, ПД3-3, ПД3-4, ПД3-7, ПД3-8, ДУ3-2, ПД3-11, ПД3-12, ПД3-13, ПД3-14, ПД3-17, ПД3-18, ДУ3-3, ПД3-21, ПД3-22, ПД3-23, ПД3-24, ПД3-27, ПД3-28, ПД3-31, ПД3-32, ПД3-33, ПД3-34, ПД3-37, ПД3-38, ДУ24-1, ДУ24-2	Системы противодымной вентиляции корпуса 3
444	Корпус 3, -2 этаж	Системы ПД3-5, ПД3-6, ПД3-9, ПД3-10, ПД3-15, ПД3-16, ПД3-19, ПД3-20, ПД3-25, ПД3-26, ПД3-29, ПД3-30, ПД3-35, ПД3-36, ПД3-39, ПД3-40, ПД12-4, ПД12-5, ПД24-1, ПД24-2, ПД24-3, ПД24-4, ПД24-5, ПД24-6, ПД24-7	Системы противодымной вентиляции корпуса 3, ПД автостоянки
445	Корпус 3, 1 этаж	Системы ПД12-11, ПД12-12	ПД автостоянки
446	Корпус 4, кровля	Системы ДУ4-1, ПД4-1, ПД4-2, ПД4-3, ПД4-4, ПД4-5, ПД4-8, ПД4-9, ДУ12-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 4, ДУ автостоянки, автомойки
447	Корпус 4, -2 этаж	Системы ПД4-6, ПД4-7, ПД4-10, ПД4-11, ПД12-6	Системы противодымной вентиляции корпуса 4, ПД автостоянки
448	Корпус 5, кровля	Системы ДУ5-1, ПД5-1, ПД5-2, ПД5-3, ПД5-4, ПД5-5, ПД5-8, ПД5-9, ДУ12-2, ДУ33-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 5, ДУ автостоянки, ДУ торговые помещения
449	Корпус 5, -2 этаж	Системы ПД5-6, ПД5-7, ПД5-10, ПД5-11, ПД12-7	Системы противодымной вентиляции корпуса 5, ПД автостоянки

450	Корпус 5, 1 этаж	Система ПД5-12	Система противодымной вентиляции корпуса 5
451	Корпус 6, кровля	Системы ДУ6-1, ПД6-1, ПД6-2, ПД6-3, ПД6-4, ПД6-5, ПД6-8, ПД6-9, ДУ12-3, ДУ38-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 6, ДУ автостоянки, ДУ производственных помещений
452	Корпус 6, -2 этаж	Системы ПД6-6, ПД6-7, ПД6-10, ПД6-11, ПД12-8	Системы противодымной вентиляции корпуса 6, ПД автостоянки
453	Корпус 6, 1 этаж	Система ПД6-12	Система противодымной вентиляции корпуса 6
454	Стилобат, -2 этаж, ворота	Система ПД12-13, ПД13-13	ПД автостоянки
455	Стилобат, 1 этаж	Системы ДУ17-1, ДУ17-2, ПД17-1, ПД18-1, ПД18-2, ПД18-3, ПД18-4, ДУ22-1, ДУ28-1, ПД28-1, ПД30-1, ПД30-2, ПД30-3, ПД31-1, ПД31-2, ПД32-1, ПД32-2, ПД32-3, ПД33-1, ПД33-2, ПД35-1, ПД36-1, ПД38-1, ПД38-2, ПД38-3, ПД45-1, ПД45-2, ПД46-1, ПД46-2, ПД46-3, ПД53-1, ПД58-1, ПД58-2, ПД58-3, ПД58-4, ПД58-5, ПД61-1, ПД61-2, ПД61-3	Противодымная вентиляция кафе, компенсация и подпор супермаркета, ДУ торговых помещений, ДУ ресторана, ПД ресторана и фудкорта, ПД в ТШ автостоянки
456	Стилобат, -2 этаж	Системы ПД25-1, ПД25-2, ПД25-3, ПД39-1, ПД39-2, ПД39-3, ПД42-1, ПД42-2, ПД42-3, ПД42-4, ПД50-1, ПД50-2	Компенсация кафе, ПД автостоянки, ПД в шахту грузового лифта, компенсация ФОК, ресторана
457	Этажный балкон корпуса 1 (этаж 3)	НБ1.3	Жилая "башня" Корпус 1
458	Этажные балконы корпуса 1 (этажи 4-19)	НБ1.4-НБ1.19	Жилая "башня" Корпус 1
459	Этажные балконы корпуса 2 (этаж 3)	НБ2.3.1-НБ2.3.4	Жилая "скобка" Корпус 2
460	Этажные балконы корпуса 2 (этажи 4-18)	НБ2.4.1-НБ2.16.3	Жилая "скобка" Корпус 2
461	Этажные балконы корпуса 3 (этаж 3)	НБ3.3.1-НБ3.3.2	Жилая "скобка" Корпус 3

462	Этажные балконы корпуса 3 (этажи 4-14)	НБ3.4.1-НБ3.14.2	Жилая "скобка" Корпус 3
463	Этажный балкон корпуса 3 (этаж 15)	НБ3.15.2	Жилая "скобка" Корпус 3
464	Этажный балкон корпуса 3 (этаж 16)	НБ3.16.2	Жилая "скобка" Корпус 3
465	Этажный балкон корпуса 4 (этаж 3)	НБ4.3	Жилая "башня" Корпус 4
466	Этажные балконы корпуса 4 (этажи 4-19)	НБ4.4-НБ4.19	Жилая "башня" Корпус 4
467	Этажный балкон корпуса 5 (этаж 3)	НБ5.3	Жилая "башня" Корпус 5
468	Этажные балконы корпуса 5 (этажи 4-19)	НБ5.4-НБ5.19	Жилая "башня" Корпус 5
469	Этажный балкон корпуса 6 (этаж 3)	НБ6.3	Жилая "башня" Корпус 6
470	Этажные балконы корпуса 6 (этажи 4-19)	НБ6.4-НБ6.19	Жилая "башня" Корпус 6
471	ОДС	НБ16.1	Техпомещения ОДС
472	Серверная	НБ16.1, НБ16.4	Техпомещения ОДС
473	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
474	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
475	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
476	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
477	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения



490	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.4.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
491	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-4.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
492	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-4.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
493	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-5.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
494	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-5.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
495	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-6.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
496	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-6.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
497	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
498	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
499	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
500	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой: 1ВРУ-П4	1.ВРУ-П4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
501	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-Н (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

502	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-АУПТ (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
503	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-ИТП (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
504	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ.ДОО-1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
505	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
506	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
507	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
508	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
509	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
510	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
511	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
512	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-С1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
513	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-КФ1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения



514	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-КФ2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
515	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Ф (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
516	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
517	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
518	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-7.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
519	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-7.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
520	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
521	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
522	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
523	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
524	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
525	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

526	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
527	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
528	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.3.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
529	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.3.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
530	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-10.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
531	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-10.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
532	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-11.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
533	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-11.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
534	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
535	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
536	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
537	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Н (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

538	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-АУПТ (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
539	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ИТП (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
540	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ.ДОО (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
541	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ПОН1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
542	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ПОН2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
543	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Р1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
544	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Р2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
545	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-КФ1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
546	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-КФ2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
547	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Ф (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
548	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
549	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2021 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2022 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2022 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2023 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2023 г.</b>

<p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p>	<p>17.2.1</p>	<p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: <b>31.12.2023</b></p>
	<p>17.2.2</p>	<p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: <b>30.06.2024</b></p>
<p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p>		
<p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p>	<p>18.1.1</p>	<p>Планируемая стоимость строительства: <b>13 655 778 520 руб.</b></p>
<p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p>		

<p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Счета эскроу</b></p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>Публичное акционерное общество</b></p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b></p>

	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7707083893</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Нет</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810700020001373</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810400000000225</b>
		БИК: <b>044525225</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>773601001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Счет эскроу</b>

<p>19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)</p>	<p>19.6.1</p>	<p>О целевом кредите (целевом займе):</p>
	<p>19.6.1.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитора: <b>Публичное акционерное общество</b></p>
	<p>19.6.1.2</p>	<p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b></p>
	<p>19.6.1.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: <b>7707083893</b></p>
	<p>19.6.1.4</p>	<p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: <b>4 000 000 000,00 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.5</p>	<p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: <b>4 000 000 000 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.6</p>	<p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: <b>0,00 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.7</p>	<p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): <b>13.05.2023</b></p>



<p>19.6 (2) О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)</p>	<p>19.6.1</p>	<p>О целевом кредите (целевом займе):</p>
	<p>19.6.1.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитора: <b>Публичное акционерное общество</b></p>
	<p>19.6.1.2</p>	<p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b></p>
	<p>19.6.1.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: <b>7707083893</b></p>
	<p>19.6.1.4</p>	<p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: <b>25 533 000 000,00 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.5</p>	<p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: <b>14 813 487 415,24 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.6</p>	<p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: <b>10 719 512 584,76 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.7</p>	<p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): <b>18.12.2024</b></p>

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>388</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>10</b>
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 34 293 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 750,2 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>12 101 166 055,61 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>1 448 571 511,46 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>

	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
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: <b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: <b>Сбербанк России</b>
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>4 000 000 000 руб.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>13.05.2023</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>77:05:0002001:11021</b>

20.1 (2) 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: <b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: <b>Сбербанк России</b>
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>25 533 000 000 руб.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>18.12.2024</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>77:05:0002001:11021</b>

**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: <b>10 000,00 руб.</b>
---	--------	---

**22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору**

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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных		
---	--	--

домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

22.1.1

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:  
**Нет**

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

Пункт 3.5.1 проектной декларации: от физических лиц, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком, не получено согласие на обработку персональных данных. В пунктах 15.2, 15.3 проектной декларации указана высота помещения от проектного (расчетного) уровня чистого пола до нижней отметки железобетонной плиты потолка. Пункт 6.1 проектной декларации: финансовый результат, размер дебиторской и кредиторской задолженности по состоянию на 31.12.2020 составляет: чистая прибыль (395) тыс.руб (отрицательное значение); размер дебиторской задолженности 822 224 тыс.руб; размер кредиторской задолженности 8 364 470 тыс.руб



## Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7714972558</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Конструкторско-технологическое бюро бетона и железобетона</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7721775381</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>Юнипро</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7718610541</b>
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: <b>СпецСтройЭксперт</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7720634483</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро АПЕКС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7725825428</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро Макспроект</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>9701027896</b>
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектная Компания "Геостройпроект"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>9715275480</b>
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ПОЖСТРОЙРЕСУРС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7734676405</b>
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Экологический фонд</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Экогород</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7706268387</b>
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ЦЕНТРЭНЕРГО</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5015015136</b>
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АСК КПО ЖИЛТРАНССТРОЙ</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7723533684</b>
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Федеральное государственное автономное учреждение</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Российский университет транспорта "МИИТ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7715027733</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>15.05.2020</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-017876-2020</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>20.07.2022</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-048727-2022</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): <b>ЖК "FORIVER", Жилой квартал "FORIVER"</b>

10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: <b>"ИР Девелопмент"</b>
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: <b>7708142943</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-126000-018930-2020</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>09.06.2020</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>09.06.2025</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: <b>КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		



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: <b>Право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: <b>Договор купли-продажи земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>Б/н</b>
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>07.11.2019</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	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: <b>Застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:

	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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 земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:05:0002001:11021</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>56 333,00 м<sup>2</sup></b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: <b>Имеются</b>
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: <b>Отсутствуют</b>
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: <b>Имеются</b>
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: <b>Имеются</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>47</b>
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: <b>58</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: <b>2</b>

	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Проектом 2 этапа предусмотрены две детские площадки, расположенные внутри дворового пространства между корпусами 7,8,11 и между корпусами 9,10. Покрытие детских площадок из каучуковой крошки. Игровое оборудование: замок, музыкальная панель "ксилофон", ударная музыкальная панель, лесной муравей, рама для качелей, качели-маятник, оазис - песочная работа, комбинация с пеньками, хижина волшебника, пирамида, улитка, одноместные качели, качели "Олимпия"
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Проектом 2 этапа предусмотрены 3 спортивные площадки, расположенные внутри дворового пространства между корпусами 7,8,11 рядом с детской площадкой, между корпусами 10 и 11, между корпусами 9 и 10 рядом с детской площадкой. Покрытие детских площадок из каучуковой крошки. Спортивное оборудование: многофункциональные уличные рамы на каждой площадке, теннисный стол
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 0
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусматривается озеленение и благоустройство всей свободной от строений и покрытий территории, с устройством плотного растительно-дернового слоя и высадкой зеленых насаждений, обустройством цветников. Озеленение на участке 2 этапа представлено: хвойными и лиственными деревьями, лиственными и хвойными кустарниками в группах и живых изгородях, посевом газонов и устройством цветников. Проектируемые зеленые насаждения распределены с учетом прокладки инженерных сетей. Предусмотрено сокращение расстояния от электрических кабелей и опор наружного освещения в соответствии с СТУ. Площадь озеленения 2 этапа составляет 779,50 кв.м. Площадь твердых покрытий 2 этапа - 6801,00 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:

	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): <b>Имеются</b>
	13.1.6.2	Наличие пандуса: <b>Имеется</b>
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для маломобильных групп населения предусмотрены пешеходные пути с учетом движения инвалидов на креслах-колясках шириной не менее 2,0 м. Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров составляют: продольные - не более 5%, поперечные - не более 2%. Пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения. Высота бордюров по краям пешеходных путей принята не менее 0,05 м. Высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не более 0,015 м, перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м. Предусмотрены тактильные полосы, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей инвалидов, с размещением не менее чем за 0,8 м до объекта информации - начала опасного участка, изменения направления движения
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Проектом предусмотрено наружное освещение комплекса и территории благоустройства на основании ТУ № 21369 от 22.01.2020 года, выданных ГУП "Моссвет"</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: <b>Дополнительно проектом 2 этапа предусмотрено размещение двух площадок для отдыха взрослого населения внутри дворового пространства между корпусами 10,11 и между корпусами 7,11</b>
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: <b>Не установлено градостроительным регламентом</b>

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

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.07.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8159 ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.10.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>193 050 773,35 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.07.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8160 ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>69 818 215,34 руб.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.08.2019</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190617/1-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>136 489 442,80 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>06.08.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190617/2-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>126 009 003,44 руб.</b>

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.03.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТП-0042-20</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.09.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>244 811,52 руб.</b>
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосводосток</b>



	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.02.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТП-0021-20</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.07.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>151 939,80 руб.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: <b>Мосэнерго</b>
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705035012</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.07.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Б/н</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Оповещение о пожаре на «Пульт 01»</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Южное производственно-техническое предприятие</b>
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7703815352</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Южное производственно-техническое предприятие</b>
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7703815352</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>672</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>1135</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>589</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>546</b>

15.2 О характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
820	Квартира	2	13	41.79	1	11.85	3.15
821	Квартира	2	13	76.12	3	46.66	3.15
822	Квартира	2	13	59.67	2	31.82	3.15
823	Квартира	2	13	77.93	2	46.11	3.15
824	Квартира	2	13	66.01	2	38.14	3.15

825	Квартира	2	13	76.15	3	42.15	3.15
826	Квартира	2	13	54.76	1	17.36	3.15
827	Квартира	3	13	53.89	1	14.43	3.15
828	Квартира	3	13	91.03	3	46.50	3.15
829	Квартира	3	13	65.31	2	31.82	3.15
830	Квартира	3	13	85.41	2	45.63	3.15
831	Квартира	3	13	75.89	2	38.14	3.15
832	Квартира	3	13	76.15	3	42.15	3.15
833	Квартира	3	13	54.76	1	17.36	3.15
834	Квартира	3	13	57.51	2	27.12	3.15
835	Квартира	4	13	53.89	1	14.43	3.15
836	Квартира	4	13	90.96	3	46.50	3.15
837	Квартира	4	13	65.12	2	31.82	3.15
838	Квартира	4	13	85.78	2	45.63	3.15
839	Квартира	4	13	75.89	2	38.14	3.15
840	Квартира	4	13	76.15	3	42.15	3.15
841	Квартира	4	13	54.76	1	17.36	3.15
842	Квартира	4	13	57.51	2	27.12	3.15
843	Квартира	5	13	53.89	1	14.43	3.15
844	Квартира	5	13	90.87	3	46.50	3.15
845	Квартира	5	13	64.91	2	31.82	3.15
846	Квартира	5	13	86.08	2	45.63	3.15
847	Квартира	5	13	75.89	2	38.14	3.15
848	Квартира	5	13	76.14	3	42.15	3.15
849	Квартира	5	13	54.76	1	17.36	3.15
850	Квартира	5	13	57.51	2	27.12	3.15
851	Квартира	6	13	53.89	1	14.43	3.15
852	Квартира	6	13	90.78	3	46.50	3.15
853	Квартира	6	13	64.69	2	31.82	3.15
854	Квартира	6	13	86.40	2	45.63	3.15
855	Квартира	6	13	75.89	2	38.14	3.15
856	Квартира	6	13	76.14	3	42.15	3.15
857	Квартира	6	13	54.76	1	17.36	3.15

858	Квартира	6	13	57.51	2	27.12	3.15
859	Квартира	7	13	53.89	1	14.43	3.15
860	Квартира	7	13	90.67	3	46.50	3.15
861	Квартира	7	13	64.47	2	31.82	3.15
862	Квартира	7	13	86.67	2	45.63	3.15
863	Квартира	7	13	75.89	2	38.14	3.15
864	Квартира	7	13	76.14	3	42.15	3.15
865	Квартира	7	13	54.76	1	17.36	3.15
866	Квартира	7	13	57.51	2	27.12	3.15
867	Квартира	8	13	53.89	1	14.43	3.15
868	Квартира	8	13	90.57	3	46.50	3.15
869	Квартира	8	13	64.31	2	31.82	3.15
870	Квартира	8	13	86.92	2	45.63	3.15
871	Квартира	8	13	75.89	2	38.14	3.15
872	Квартира	8	13	76.14	3	42.15	3.15
873	Квартира	8	13	54.76	1	17.36	3.15
874	Квартира	8	13	57.51	2	27.12	3.15
875	Квартира	9	13	53.89	1	14.43	3.15
876	Квартира	9	13	90.45	3	46.50	3.15
877	Квартира	9	13	64.16	2	31.82	3.15
878	Квартира	9	13	87.14	2	45.63	3.15
879	Квартира	9	13	75.89	2	38.14	3.15
880	Квартира	9	13	76.14	3	42.15	3.15
881	Квартира	9	13	54.76	1	17.36	3.15
882	Квартира	9	13	57.51	2	27.12	3.15
883	Квартира	10	13	144.97	4	88.36	3.15
884	Квартира	10	13	151.51	4	83.53	3.15
885	Квартира	10	13	111.86	3	58.82	3.15
886	Квартира	10	13	75.19	3	44.55	3.15
887	Квартира	10	13	82.92	3	47.55	3.15
888	Квартира	11	13	144.81	4	88.36	3.15
889	Квартира	11	13	151.55	4	84.26	3.15
890	Квартира	11	13	111.86	3	58.82	3.15

891	Квартира	11	13	75.19	3	44.55	3.15
892	Квартира	11	13	82.92	3	47.55	3.15
893	Квартира	12	13	144.65	4	88.36	3.15
894	Квартира	12	13	151.73	4	84.26	3.15
895	Квартира	12	13	111.86	3	58.82	3.15
896	Квартира	12	13	75.18	3	44.55	3.15
897	Квартира	12	13	82.92	3	47.55	3.15
898	Квартира	13	13	144.47	4	88.36	3.15
899	Квартира	13	13	151.92	4	84.26	3.15
900	Квартира	13	13	111.86	3	58.82	3.15
901	Квартира	13	13	75.18	3	44.55	3.15
902	Квартира	13	13	82.92	3	47.55	3.15
903	Квартира	14	13	144.26	4	88.36	3.15
904	Квартира	14	13	152.13	4	84.26	3.15
905	Квартира	14	13	111.90	3	58.82	3.15
906	Квартира	14	13	75.18	3	44.55	3.15
907	Квартира	14	13	82.92	3	47.55	3.15
908	Квартира	15	13	144.03	4	88.36	3.15
909	Квартира	15	13	152.38	4	84.26	3.15
910	Квартира	15	13	111.86	3	58.82	3.15
911	Квартира	15	13	75.18	3	44.55	3.15
912	Квартира	15	13	82.92	3	47.55	3.15
913	Квартира	16	13	143.77	4	88.36	3.15
914	Квартира	16	13	152.67	4	84.26	3.15
915	Квартира	16	13	111.86	3	58.82	3.15
916	Квартира	16	13	75.18	3	44.55	3.15
917	Квартира	16	13	82.92	3	47.55	3.15
918	Квартира	17	13	143.45	4	88.36	3.15
919	Квартира	17	13	152.98	4	84.26	3.15
920	Квартира	17	13	111.86	3	58.82	3.15
921	Квартира	17	13	75.18	3	44.55	3.15
922	Квартира	17	13	82.92	3	47.55	3.15
923	Квартира	18	13	139.81	4	88.36	3.15

924	Квартира	18	13	153.27	4	84.26	3.15
925	Квартира	18	13	111.86	3	58.82	3.70
926	Квартира	18	13	75.18	3	44.55	3.70
927	Квартира	18	13	82.92	3	47.55	3.70
928	Квартира	19	13	313.78	6	208.16	6.20
929	Квартира	2	14	92.78	3	60.86	3.15
930	Квартира	2	14	99.61	4	64.64	3.15
931	Квартира	2	14	70.67	3	44.09	3.15
932	Квартира	2	14	47.51	2	30.05	3.15
933	Квартира	2	14	78.17	3	52.61	3.15
934	Квартира	3	14	109.93	4	74.31	3.00
935	Квартира	3	14	99.61	4	64.64	3.00
936	Квартира	3	14	70.67	3	44.09	3.00
937	Квартира	3	14	47.51	2	30.05	3.00
938	Квартира	3	14	78.17	3	52.61	3.00
939	Квартира	3	14	74.96	2	35.11	3.00
940	Квартира	4	14	110.77	4	76.09	3.00
941	Квартира	4	14	99.61	4	64.64	3.00
942	Квартира	4	14	70.67	3	44.09	3.00
943	Квартира	4	14	47.51	2	30.05	3.00
944	Квартира	4	14	78.17	3	52.61	3.00
945	Квартира	4	14	74.16	2	33.37	3.00
946	Квартира	5	14	109.85	4	74.35	3.00
947	Квартира	5	14	99.61	4	64.64	3.00
948	Квартира	5	14	73.62	3	45.83	3.00
949	Квартира	5	14	52.92	2	35.46	3.00
950	Квартира	5	14	83.02	3	57.46	3.00
951	Квартира	5	14	74.96	2	35.11	3.00
952	Квартира	6	14	110.77	4	76.09	3.00
953	Квартира	6	14	99.62	4	64.64	3.00
954	Квартира	6	14	73.62	3	45.83	3.00
955	Квартира	6	14	52.92	2	35.46	3.00
956	Квартира	6	14	83.02	3	57.46	3.00

957	Квартира	6	14	74.03	2	34.67	3.00
958	Квартира	7	14	109.95	4	74.45	3.00
959	Квартира	7	14	99.62	4	64.64	3.00
960	Квартира	7	14	73.62	3	45.83	3.00
961	Квартира	7	14	52.92	2	35.46	3.00
962	Квартира	7	14	83.02	3	57.46	3.00
963	Квартира	7	14	74.96	2	35.11	3.00
964	Квартира	8	14	110.77	4	76.09	3.00
965	Квартира	8	14	102.78	4	67.81	3.00
966	Квартира	8	14	82.47	3	54.68	3.00
967	Квартира	8	14	52.92	2	35.46	3.00
968	Квартира	8	14	83.02	3	57.46	3.00
969	Квартира	8	14	74.16	2	33.37	3.00
970	Квартира	9	14	109.85	4	74.35	3.00
971	Квартира	9	14	102.78	4	67.81	3.00
972	Квартира	9	14	82.47	3	54.68	3.00
973	Квартира	9	14	52.92	2	35.46	3.00
974	Квартира	9	14	83.02	3	57.46	3.00
975	Квартира	9	14	72.93	2	31.20	3.00
976	Квартира	10	14	109.01	4	72.57	3.00
977	Квартира	10	14	102.78	4	67.81	3.00
978	Квартира	10	14	82.47	3	54.68	3.00
979	Квартира	10	14	52.92	2	35.46	3.00
980	Квартира	10	14	83.02	3	57.46	3.00
981	Квартира	10	14	72.44	2	31.20	3.00
982	Квартира	11	14	108.19	4	70.93	3.00
983	Квартира	11	14	102.78	4	67.81	3.00
984	Квартира	11	14	86.15	3	57.10	3.00
985	Квартира	11	14	57.86	2	40.40	3.00
986	Квартира	11	14	85.04	3	59.48	3.00
987	Квартира	11	14	73.24	2	32.94	3.00
988	Квартира	12	14	109.12	4	72.68	3.00
989	Квартира	12	14	102.78	4	67.81	3.00



990	Квартира	12	14	86.15	3	57.10	3.00
991	Квартира	12	14	57.86	2	40.40	3.00
992	Квартира	12	14	85.04	3	59.48	3.00
993	Квартира	12	14	74.04	2	34.68	3.00
994	Квартира	13	14	109.95	4	74.45	3.60
995	Квартира	13	14	102.78	4	67.81	3.60
996	Квартира	13	14	86.15	3	57.10	3.60
997	Квартира	13	14	57.86	2	40.40	3.60
998	Квартира	13	14	83.35	3	56.65	3.60
999	Квартира	13	14	73.85	2	32.70	3.60
1000	Квартира	14	14	110.77	4	76.09	3.60
1001	Квартира	14	14	102.78	4	67.81	3.60
1002	Квартира	14	14	86.15	3	57.10	3.60
1003	Квартира	14	14	57.86	2	40.40	3.60
1004	Квартира	14	14	82.05	3	56.65	3.60
1005	Квартира	14	14	72.55	2	32.70	3.60
1006	Квартира	15	14	101.60	4	63.26	3.60
1007	Квартира	15	14	91.77	4	53.05	3.60
1008	Квартира	15	14	73.56	3	41.72	3.60
1009	Квартира	15	14	49.65	2	28.75	3.60
1010	Квартира	15	14	75.30	3	47.09	3.00
1011	Квартира	15	14	148.30	5	90.08	3.00
1012	Квартира	15	14	59.70	2	26.95	3.00
1013	Квартира	16	14	219.75	6	143.74	5.95
1014	Квартира	16	14	91.46	3	62.94	5.95
1015	Квартира	16	14	119.94	4	67.94	5.95
1016	Квартира	3	15	137.67	4	80.06	3.00
1017	Квартира	3	15	72.43	2	33.23	3.00
1018	Квартира	3	15	76.26	2	40.55	3.00
1019	Квартира	3	15	48.25	1	17.39	3.00
1020	Квартира	3	15	49.60	1	18.80	3.00
1021	Квартира	3	15	75.81	2	38.28	3.00
1022	Квартира	3	15	135.47	4	78.21	3.00

1023	Квартира	4	15	138.64	4	82.08	3.00
1024	Квартира	4	15	72.43	2	33.23	3.00
1025	Квартира	4	15	76.26	2	40.55	3.00
1026	Квартира	4	15	48.25	1	17.39	3.00
1027	Квартира	4	15	49.60	1	18.80	3.00
1028	Квартира	4	15	75.81	2	38.28	3.00
1029	Квартира	4	15	134.43	4	76.12	3.00
1030	Квартира	5	15	138.40	4	82.08	3.00
1031	Квартира	5	15	72.43	2	33.23	3.00
1032	Квартира	5	15	76.26	2	40.55	3.00
1033	Квартира	5	15	48.25	1	17.39	3.00
1034	Квартира	5	15	49.60	1	18.80	3.00
1035	Квартира	5	15	75.81	2	38.28	3.00
1036	Квартира	5	15	134.53	4	78.02	3.00
1037	Квартира	6	15	137.57	4	80.20	3.00
1038	Квартира	6	15	72.43	2	33.23	3.00
1039	Квартира	6	15	76.26	2	40.55	3.00
1040	Квартира	6	15	48.25	1	17.39	3.00
1041	Квартира	6	15	49.60	1	18.80	3.00
1042	Квартира	6	15	75.81	2	38.28	3.00
1043	Квартира	6	15	135.37	4	79.91	3.00
1044	Квартира	7	15	136.77	4	78.46	3.00
1045	Квартира	7	15	72.43	2	33.23	3.00
1046	Квартира	7	15	76.26	2	40.55	3.00
1047	Квартира	7	15	48.25	1	17.39	3.00
1048	Квартира	7	15	49.60	1	18.80	3.00
1049	Квартира	7	15	75.81	2	38.28	3.00
1050	Квартира	7	15	135.47	4	78.21	3.00
1051	Квартира	8	15	137.63	4	79.08	3.00
1052	Квартира	8	15	72.43	2	33.23	3.00
1053	Квартира	8	15	76.26	2	40.55	3.00
1054	Квартира	8	15	48.25	1	17.39	3.00
1055	Квартира	8	15	49.60	1	18.80	3.00

1056	Квартира	8	15	75.82	2	38.28	3.00
1057	Квартира	8	15	136.32	4	80.11	3.00
1058	Квартира	9	15	138.60	4	81.10	3.00
1059	Квартира	9	15	72.43	2	33.23	3.00
1060	Квартира	9	15	76.26	2	40.55	3.00
1061	Квартира	9	15	48.25	1	17.39	3.00
1062	Квартира	9	15	49.60	1	18.80	3.00
1063	Квартира	9	15	75.81	2	38.28	3.00
1064	Квартира	9	15	135.28	4	78.02	3.00
1065	Квартира	10	15	139.40	4	82.84	3.00
1066	Квартира	10	15	72.43	2	33.23	3.00
1067	Квартира	10	15	76.26	2	40.55	3.00
1068	Квартира	10	15	48.25	1	17.39	3.00
1069	Квартира	10	15	49.60	1	18.80	3.00
1070	Квартира	10	15	75.81	2	38.28	3.00
1071	Квартира	10	15	136.32	4	80.11	3.00
1072	Квартира	11	15	139.40	4	82.84	3.00
1073	Квартира	11	15	68.94	2	29.76	3.00
1074	Квартира	11	15	65.92	2	29.84	3.00
1075	Квартира	11	15	43.62	1	14.06	3.00
1076	Квартира	11	15	44.92	1	15.20	3.00
1077	Квартира	11	15	68.38	2	29.58	3.00
1078	Квартира	11	15	132.60	4	71.56	3.00
1079	Квартира	12	15	139.40	4	82.84	3.00
1080	Квартира	12	15	66.14	2	29.76	3.00
1081	Квартира	12	15	61.69	2	29.84	3.00
1082	Квартира	12	15	41.81	1	14.06	3.00
1083	Квартира	12	15	43.03	1	15.20	3.00
1084	Квартира	12	15	63.13	2	28.61	3.00
1085	Квартира	12	15	126.59	4	70.38	3.00
1086	Квартира	13	15	130.06	4	70.61	3.60
1087	Квартира	13	15	64.15	2	26.86	3.60
1088	Квартира	13	15	61.69	2	29.84	3.60

1089	Квартира	13	15	41.81	1	14.06	3.60
1090	Квартира	13	15	43.03	1	15.20	3.60
1091	Квартира	13	15	63.86	2	29.35	3.00
1092	Квартира	13	15	121.60	4	67.83	3.00
1093	Квартира	14	15	125.22	4	70.61	3.00
1094	Квартира	14	15	63.24	2	26.86	3.00
1095	Квартира	14	15	61.69	2	29.84	3.00
1096	Квартира	14	15	41.81	1	14.06	3.00
1097	Квартира	14	15	150.73	4	97.51	3.00
1098	Квартира	2	16	81.08	3	48.41	3.30
1099	Квартира	2	16	53.53	2	26.60	3.30
1100	Квартира	3	16	78.99	2	35.28	3.00
1101	Квартира	3	16	79.47	3	43.98	3.00
1102	Квартира	3	16	53.53	2	26.60	3.00
1103	Квартира	4	16	78.16	2	33.53	3.00
1104	Квартира	4	16	80.35	3	45.90	3.00
1105	Квартира	4	16	53.53	2	26.60	3.00
1106	Квартира	5	16	135.80	4	75.18	3.00
1107	Квартира	5	16	74.81	3	48.82	3.00
1108	Квартира	5	16	107.58	4	77.51	3.00
1109	Квартира	6	16	111.80	3	62.75	3.00
1110	Квартира	6	16	42.48	2	24.90	3.00
1111	Квартира	6	16	54.53	2	34.86	3.00
1112	Квартира	6	16	107.58	4	77.51	3.00
1113	Квартира	7	16	111.65	3	62.75	3.00
1114	Квартира	7	16	44.13	2	28.40	3.00
1115	Квартира	7	16	54.53	2	34.86	3.00
1116	Квартира	7	16	106.70	4	75.59	3.00
1117	Квартира	8	16	112.47	3	64.49	3.00
1118	Квартира	8	16	44.13	2	28.40	3.00
1119	Квартира	8	16	54.53	2	34.86	3.00
1120	Квартира	8	16	107.58	4	77.51	3.00
1121	Квартира	9	16	112.47	3	64.49	3.00

1122	Квартира	9	16	44.13	2	28.40	3.00
1123	Квартира	9	16	53.31	2	32.60	3.00
1124	Квартира	9	16	107.60	4	77.53	3.00
1125	Квартира	10	16	112.47	3	64.49	3.00
1126	Квартира	10	16	44.13	2	28.40	3.00
1127	Квартира	10	16	54.53	2	34.86	3.00
1128	Квартира	10	16	107.58	4	77.51	3.00
1129	Квартира	11	16	111.59	3	62.42	3.00
1130	Квартира	11	16	44.14	2	28.40	3.00
1131	Квартира	11	16	54.53	2	34.86	3.00
1132	Квартира	11	16	107.58	4	77.51	3.00
1133	Квартира	12	16	105.06	3	54.27	3.00
1134	Квартира	12	16	42.99	2	25.97	3.00
1135	Квартира	12	16	50.63	2	28.88	3.00
1136	Квартира	12	16	93.98	4	58.19	3.00
1137	Квартира	2	17	119.55	3	65.99	3.30
1138	Квартира	2	17	48.97	1	17.98	3.30
1139	Квартира	2	17	71.95	3	51.13	3.30
1140	Квартира	3	17	119.66	3	65.99	3.00
1141	Квартира	3	17	48.94	1	18.24	3.00
1142	Квартира	3	17	72.97	3	51.13	3.00
1143	Квартира	3	17	72.89	2	38.42	3.00
1144	Квартира	4	17	119.66	3	65.99	3.00
1145	Квартира	4	17	48.94	1	18.24	3.00
1146	Квартира	4	17	72.97	3	51.13	3.00
1147	Квартира	4	17	72.89	2	38.42	3.00
1148	Квартира	5	17	76.86	2	31.52	3.00
1149	Квартира	5	17	90.58	3	47.89	3.00
1150	Квартира	5	17	48.94	1	18.24	3.00
1151	Квартира	5	17	72.97	3	51.13	3.00
1152	Квартира	5	17	72.06	2	36.78	3.00
1153	Квартира	6	17	76.54	2	30.83	3.00
1154	Квартира	6	17	90.58	3	47.89	3.00

1155	Квартира	6	17	48.94	1	18.24	3.00
1156	Квартира	6	17	72.97	3	51.13	3.00
1157	Квартира	6	17	71.15	2	36.49	3.00
1158	Квартира	7	17	76.54	2	30.83	3.00
1159	Квартира	7	17	90.58	3	47.89	3.00
1160	Квартира	7	17	48.95	1	18.25	3.00
1161	Квартира	7	17	73.82	3	51.98	3.00
1162	Квартира	7	17	70.33	2	34.86	3.00
1163	Квартира	8	17	77.27	2	32.48	3.00
1164	Квартира	8	17	90.58	3	47.89	3.00
1165	Квартира	8	17	48.94	1	18.24	3.00
1166	Квартира	8	17	73.82	3	51.98	3.00
1167	Квартира	8	17	71.15	2	34.95	3.00
1168	Квартира	9	17	77.27	2	32.48	3.00
1169	Квартира	9	17	90.58	3	47.89	3.00
1170	Квартира	9	17	48.94	1	18.24	3.00
1171	Квартира	9	17	73.82	3	51.98	3.00
1172	Квартира	9	17	72.06	2	36.78	3.00
1173	Квартира	10	17	77.27	2	32.48	3.00
1174	Квартира	10	17	90.58	3	47.89	3.00
1175	Квартира	10	17	48.94	1	18.24	3.00
1176	Квартира	10	17	73.82	3	51.98	3.00
1177	Квартира	10	17	72.89	2	38.42	3.00
1178	Квартира	11	17	74.18	2	29.31	3.00
1179	Квартира	11	17	79.12	3	42.86	3.00
1180	Квартира	11	17	44.50	1	15.12	3.00
1181	Квартира	11	17	72.28	3	49.34	3.00
1182	Квартира	11	17	72.89	2	38.42	3.00
1183	Квартира	12	17	71.24	2	29.31	3.60
1184	Квартира	12	17	74.50	3	42.86	3.60
1185	Квартира	12	17	42.78	1	15.12	3.60
1186	Квартира	12	17	71.18	3	49.34	3.60
1187	Квартира	12	17	72.00	2	36.61	3.60

1188	Квартира	13	17	43.81	2	24.93	3.00
1189	Квартира	13	17	69.13	2	32.93	3.00
1190	Квартира	13	17	91.88	3	58.98	3.00
1191	Квартира	13	17	74.50	3	42.86	3.60
1192	Квартира	13	17	42.78	1	15.12	3.60
1193	Квартира	13	17	66.72	3	43.06	3.60
1194	Квартира	13	17	68.27	2	33.50	3.60
1195	Квартира	14	17	121.72	3	72.58	3.00
1196	Квартира	14	17	74.50	3	42.86	3.00
1197	Квартира	14	17	42.78	1	15.12	3.00
1198	Квартира	14	17	64.89	3	43.06	3.00
1199	Квартира	14	17	65.67	2	33.50	3.60
1200	Квартира	2	18	52.10	1	18.46	3.30
1201	Квартира	2	18	46.33	1	16.18	3.30
1202	Квартира	2	18	65.58	2	30.62	3.30
1203	Квартира	2	18	68.82	2	30.11	3.30
1204	Квартира	2	18	92.70	3	62.18	3.30
1205	Квартира	2	18	92.57	3	48.07	3.30
1206	Квартира	3	18	143.41	4	82.86	3.00
1207	Квартира	3	18	46.33	1	16.18	3.00
1208	Квартира	3	18	65.58	2	30.62	3.00
1209	Квартира	3	18	68.82	2	30.11	3.00
1210	Квартира	3	18	94.45	3	60.86	3.00
1211	Квартира	3	18	110.11	4	58.54	3.00
1212	Квартира	4	18	144.27	4	84.76	3.00
1213	Квартира	4	18	46.33	1	16.18	3.00
1214	Квартира	4	18	65.58	2	30.62	3.00
1215	Квартира	4	18	68.82	2	30.11	3.00
1216	Квартира	4	18	94.44	3	60.97	3.00
1217	Квартира	4	18	109.27	4	56.65	3.00
1218	Квартира	5	18	144.27	4	84.76	3.00
1219	Квартира	5	18	46.33	1	16.18	3.00
1220	Квартира	5	18	65.58	2	30.62	3.00

1221	Квартира	5	18	68.82	2	30.11	3.00
1222	Квартира	5	18	94.45	3	60.86	3.00
1223	Квартира	5	18	110.12	4	58.54	3.00
1224	Квартира	6	18	143.39	4	84.76	3.00
1225	Квартира	6	18	46.33	1	16.18	3.00
1226	Квартира	6	18	65.58	2	30.62	3.00
1227	Квартира	6	18	68.82	2	30.11	3.00
1228	Квартира	6	18	94.45	3	60.86	3.00
1229	Квартира	6	18	109.29	4	58.54	3.00
1230	Квартира	7	18	147.06	4	90.68	3.00
1231	Квартира	7	18	50.30	1	17.72	3.00
1232	Квартира	7	18	71.79	2	37.80	3.00
1233	Квартира	7	18	68.82	2	30.11	3.00
1234	Квартира	7	18	94.45	3	60.86	3.00
1235	Квартира	7	18	110.12	4	58.55	3.00
1236	Квартира	8	18	146.20	4	88.78	3.00
1237	Квартира	8	18	50.29	1	17.72	3.00
1238	Квартира	8	18	71.79	2	37.80	3.00
1239	Квартира	8	18	68.82	2	30.11	3.00
1240	Квартира	8	18	94.45	3	60.86	3.00
1241	Квартира	8	18	109.37	4	56.88	3.00
1242	Квартира	9	18	145.14	4	83.43	3.00
1243	Квартира	9	18	50.29	1	17.72	3.00
1244	Квартира	9	18	71.79	2	37.80	3.00
1245	Квартира	9	18	68.82	2	30.11	3.00
1246	Квартира	9	18	94.45	3	60.86	3.00
1247	Квартира	9	18	110.13	4	58.55	3.00
1248	Квартира	10	18	144.26	4	83.43	3.00
1249	Квартира	10	18	50.29	1	17.72	3.00
1250	Квартира	10	18	71.79	2	37.80	3.00
1251	Квартира	10	18	68.82	2	30.11	3.00
1252	Квартира	10	18	94.62	3	60.79	3.00
1253	Квартира	10	18	109.30	4	58.55	3.00



1254	Квартира	11	18	145.12	4	85.33	3.00
1255	Квартира	11	18	50.29	1	17.72	3.00
1256	Квартира	11	18	78.05	2	41.27	3.00
1257	Квартира	11	18	74.71	2	33.82	3.00
1258	Квартира	11	18	96.29	3	62.81	3.00
1259	Квартира	11	18	108.43	4	56.65	3.00
1260	Квартира	12	18	146.02	4	87.39	3.60
1261	Квартира	12	18	50.29	1	17.72	3.60
1262	Квартира	12	18	78.05	2	41.27	3.60
1263	Квартира	12	18	74.71	2	33.82	3.60
1264	Квартира	12	18	96.29	3	62.81	3.60
1265	Квартира	12	18	107.67	4	54.97	3.60
1266	Квартира	13	18	143.68	4	81.40	3.60
1267	Квартира	13	18	50.29	1	17.72	3.60
1268	Квартира	13	18	78.05	2	41.27	3.60
1269	Квартира	13	18	74.71	2	33.82	3.60
1270	Квартира	13	18	96.29	3	62.81	3.60
1271	Квартира	13	18	108.50	4	54.97	3.60
1272	Квартира	14	18	140.93	4	81.40	3.60
1273	Квартира	14	18	50.29	1	17.72	3.60
1274	Квартира	14	18	78.06	2	41.27	3.60
1275	Квартира	14	18	74.71	2	33.82	3.60
1276	Квартира	14	18	96.29	3	62.47	3.60
1277	Квартира	14	18	109.36	4	56.87	3.60
1278	Квартира	15	18	68.68	2	37.33	3.00
1279	Квартира	15	18	149.23	5	90.19	3.00
1280	Квартира	15	18	49.11	2	30.64	3.00
1281	Квартира	15	18	45.85	1	14.90	3.60
1282	Квартира	15	18	64.82	2	31.21	3.60
1283	Квартира	15	18	64.94	2	28.77	3.60
1284	Квартира	15	18	84.51	3	48.39	3.60
1285	Квартира	15	18	100.90	4	46.14	3.60
1286	Квартира	16	18	126.72	3	73.15	6.00

1287	Квартира	16	18	78.05	3	46.00	6.00
1288	Квартира	16	18	60.78	2	28.03	6.00
1289	Квартира	16	18	180.98	6	110.78	6.00
1290	Квартира	2	19	56.61	2	29.44	3.30
1291	Квартира	2	19	80.46	2	33.16	3.30
1292	Квартира	2	19	115.82	3	61.15	3.30
1293	Квартира	2	19	83.66	2	34.33	3.20
1294	Квартира	2	19	67.95	2	30.58	3.20
1295	Квартира	2	19	58.30	2	27.13	3.30
1296	Квартира	3	19	58.10	1	14.67	3.05
1297	Квартира	3	19	116.37	3	52.88	3.05
1298	Квартира	3	19	124.02	3	61.11	3.05
1299	Квартира	3	19	85.75	2	34.33	3.05
1300	Квартира	3	19	76.76	2	30.58	3.05
1301	Квартира	3	19	60.78	2	27.13	3.05
1302	Квартира	3	19	70.68	2	32.17	3.05
1303	Квартира	4	19	59.28	1	14.67	3.05
1304	Квартира	4	19	112.97	3	52.88	3.05
1305	Квартира	4	19	124.20	3	61.11	3.05
1306	Квартира	4	19	86.48	2	34.33	3.05
1307	Квартира	4	19	77.04	2	30.58	3.05
1308	Квартира	4	19	60.10	2	27.13	3.05
1309	Квартира	4	19	72.23	2	32.17	3.05
1310	Квартира	5	19	59.48	1	14.67	3.05
1311	Квартира	5	19	119.28	3	52.88	3.05
1312	Квартира	5	19	123.92	3	61.11	3.05
1313	Квартира	5	19	85.86	2	34.33	3.05
1314	Квартира	5	19	77.98	2	30.58	3.05
1315	Квартира	5	19	60.40	2	27.13	3.05
1316	Квартира	5	19	72.76	2	32.17	3.05
1317	Квартира	6	19	60.63	1	14.67	3.05
1318	Квартира	6	19	118.58	3	52.88	3.05
1319	Квартира	6	19	122.86	3	61.11	3.05

1320	Квартира	6	19	86.03	2	34.33	3.05
1321	Квартира	6	19	78.78	2	30.58	3.05
1322	Квартира	6	19	60.10	2	27.13	3.05
1323	Квартира	6	19	72.06	2	32.17	3.05
1324	Квартира	7	19	59.63	1	14.67	3.05
1325	Квартира	7	19	116.77	3	52.88	3.05
1326	Квартира	7	19	125.54	3	61.11	3.05
1327	Квартира	7	19	84.52	2	34.33	3.05
1328	Квартира	7	19	78.22	2	30.58	3.05
1329	Квартира	7	19	60.73	2	27.13	3.05
1330	Квартира	7	19	70.68	2	32.17	3.05
1331	Квартира	8	19	60.47	1	14.67	3.05
1332	Квартира	8	19	114.65	3	52.88	3.05
1333	Квартира	8	19	126.95	3	61.11	3.05
1334	Квартира	8	19	84.40	2	34.33	3.05
1335	Квартира	8	19	77.93	2	30.58	3.05
1336	Квартира	8	19	60.40	2	27.13	3.05
1337	Квартира	8	19	71.17	2	32.17	3.05
1338	Квартира	9	19	58.58	1	14.67	3.05
1339	Квартира	9	19	116.53	3	52.88	3.05
1340	Квартира	9	19	126.11	3	61.11	3.05
1341	Квартира	9	19	85.35	2	34.33	3.05
1342	Квартира	9	19	77.33	2	30.58	3.05
1343	Квартира	9	19	60.79	2	27.13	3.05
1344	Квартира	9	19	72.41	2	32.17	3.05
1345	Квартира	10	19	186.72	4	101.89	3.05
1346	Квартира	10	19	122.84	3	61.11	3.05
1347	Квартира	10	19	86.10	2	34.33	3.05
1348	Квартира	10	19	78.78	2	30.57	3.05
1349	Квартира	10	19	132.15	4	75.59	3.05
1350	Квартира	11	19	181.07	4	101.89	3.05
1351	Квартира	11	19	124.95	3	61.11	3.05
1352	Квартира	11	19	85.32	2	34.33	3.05

1353	Квартира	11	19	78.68	2	30.57	3.05
1354	Квартира	11	19	135.29	4	75.59	3.05
1355	Квартира	12	19	180.07	4	101.89	3.05
1356	Квартира	12	19	124.86	3	61.11	3.05
1357	Квартира	12	19	86.58	2	34.33	3.05
1358	Квартира	12	19	76.96	2	30.57	3.05
1359	Квартира	12	19	131.60	4	75.59	3.05
1360	Квартира	13	19	178.13	4	101.89	3.05
1361	Квартира	13	19	124.12	3	61.11	3.05
1362	Квартира	13	19	83.72	2	34.33	3.05
1363	Квартира	13	19	78.38	2	30.57	3.05
1364	Квартира	13	19	133.65	4	75.59	3.05
1365	Квартира	14	19	181.70	4	101.89	3.05
1366	Квартира	14	19	126.72	3	61.11	3.05
1367	Квартира	14	19	87.99	2	34.33	3.05
1368	Квартира	14	19	75.55	2	30.57	3.05
1369	Квартира	14	19	132.39	4	75.59	3.05
1370	Квартира	15	19	181.36	4	101.89	3.05
1371	Квартира	15	19	122.40	3	61.11	3.05
1372	Квартира	15	19	88.14	2	34.33	3.05
1373	Квартира	15	19	77.99	2	30.57	3.05
1374	Квартира	15	19	134.51	4	75.59	3.05
1375	Квартира	16	19	184.14	4	101.89	3.05
1376	Квартира	16	19	126.05	3	61.11	3.05
1377	Квартира	16	19	84.06	2	34.33	3.05
1378	Квартира	16	19	79.67	2	30.57	3.05
1379	Квартира	16	19	133.81	4	75.59	3.05
1380	Квартира	17	19	186.87	4	101.89	3.05
1381	Квартира	17	19	126.63	3	61.11	3.05
1382	Квартира	17	19	87.14	2	34.33	3.05
1383	Квартира	17	19	77.60	2	30.57	3.05
1384	Квартира	17	19	135.17	4	75.59	3.05
1385	Квартира	18	19	177.40	4	107.02	3.15

1386	Квартира	18	19	125.86	3	63.32	3.15
1387	Квартира	18	19	85.86	2	34.33	3.65
1388	Квартира	18	19	77.43	2	30.57	3.65
1389	Квартира	18	19	134.40	4	75.59	3.65
1390	Квартира	19	19	363.01	6	211.42	6.20
1391	Квартира	2	20	41.06	2	20.93	3.15
1392	Квартира	2	20	76.07	3	46.66	3.15
1393	Квартира	2	20	59.67	2	31.82	3.15
1394	Квартира	2	20	78.01	2	45.63	3.15
1395	Квартира	2	20	101.84	3	59.96	3.15
1396	Квартира	2	20	101.09	4	60.32	3.15
1397	Квартира	3	20	52.94	1	14.43	3.15
1398	Квартира	3	20	91.02	3	46.50	3.15
1399	Квартира	3	20	65.31	2	31.82	3.15
1400	Квартира	3	20	85.41	2	45.63	3.15
1401	Квартира	3	20	111.72	3	59.96	3.15
1402	Квартира	3	20	75.23	3	45.05	3.15
1403	Квартира	3	20	82.19	3	46.55	3.15
1404	Квартира	4	20	52.94	1	14.43	3.15
1405	Квартира	4	20	90.95	3	46.50	3.15
1406	Квартира	4	20	65.12	2	31.82	3.15
1407	Квартира	4	20	85.69	2	45.63	3.15
1408	Квартира	4	20	111.72	3	59.96	3.15
1409	Квартира	4	20	75.23	3	45.05	3.15
1410	Квартира	4	20	82.19	3	46.55	3.15
1411	Квартира	5	20	52.94	1	14.43	3.15
1412	Квартира	5	20	90.86	3	46.50	3.15
1413	Квартира	5	20	64.91	2	31.82	3.15
1414	Квартира	5	20	85.99	2	45.63	3.15
1415	Квартира	5	20	111.72	3	59.96	3.15
1416	Квартира	5	20	75.23	3	45.05	3.15
1417	Квартира	5	20	82.19	3	46.55	3.15
1418	Квартира	6	20	52.94	1	14.43	3.15

1419	Квартира	6	20	90.77	3	46.50	3.15
1420	Квартира	6	20	64.69	2	31.82	3.15
1421	Квартира	6	20	86.31	2	45.63	3.15
1422	Квартира	6	20	111.72	3	59.96	3.15
1423	Квартира	6	20	75.23	3	45.05	3.15
1424	Квартира	6	20	82.19	3	46.55	3.15
1425	Квартира	7	20	52.94	1	14.43	3.15
1426	Квартира	7	20	90.66	3	46.50	3.15
1427	Квартира	7	20	64.47	2	31.82	3.15
1428	Квартира	7	20	86.58	2	45.63	3.15
1429	Квартира	7	20	111.72	3	59.96	3.15
1430	Квартира	7	20	75.23	3	45.05	3.15
1431	Квартира	7	20	82.19	3	46.55	3.15
1432	Квартира	8	20	52.94	1	14.43	3.15
1433	Квартира	8	20	90.55	3	46.50	3.15
1434	Квартира	8	20	64.29	2	31.82	3.15
1435	Квартира	8	20	86.83	2	45.63	3.15
1436	Квартира	8	20	111.72	3	59.96	3.15
1437	Квартира	8	20	75.23	3	45.05	3.15
1438	Квартира	8	20	82.19	3	46.55	3.15
1439	Квартира	9	20	52.94	1	14.43	3.15
1440	Квартира	9	20	90.44	3	46.50	3.15
1441	Квартира	9	20	64.16	2	31.82	3.15
1442	Квартира	9	20	87.05	2	45.63	3.15
1443	Квартира	9	20	111.72	3	59.96	3.15
1444	Квартира	9	20	75.23	3	45.05	3.15
1445	Квартира	9	20	82.19	3	46.55	3.15
1446	Квартира	10	20	144.97	4	88.38	3.15
1447	Квартира	10	20	151.51	4	83.58	3.15
1448	Квартира	10	20	157.66	4	97.59	3.15
1449	Квартира	10	20	55.57	1	18.14	3.15
1450	Квартира	10	20	57.51	2	27.12	3.15
1451	Квартира	11	20	144.81	4	88.38	3.15

1452	Квартира	11	20	151.59	4	83.47	3.15
1453	Квартира	11	20	157.66	4	97.59	3.15
1454	Квартира	11	20	55.57	1	18.14	3.15
1455	Квартира	11	20	57.51	2	27.12	3.15
1456	Квартира	12	20	144.65	4	88.38	3.15
1457	Квартира	12	20	151.77	4	83.47	3.15
1458	Квартира	12	20	157.66	4	97.59	3.15
1459	Квартира	12	20	55.57	1	18.14	3.15
1460	Квартира	12	20	57.51	2	27.12	3.15
1461	Квартира	13	20	144.47	4	88.38	3.15
1462	Квартира	13	20	151.96	4	83.47	3.15
1463	Квартира	13	20	157.66	4	97.59	3.15
1464	Квартира	13	20	55.57	1	18.14	3.15
1465	Квартира	13	20	57.51	2	27.12	3.15
1466	Квартира	14	20	144.26	4	88.38	3.15
1467	Квартира	14	20	152.17	4	83.47	3.15
1468	Квартира	14	20	157.70	4	97.59	3.15
1469	Квартира	14	20	55.57	1	18.14	3.15
1470	Квартира	14	20	57.51	2	27.12	3.15
1471	Квартира	15	20	144.03	4	88.38	3.15
1472	Квартира	15	20	152.42	4	83.47	3.15
1473	Квартира	15	20	157.66	4	97.59	3.15
1474	Квартира	15	20	55.57	1	18.14	3.15
1475	Квартира	15	20	57.51	2	27.12	3.15
1476	Квартира	16	20	143.77	4	88.38	3.15
1477	Квартира	16	20	152.71	4	83.47	3.15
1478	Квартира	16	20	157.66	4	97.59	3.15
1479	Квартира	16	20	55.57	1	18.14	3.15
1480	Квартира	16	20	57.51	2	27.12	3.15
1481	Квартира	17	20	143.45	4	88.38	3.15
1482	Квартира	17	20	153.02	4	83.47	3.15
1483	Квартира	17	20	157.66	4	97.59	3.15
1484	Квартира	17	20	55.57	1	18.14	3.15

1485	Квартира	17	20	57.51	2	27.12	3.15
1486	Квартира	18	20	139.80	4	88.36	3.15
1487	Квартира	18	20	153.31	4	83.47	3.15
1488	Квартира	18	20	157.66	4	97.59	3.70
1489	Квартира	18	20	55.28	1	18.45	3.70
1490	Квартира	18	20	57.51	2	27.12	3.70
1491	Квартира	19	20	316.44	6	214.05	6.20

15.3 О характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
--	--	--------	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
22	Нежилое помещение	1	13	336.82	Коридор	30.57	5.20
					Кладовая	8.42	
					С/У	2.31	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	9.32	
					ПУИ	2.06	
					Тамбур	3.58	
					С/У (М)	2.61	
					С/У (Ж)	2.62	
					Моечная подносов	4.65	
					Доготовочный цех	30.49	
					Тамбур	7.71	
					Душевая	2.74	
					Обеденный зал	167.80	
					ВРУ (Кафе)	12.33	
					Гардеробная персонала	16.21	
					С/У (МГН)	5.09	
					Венткамера	13.61	
					Помещение временного хранения мусора	6.10	
					Тамбур-шлюз	8.60	



23	Нежилое помещение	1	14	114.83	Гардеробная персонала	3.04	5.20
					С/У (ПУИ)	3.18	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.58	
					Торговое помещение	96.86	
					Тамбур	4.98	
					Помещение временного хранения мусора	4.19	
24	Нежилое помещение	1	14	147.08	Гардеробная персонала	2.68	5.20
					С/У (ПУИ)	3.00	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.58	
					Торговое помещение	129.46	
					Тамбур	5.22	
					Помещение временного хранения мусора	4.14	
25	Нежилое помещение	1	14	168.98	С/У (ПУИ)	3.21	5.20
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.47	
					Тамбур-шлюз	4.00	
					Помещение временного хранения мусора	4.88	
					Торговое помещение	145.26	
					Тамбур	5.60	
					Гардеробная персонала	3.56	
26	Нежилое помещение	1	14	337.24	Коридор	35.16	5.20
					Кладовая	7.87	
					С/У	2.19	
					С/У (МГН)	5.44	
					Венткамера	16.03	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	4.19	
					Моечная подносов	4.12	

					Тамбур	2.46	
					Доготовочный цех	48.85	
					С/У (Ж)	8.25	
					Гардеробная персонала	8.79	
					Помещение временного хранения мусора	3.51	
					Обеденный зал	157.21	
					Тамбур	6.67	
					ВРУ (Кафе)	11.03	
					С/У (М)	7.79	
					Душевая	2.83	
					Тамбур-шлюз	4.85	
27	Нежилое помещение	1	15	689.28	Коридор	18.71	5.20
					ВРУ (ДОУ)	17.06	
					С/У (ПУИ)	2.97	
					Тамбур	7.19	
					Лестничная клетка	21.37	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	5.36	
					Душевая	2.16	
					Вестибюль	20.29	
					Помещение охраны	8.86	
					Тамбур	5.94	
					Гардеробная персонала	24.42	
					Помещение временного хранения мусора	2.43	
					Буфет-раздаточная	14.65	
					Холл	6.41	
					Коридор	55.45	
					С/У	17.70	
					С/У	16.89	
					С/У	16.42	
					Процедурный кабинет	8.51	
					С/У, комната личной гигиены	4.83	

					Лестничная клетка	21.87	
					Медицинский кабинет	14.72	
					Буфет-раздаточная	9.91	
					Помещение сортировки и хранения белья	3.04	
					ПУИ	4.04	
					Гардеробная персонала	5.58	
					Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	17.91	
					Тамбур	4.60	
					Групповая	53.49	
					Раздевальная	23.56	
					Групповая	64.02	
					Групповая	53.34	
					Буфетная	9.23	
					Раздевальная	35.01	
					Буфетная	6.03	
					Зал музыкальных и физкультурных занятий	52.68	
					Буфетная	6.48	
					Раздевальная	26.15	
28	Нежилое помещение	1	17	119.22	Гардеробная персонала	2.91	5.20
					Помещение временного хранения мусора	8.36	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.06	
					Торговое помещение	95.61	
					Тамбур	6.39	
					С/У (ПУИ)	2.89	
29	Нежилое помещение	1	18	138.04	С/У (ПУИ)	2.69	5.20
					Помещение временного хранения мусора	4.09	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.03	
					Торговое помещение	118.01	
					Тамбур	6.10	

					Гардеробная персонала	4.12	
30	Нежилое помещение	1	18	117.24	Гардеробная персонала	2.88	5.20
					Помещение временного хранения мусора	3.41	
					Тамбур	4.26	
					Торговое помещение	100.23	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.24	
					С/У (ПУИ)	3.22	
31	Нежилое помещение	1	18	93.47	Помещение временного хранения мусора	4.75	5.20
					Тамбур	8.23	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.62	
					Торговое помещение	65.14	
					С/У (ПУИ)	3.70	
					Гардеробная персонала	8.03	
32	Нежилое помещение	1	18	100.60	С/У (ПУИ)	2.91	5.20
					Помещение временного хранения мусора	3.56	
					Гардеробная персонала	5.97	
					Торговое помещение	79.07	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.78	
					Тамбур	5.31	
33	Нежилое помещение	1	19	3819.88	Помещение водоподготовки	146.59	5.20
					ВРУ (ФОК)	20.25	
					Коридор	24.56	
					Коридор	103.85	
					Коридор	64.24	
					Коридор	131.60	
					Коридор	38.13	
					Кладовая	14.16	

				Кладовая	8.32	
				Кладовая	4.62	
				Гардеробная	14.76	
				С/У	4.22	
				С/У	2.52	
				С/У	3.63	
				С/У	1.97	
				С/У	3.63	
				С/У	2.39	
				С/У	16.72	
				С/У	16.96	
				ВРУ (ФОК)	18.61	
				Тренажерный зал	603.19	
				Кладовая чистых полотенец	9.72	
				Гардеробная персонала	3.19	
				Раздевалка М	59.94	
				Помещение установки внешних блоков кондиционеров	5.29	
				Помещение солярия	8.88	
				Душевая	1.62	
				Примерочная	1.98	
				Кабинет массажа	11.78	
				Душевая	23.84	
				Тамбур-шлюз	13.12	
				Душевая	1.62	
				Тамбур	3.91	
				Зона ресепшн (зона продаж и ожидания)	14.00	
				ПУИ	4.06	
				Раздевалка детская Ж	35.00	
				Помещение установки внешних блоков кондиционеров	4.20	
				Лестничная клетка	16.59	
				С/У (Персонала)	3.97	

				Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.23	
				Помещение установки внешних блоков кондиционеров	2.50	
				С/У (МГН)	5.36	
				С/У (М)	10.48	
				Тамбур	5.61	
				С/У (М)	17.73	
				Инвентарная	8.36	
				Помещение для оборудования	4.24	
				Кладовая грязных полотенец	4.23	
				Душевая	18.65	
				Инструкторская	7.79	
				Кабинет косметолога (лицо)	10.16	
				Парикмахерская	28.76	
				Кабинет врача	10.79	
				Кабинет массажа	11.56	
				Кабинет косметолога (тело)	11.79	
				Мониторная	11.23	
				Игровая	65.47	
				Кабинет маникюра и педикюра	23.67	
				Раздевалка детская М	36.35	
				Помещение для оборудования	4.14	
				Раздевалка Ж	122.74	
				Тамбур	9.69	
				Помещение хранения тренажеров	88.36	
				Раздевалка М	136.29	
				Кладовая грязных полотенец	12.77	
				Бассейн с зоной отдыха	635.23	
				ПУИ	3.58	
				Хаммам	22.91	
				Вестибюль	141.44	
				Тренерская	76.22	

					ПУИ	6.83	
					Техническое помещение (Хаммам)	6.07	
					Помещение приема пищи	12.23	
					Зал групповых занятий	153.38	
					Комната отдыха посетителей	72.85	
					Раздевалка Ж	77.53	
					Венткамера	92.46	
					Зона душевых	23.98	
					Зона душевых	23.86	
					Лаборатория воды	10.22	
					Фитнес-бар	40.51	
					Комната дежурной медицинской сестры	9.02	
					Магазин	30.04	
					Доготовочный цех	16.64	
					Раздевалка персонала Ж	14.03	
					Раздевалка клинического персонала	9.56	
					Кладовая чистых полотенец	11.41	
					Раздевалка персонала М	16.45	
					Сауна	12.68	
					Коридор	30.89	
					Гардеробная персонала	5.97	
					С/У (ПУИ)	6.31	
					Помещение технического персонала	5.77	
					Лестничная клетка	16.66	
					Помещение отдыха и приема пищи	15.37	
					Кабинет	7.57	
					Кабинет	19.00	
					Кабинет	10.51	
					Серверная	25.34	
					Кабинет	18.78	
34	Нежилое помещение	1	20	716.36	Коридор	65.42	5.20
					Кладовая	7.08	

					С/У	1.63	
					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	7.63	
					Венткамера	23.54	
					Тамбур-шлюз	5.27	
					ВРУ (Ресторан)	10.53	
					Сервировочная	14.02	
					Подсобное помещение	6.17	
					ПУИ	4.92	
					Гардеробная персонала	8.44	
					Тамбур	4.27	
					Тамбур-шлюз	7.25	
					С/У (Ж)	10.19	
					Душевая	1.95	
					Помещение временного хранения мусора	8.01	
					Обеденный зал	421.55	
					Тамбур	9.72	
					С/У (М)	9.74	
					С/У (МГН)	5.27	
					Доготовочный цех	60.07	
					Кладовая (Овощи, фрукты)	7.28	
					Моечная столовой посуды	16.41	
35	Нежилое помещение	1	20	405.13	Коридор	38.48	5.20
					Кладовая	6.32	
					С/У (МГН)	6.25	
					ВРУ (Ресторан)	7.02	
					Сервировочная	8.08	
					Венткамера	16.11	
					Тамбур	2.80	
					Помещение временного хранения мусора	4.65	
					Тамбур	5.34	
					Тамбур-шлюз	5.29	



					Помещение установки внешних блоков кондиционеров	3.20	
					Тамбур-шлюз	5.07	
					Гардеробная персонала	9.94	
					Обеденный зал	215.02	
					С/У (М)	8.98	
					Душевая	1.40	
					Моечная столовой посуды	9.00	
					С/У (Ж)	12.07	
					С/У (ПУИ)	2.40	
					Доготовочный цех	37.71	
575 к	Кладовая	-1	13	7.18		7.18	
576 к	Кладовая	-1	13	7.55		7.55	
577 к	Кладовая	-1	13	7.61		7.61	
578 к	Кладовая	-1	13	7.00		7.00	
579 к	Кладовая	-1	13	6.50		6.50	
580 к	Кладовая	-1	13	6.06		6.06	
581 к	Кладовая	-1	13	4.05		4.05	
582 к	Кладовая	-1	13	4.47		4.47	
583 к	Кладовая	-1	13	6.03		6.03	
584 к	Кладовая	-1	13	5.33		5.33	
585 к	Кладовая	-1	13	5.84		5.84	
586 к	Кладовая	-1	13	6.32		6.32	
587 к	Кладовая	-1	13	4.93		4.93	
588 к	Кладовая	-1	13	7.58		7.58	
589 к	Кладовая	-1	13	7.61		7.61	
590 к	Кладовая	-1	13	6.11		6.11	
591 к	Кладовая	-1	13	5.82		5.82	
592 к	Кладовая	-1	13	6.13		6.13	
593 к	Кладовая	-1	13	8.20		8.20	
594 к	Кладовая	-1	13	5.02		5.02	
595 к	Кладовая	-1	13	4.96		4.96	
596 к	Кладовая	-1	13	6.44		6.44	

597 к	Кладовая	-1	13	7.10		7.10	
598 к	Кладовая	-1	13	6.37		6.37	
599 к	Кладовая	-1	13	6.26		6.26	
600 к	Кладовая	-1	13	6.40		6.40	
601 к	Кладовая	-1	13	7.48		7.48	
602 к	Кладовая	-1	13	6.55		6.55	
603 к	Кладовая	-1	13	5.11		5.11	
604 к	Кладовая	-1	13	5.00		5.00	
605 к	Кладовая	-1	13	5.09		5.09	
606 к	Кладовая	-1	13	4.08		4.08	
607 к	Кладовая	-1	13	5.53		5.53	
608 к	Кладовая	-1	13	5.53		5.53	
609 к	Кладовая	-1	13	5.06		5.06	
610 к	Кладовая	-1	13	7.23		7.23	
611 к	Кладовая	-1	13	2.88		2.88	
612 к	Кладовая	-1	13	6.36		6.36	
613 к	Кладовая	-1	13	7.22		7.22	
614 к	Кладовая	-1	13	5.23		5.23	
615 к	Кладовая	-1	13	5.27		5.27	
616 к	Кладовая	-1	13	11.06		11.06	
617 к	Кладовая	-1	13	3.89		3.89	
618 к	Кладовая	-1	13	7.45		7.45	
619 к	Кладовая	-1	13	7.34		7.34	
620 к	Кладовая	-1	13	5.89		5.89	
621 к	Кладовая	-1	13	5.89		5.89	
622 к	Кладовая	-1	13	8.40		8.40	
623 к	Кладовая	-1	13	3.03		3.03	
624 к	Кладовая	-1	13	4.11		4.11	
625 к	Кладовая	-1	13	4.11		4.11	
626 к	Кладовая	-1	13	5.62		5.62	
627 к	Кладовая	-1	13	10.20		10.20	
628 к	Кладовая	-1	13	5.20		5.20	
629 к	Кладовая	-1	13	5.40		5.40	

630 к	Кладовая	-1	13	7.99		7.99	
631 к	Кладовая	-1	13	6.68		6.68	
632 к	Кладовая	-1	13	7.24		7.24	
633 к	Кладовая	-1	13	6.82		6.82	
634 к	Кладовая	-1	13	7.75		7.75	
635 к	Кладовая	-1	13	5.20		5.20	
636 к	Кладовая	-1	13	4.67		4.67	
637 к	Кладовая	-1	13	10.60		10.60	
638 к	Кладовая	-1	13	3.75		3.75	
639 к	Кладовая	-1	13	5.22		5.22	
640 к	Кладовая	-1	13	4.10		4.10	
641 к	Кладовая	-1	13	3.79		3.79	
642 к	Кладовая	-1	13	5.75		5.75	
643 к	Кладовая	-1	13	6.28		6.28	
644 к	Кладовая	-1	13	3.09		3.09	
645 к	Кладовая	-1	13	3.04		3.04	
646 к	Кладовая	-1	13	4.08		4.08	
647 к	Кладовая	-1	13	3.99		3.99	
648 к	Кладовая	-1	13	3.76		3.76	
649 к	Кладовая	-1	13	4.97		4.97	
650 к	Кладовая	-1	13	8.28		8.28	
651 к	Кладовая	-1	13	4.09		4.09	
652 к	Кладовая	-1	13	8.79		8.79	
653 к	Кладовая	-1	13	3.45		3.45	
654 к	Кладовая	-1	13	3.74		3.74	
655 к	Кладовая	-1	13	6.25		6.25	
656 к	Кладовая	-1	13	6.32		6.32	
657 к	Кладовая	-1	13	3.90		3.90	
658 к	Кладовая	-1	13	6.74		6.74	
659 к	Кладовая	-1	13	5.31		5.31	
660 к	Кладовая	-1	13	3.74		3.74	
661 к	Кладовая	-1	13	3.94		3.94	
662 к	Кладовая	-1	13	7.30		7.30	

663 к	Кладовая	-1	13	5.18		5.18	
664 к	Кладовая	-1	13	3.84		3.84	
665 к	Кладовая	-1	13	7.11		7.11	
666 к	Кладовая	-1	13	8.52		8.52	
667 к	Кладовая	-1	13	6.87		6.87	
668 к	Кладовая	-1	13	12.74		12.74	
669 к	Кладовая	-1	13	9.79		9.79	
670 к	Кладовая	-1	13	5.50		5.50	
671 к	Кладовая	-1	13	3.96		3.96	
672 к	Кладовая	-1	13	5.51		5.51	
673 к	Кладовая	-1	13	4.45		4.45	
674 к	Кладовая	-1	13	7.67		7.67	
675 к	Кладовая	-1	13	3.41		3.41	
676 к	Кладовая	-1	13	4.07		4.07	
677 к	Кладовая	-1	13	3.60		3.60	
678 к	Кладовая	-1	13	3.03		3.03	
679 к	Кладовая	-1	13	5.26		5.26	
680 к	Кладовая	-1	13	3.92		3.92	
681 к	Кладовая	-1	13	3.69		3.69	
682 к	Кладовая	-1	13	4.42		4.42	
683 к	Кладовая	-1	13	4.28		4.28	
684 к	Кладовая	-1	13	10.68		10.68	
685 к	Кладовая	-1	13	4.23		4.23	
686 к	Кладовая	-1	13	5.33		5.33	
687 к	Кладовая	-1	13	5.46		5.46	
688 к	Кладовая	-1	13	5.96		5.96	
689 к	Кладовая	-1	13	6.19		6.19	
690 к	Кладовая	-1	13	5.23		5.23	
691 к	Кладовая	-1	13	6.50		6.50	
692 к	Кладовая	-1	13	6.33		6.33	
693 к	Кладовая	-1	13	8.26		8.26	
694 к	Кладовая	-1	13	10.30		10.30	
695 к	Кладовая	-1	13	3.68		3.68	

696 к	Кладовая	-1	13	3.57		3.57	
697 к	Кладовая	-1	13	3.33		3.33	
698 к	Кладовая	-1	13	7.57		7.57	
699 к	Кладовая	-1	13	4.28		4.28	
700 к	Кладовая	-1	13	3.96		3.96	
701 к	Кладовая	-1	13	7.39		7.39	
702 к	Кладовая	-1	13	3.06		3.06	
703 к	Кладовая	-1	13	3.06		3.06	
704 к	Кладовая	-1	13	3.27		3.27	
705 к	Кладовая	-1	13	3.02		3.02	
706 к	Кладовая	-1	13	3.30		3.30	
707 к	Кладовая	-1	13	3.46		3.46	
708 к	Кладовая	-1	13	3.09		3.09	
709 к	Кладовая	-1	13	4.79		4.79	
710 к	Кладовая	-1	13	3.12		3.12	
711 к	Кладовая	-1	13	4.07		4.07	
712 к	Кладовая	-1	13	5.55		5.55	
713 к	Кладовая	-1	13	4.95		4.95	
714 к	Кладовая	-1	13	3.78		3.78	
715 к	Кладовая	-1	13	3.78		3.78	
716 к	Кладовая	-1	13	3.26		3.26	
717 к	Кладовая	-1	13	6.23		6.23	
718 к	Кладовая	-1	13	8.98		8.98	
719 к	Кладовая	-1	13	5.37		5.37	
720 к	Кладовая	-1	13	4.63		4.63	
721 к	Кладовая	-1	13	4.60		4.60	
722 к	Кладовая	-1	13	6.87		6.87	
723 к	Кладовая	-1	13	5.73		5.73	
724 к	Кладовая	-1	13	7.58		7.58	
725 к	Кладовая	-1	13	4.70		4.70	
726 к	Кладовая	-1	13	9.07		9.07	
727 к	Кладовая	-1	13	4.84		4.84	
728 к	Кладовая	-1	13	4.85		4.85	

729 к	Кладовая	-1	13	8.27		8.27	
730 к	Кладовая	-1	13	4.27		4.27	
731 к	Кладовая	-1	13	3.95		3.95	
732 к	Кладовая	-1	13	4.02		4.02	
733 к	Кладовая	-1	13	4.78		4.78	
734 к	Кладовая	-1	13	6.17		6.17	
735 к	Кладовая	-1	13	6.03		6.03	
736 к	Кладовая	-1	13	7.83		7.83	
737 к	Кладовая	-1	13	3.88		3.88	
738 к	Кладовая	-1	13	9.69		9.69	
739 к	Кладовая	-1	13	9.91		9.91	
740 к	Кладовая	-1	13	7.78		7.78	
741 к	Кладовая	-1	13	5.85		5.85	
742 к	Кладовая	-1	13	7.65		7.65	
743 к	Кладовая	-1	13	10.04		10.04	
744 к	Кладовая	-1	13	6.24		6.24	
745 к	Кладовая	-1	13	4.89		4.89	
746 к	Кладовая	-1	13	5.04		5.04	
747 к	Кладовая	-1	13	4.43		4.43	
748 к	Кладовая	-1	13	4.92		4.92	
749 к	Кладовая	-1	13	4.92		4.92	
750 к	Кладовая	-1	13	4.93		4.93	
751 к	Кладовая	-1	13	4.92		4.92	
752 к	Кладовая	-1	13	4.80		4.80	
753 к	Кладовая	-1	13	5.17		5.17	
754 к	Кладовая	-1	13	5.29		5.29	
755 к	Кладовая	-1	13	4.73		4.73	
756 к	Кладовая	-1	13	5.44		5.44	
757 к	Кладовая	-1	13	5.16		5.16	
758 к	Кладовая	-1	13	5.58		5.58	
759 к	Кладовая	-1	13	5.16		5.16	
760 к	Кладовая	-1	13	5.58		5.58	
761 к	Кладовая	-1	13	4.60		4.60	

762 к	Кладовая	-1	13	5.09		5.09	
763 к	Кладовая	-1	13	4.46		4.46	
764 к	Кладовая	-1	13	7.52		7.52	
765 к	Кладовая	-1	13	5.53		5.53	
766 к	Кладовая	-1	13	4.53		4.53	
767 к	Кладовая	-1	13	7.38		7.38	
768 к	Кладовая	-1	13	7.06		7.06	
769 к	Кладовая	-1	13	7.46		7.46	
770 к	Кладовая	-1	13	7.04		7.04	
771 к	Кладовая	-1	13	6.18		6.18	
772 к	Кладовая	-1	13	6.30		6.30	
773 к	Кладовая	-1	13	3.70		3.70	
774 к	Кладовая	-1	13	3.79		3.79	
775 к	Кладовая	-1	13	7.87		7.87	
776 к	Кладовая	-1	13	3.64		3.64	
777 к	Кладовая	-1	13	5.82		5.82	
778 к	Кладовая	-1	13	5.75		5.75	
779 к	Кладовая	-1	13	8.72		8.72	
780 к	Кладовая	-1	13	9.45		9.45	
781 к	Кладовая	-1	13	5.65		5.65	
782 к	Кладовая	-1	13	5.69		5.69	
783 к	Кладовая	-1	13	5.69		5.69	
784 к	Кладовая	-1	13	5.71		5.71	
785 к	Кладовая	-1	13	9.32		9.32	
786 к	Кладовая	-1	13	6.95		6.95	
787 к	Кладовая	-1	13	10.58		10.58	
788 к	Кладовая	-1	13	2.97		2.97	
789 к	Кладовая	-1	13	3.21		3.21	
790 к	Кладовая	-1	13	6.36		6.36	
791 к	Кладовая	-1	13	3.47		3.47	
792 к	Кладовая	-1	13	3.64		3.64	
793 к	Кладовая	-1	13	3.83		3.83	
794 к	Кладовая	-1	13	3.28		3.28	

795 к	Кладовая	-1	13	6.04		6.04	
796 к	Кладовая	-1	13	7.48		7.48	
797 к	Кладовая	-1	13	10.54		10.54	
798 к	Кладовая	-1	13	6.20		6.20	
799 к	Кладовая	-1	13	5.87		5.87	
800 к	Кладовая	-1	13	5.91		5.91	
801 к	Кладовая	-1	13	6.13		6.13	
802 к	Кладовая	-1	13	5.03		5.03	
803 к	Кладовая	-1	13	5.88		5.88	
804 к	Кладовая	-1	13	10.95		10.95	
805 к	Кладовая	-1	13	4.75		4.75	
806 к	Кладовая	-1	13	4.05		4.05	
807 к	Кладовая	-1	13	3.95		3.95	
808 к	Кладовая	-1	13	4.16		4.16	
809 к	Кладовая	-1	13	4.55		4.55	
810 к	Кладовая	-1	13	4.13		4.13	
811 к	Кладовая	-1	13	4.24		4.24	
812 к	Кладовая	-1	13	3.37		3.37	
813 к	Кладовая	-1	13	3.85		3.85	
814 к	Кладовая	-1	13	6.70		6.70	
815 к	Кладовая	-1	13	3.44		3.44	
816 к	Кладовая	-1	13	5.26		5.26	
817 к	Кладовая	-1	13	10.94		10.94	
818 к	Кладовая	-1	13	8.27		8.27	
819 к	Кладовая	-1	13	5.15		5.15	
820 к	Кладовая	-1	13	3.95		3.95	
821 к	Кладовая	-1	13	4.15		4.15	
822 к	Кладовая	-1	13	4.66		4.66	
823 к	Кладовая	-1	13	3.11		3.11	
824 к	Кладовая	-1	13	3.11		3.11	
825 к	Кладовая	-1	13	2.16		2.16	
826 к	Кладовая	-1	13	4.17		4.17	
827 к	Кладовая	-1	13	4.45		4.45	



828 к	Кладовая	-1	13	5.08		5.08	
829 к	Кладовая	-1	13	2.45		2.45	
830 к	Кладовая	-1	13	5.87		5.87	
831 к	Кладовая	-1	13	5.11		5.11	
832 к	Кладовая	-1	13	4.03		4.03	
833 к	Кладовая	-1	13	4.74		4.74	
834 к	Кладовая	-1	13	8.05		8.05	
835 к	Кладовая	-1	13	8.95		8.95	
836 к	Кладовая	-2	13	7.18		7.18	
837 к	Кладовая	-2	13	7.55		7.55	
838 к	Кладовая	-2	13	7.61		7.61	
839 к	Кладовая	-2	13	7.00		7.00	
840 к	Кладовая	-2	13	6.50		6.50	
841 к	Кладовая	-2	13	4.99		4.99	
842 к	Кладовая	-2	13	5.00		5.00	
843 к	Кладовая	-2	13	7.23		7.23	
844 к	Кладовая	-2	13	3.98		3.98	
845 к	Кладовая	-2	13	3.28		3.28	
846 к	Кладовая	-2	13	5.32		5.32	
847 к	Кладовая	-2	13	3.96		3.96	
848 к	Кладовая	-2	13	3.52		3.52	
849 к	Кладовая	-2	13	3.74		3.74	
850 к	Кладовая	-2	13	3.74		3.74	
851 к	Кладовая	-2	13	3.52		3.52	
852 к	Кладовая	-2	13	2.70		2.70	
853 к	Кладовая	-2	13	7.34		7.34	
854 к	Кладовая	-2	13	7.86		7.86	
855 к	Кладовая	-2	13	6.07		6.07	
856 к	Кладовая	-2	13	3.04		3.04	
857 к	Кладовая	-2	13	3.87		3.87	
858 к	Кладовая	-2	13	4.31		4.31	
859 к	Кладовая	-2	13	4.31		4.31	
860 к	Кладовая	-2	13	4.06		4.06	

861 к	Кладовая	-2	13	3.11		3.11	
862 к	Кладовая	-2	13	5.02		5.02	
863 к	Кладовая	-2	13	4.96		4.96	
864 к	Кладовая	-2	13	6.44		6.44	
865 к	Кладовая	-2	13	7.12		7.12	
866 к	Кладовая	-2	13	3.78		3.78	
867 к	Кладовая	-2	13	4.09		4.09	
868 к	Кладовая	-2	13	4.34		4.34	
869 к	Кладовая	-2	13	6.58		6.58	
870 к	Кладовая	-2	13	7.48		7.48	
871 к	Кладовая	-2	13	6.55		6.55	
872 к	Кладовая	-2	13	5.20		5.20	
873 к	Кладовая	-2	13	3.47		3.47	
874 к	Кладовая	-2	13	3.47		3.47	
875 к	Кладовая	-2	13	3.47		3.47	
876 к	Кладовая	-2	13	6.70		6.70	
877 к	Кладовая	-2	13	7.50		7.50	
878 к	Кладовая	-2	13	6.82		6.82	
879 к	Кладовая	-2	13	8.58		8.58	
880 к	Кладовая	-2	13	5.96		5.96	
881 к	Кладовая	-2	13	3.77		3.77	
882 к	Кладовая	-2	13	4.49		4.49	
883 к	Кладовая	-2	13	5.70		5.70	
884 к	Кладовая	-2	13	7.45		7.45	
885 к	Кладовая	-2	13	6.27		6.27	
886 к	Кладовая	-2	13	4.16		4.16	
887 к	Кладовая	-2	13	10.81		10.81	
888 к	Кладовая	-2	13	5.88		5.88	
889 к	Кладовая	-2	13	5.66		5.66	
890 к	Кладовая	-2	13	6.50		6.50	
891 к	Кладовая	-2	13	4.57		4.57	
892 к	Кладовая	-2	13	4.48		4.48	
893 к	Кладовая	-2	13	5.67		5.67	

894 к	Кладовая	-2	13	6.26		6.26	
895 к	Кладовая	-2	13	5.36		5.36	
896 к	Кладовая	-2	13	5.23		5.23	
897 к	Кладовая	-2	13	4.48		4.48	
898 к	Кладовая	-2	13	4.86		4.86	
899 к	Кладовая	-2	13	4.57		4.57	
900 к	Кладовая	-2	13	6.51		6.51	
901 к	Кладовая	-2	13	7.14		7.14	
902 к	Кладовая	-2	13	9.52		9.52	
903 к	Кладовая	-2	13	8.35		8.35	
904 к	Кладовая	-2	13	5.14		5.14	
905 к	Кладовая	-2	13	4.94		4.94	
906 к	Кладовая	-2	13	6.27		6.27	
907 к	Кладовая	-2	13	5.81		5.81	
908 к	Кладовая	-2	13	5.86		5.86	
909 к	Кладовая	-2	13	5.98		5.98	
910 к	Кладовая	-2	13	4.24		4.24	
911 к	Кладовая	-2	13	3.07		3.07	
912 к	Кладовая	-2	13	4.07		4.07	
913 к	Кладовая	-2	13	5.92		5.92	
914 к	Кладовая	-2	13	7.39		7.39	
915 к	Кладовая	-2	13	3.34		3.34	
916 к	Кладовая	-2	13	3.70		3.70	
917 к	Кладовая	-2	13	5.04		5.04	
918 к	Кладовая	-2	13	4.71		4.71	
919 к	Кладовая	-2	13	6.07		6.07	
920 к	Кладовая	-2	13	7.93		7.93	
921 к	Кладовая	-2	13	5.22		5.22	
922 к	Кладовая	-2	13	3.85		3.85	
923 к	Кладовая	-2	13	5.31		5.31	
924 к	Кладовая	-2	13	7.85		7.85	
925 к	Кладовая	-2	13	6.04		6.04	
926 к	Кладовая	-2	13	17.14		17.14	

927 к	Кладовая	-2	13	8.21		8.21	
928 к	Кладовая	-2	13	12.30		12.30	
929 к	Кладовая	-2	13	10.88		10.88	
930 к	Кладовая	-2	13	7.61		7.61	
931 к	Кладовая	-2	13	6.81		6.81	
932 к	Кладовая	-2	13	7.30		7.30	
933 к	Кладовая	-2	13	7.67		7.67	
934 к	Кладовая	-2	13	3.41		3.41	
935 к	Кладовая	-2	13	4.07		4.07	
936 к	Кладовая	-2	13	6.74		6.74	
937 к	Кладовая	-2	13	6.83		6.83	
938 к	Кладовая	-2	13	4.07		4.07	
939 к	Кладовая	-2	13	3.85		3.85	
940 к	Кладовая	-2	13	10.68		10.68	
941 к	Кладовая	-2	13	10.05		10.05	
942 к	Кладовая	-2	13	6.50		6.50	
943 к	Кладовая	-2	13	5.81		5.81	
944 к	Кладовая	-2	13	5.61		5.61	
945 к	Кладовая	-2	13	5.61		5.61	
946 к	Кладовая	-2	13	5.81		5.81	
947 к	Кладовая	-2	13	6.50		6.50	
948 к	Кладовая	-2	13	10.58		10.58	
949 к	Кладовая	-2	13	18.42		18.42	
950 к	Кладовая	-2	13	4.38		4.38	
951 к	Кладовая	-2	13	5.60		5.60	
952 к	Кладовая	-2	13	9.56		9.56	
953 к	Кладовая	-2	13	7.00		7.00	
954 к	Кладовая	-2	13	5.47		5.47	
955 к	Кладовая	-2	13	8.28		8.28	
956 к	Кладовая	-2	13	5.31		5.31	
957 к	Кладовая	-2	13	5.37		5.37	
958 к	Кладовая	-2	13	4.00		4.00	
959 к	Кладовая	-2	13	4.25		4.25	

960 к	Кладовая	-2	13	4.00		4.00	
961 к	Кладовая	-2	13	4.25		4.25	
962 к	Кладовая	-2	13	7.43		7.43	
963 к	Кладовая	-2	13	6.03		6.03	
964 к	Кладовая	-2	13	5.32		5.32	
965 к	Кладовая	-2	13	5.16		5.16	
966 к	Кладовая	-2	13	7.07		7.07	
967 к	Кладовая	-2	13	4.54		4.54	
968 к	Кладовая	-2	13	4.99		4.99	
969 к	Кладовая	-2	13	5.24		5.24	
970 к	Кладовая	-2	13	4.91		4.91	
971 к	Кладовая	-2	13	8.41		8.41	
972 к	Кладовая	-2	13	4.72		4.72	
973 к	Кладовая	-2	13	5.20		5.20	
974 к	Кладовая	-2	13	4.72		4.72	
975 к	Кладовая	-2	13	6.17		6.17	
976 к	Кладовая	-2	13	5.52		5.52	
977 к	Кладовая	-2	13	3.49		3.49	
978 к	Кладовая	-2	13	6.85		6.85	
979 к	Кладовая	-2	13	10.76		10.76	
980 к	Кладовая	-2	13	6.74		6.74	
981 к	Кладовая	-2	13	6.74		6.74	
982 к	Кладовая	-2	13	5.26		5.26	
983 к	Кладовая	-2	13	5.79		5.79	
984 к	Кладовая	-2	13	6.03		6.03	
985 к	Кладовая	-2	13	5.77		5.77	
986 к	Кладовая	-2	13	6.24		6.24	
987 к	Кладовая	-2	13	6.14		6.14	
988 к	Кладовая	-2	13	7.77		7.77	
989 к	Кладовая	-2	13	7.32		7.32	
990 к	Кладовая	-2	13	5.36		5.36	
991 к	Кладовая	-2	13	5.35		5.35	
992 к	Кладовая	-2	13	5.36		5.36	

993 к	Кладовая	-2	13	5.06		5.06	
994 к	Кладовая	-2	13	4.37		4.37	
995 к	Кладовая	-2	13	4.26		4.26	
996 к	Кладовая	-2	13	4.27		4.27	
997 к	Кладовая	-2	13	5.77		5.77	
998 к	Кладовая	-2	13	6.61		6.61	
999 к	Кладовая	-2	13	6.08		6.08	
1000 к	Кладовая	-2	13	11.64		11.64	
1001 к	Кладовая	-2	13	4.88		4.88	
1002 к	Кладовая	-2	13	9.39		9.39	
1003 к	Кладовая	-2	13	7.47		7.47	
1004 к	Кладовая	-2	13	6.13		6.13	
1005 к	Кладовая	-2	13	9.04		9.04	
1006 к	Кладовая	-2	13	4.34		4.34	
1007 к	Кладовая	-2	13	4.82		4.82	
1008 к	Кладовая	-2	13	4.82		4.82	
1009 к	Кладовая	-2	13	4.83		4.83	
1010 к	Кладовая	-2	13	4.82		4.82	
1011 к	Кладовая	-2	13	4.70		4.70	
1012 к	Кладовая	-2	13	5.07		5.07	
1013 к	Кладовая	-2	13	5.18		5.18	
1014 к	Кладовая	-2	13	4.82		4.82	
1015 к	Кладовая	-2	13	5.53		5.53	
1016 к	Кладовая	-2	13	4.44		4.44	
1017 к	Кладовая	-2	13	5.95		5.95	
1018 к	Кладовая	-2	13	5.58		5.58	
1019 к	Кладовая	-2	13	5.95		5.95	
1020 к	Кладовая	-2	13	4.70		4.70	
1021 к	Кладовая	-2	13	4.20		4.20	
1022 к	Кладовая	-2	13	3.69		3.69	
1023 к	Кладовая	-2	13	6.39		6.39	
1024 к	Кладовая	-2	13	3.83		3.83	
1025 к	Кладовая	-2	13	4.28		4.28	

1026 к	Кладовая	-2	13	4.38		4.38	
1027 к	Кладовая	-2	13	4.62		4.62	
1028 к	Кладовая	-2	13	4.40		4.40	
1029 к	Кладовая	-2	13	3.60		3.60	
1030 к	Кладовая	-2	13	4.62		4.62	
1031 к	Кладовая	-2	13	4.10		4.10	
1032 к	Кладовая	-2	13	4.36		4.36	
1033 к	Кладовая	-2	13	4.24		4.24	
1034 к	Кладовая	-2	13	4.82		4.82	
1035 к	Кладовая	-2	13	6.95		6.95	
1036 к	Кладовая	-2	13	7.06		7.06	
1037 к	Кладовая	-2	13	5.41		5.41	
1038 к	Кладовая	-2	13	5.35		5.35	
1039 к	Кладовая	-2	13	6.93		6.93	
1040 к	Кладовая	-2	13	5.51		5.51	
1041 к	Кладовая	-2	13	4.90		4.90	
1042 к	Кладовая	-2	13	6.11		6.11	
1043 к	Кладовая	-2	13	3.77		3.77	
1044 к	Кладовая	-2	13	5.96		5.96	
1045 к	Кладовая	-2	13	3.19		3.19	
1046 к	Кладовая	-2	13	4.99		4.99	
1047 к	Кладовая	-2	13	3.53		3.53	
1048 к	Кладовая	-2	13	3.45		3.45	
1049 к	Кладовая	-2	13	3.80		3.80	
1050 к	Кладовая	-2	13	3.80		3.80	
1051 к	Кладовая	-2	13	3.70		3.70	
1052 к	Кладовая	-2	13	4.00		4.00	
1053 к	Кладовая	-2	13	3.34		3.34	
1054 к	Кладовая	-2	13	4.12		4.12	
1055 к	Кладовая	-2	13	4.31		4.31	
1056 к	Кладовая	-2	13	5.78		5.78	
1057 к	Кладовая	-2	13	5.33		5.33	
1058 к	Кладовая	-2	13	6.71		6.71	

1059 к	Кладовая	-2	13	7.43		7.43	
1060 к	Кладовая	-2	13	8.33		8.33	
1061 к	Кладовая	-2	13	7.76		7.76	
1062 к	Кладовая	-2	13	10.58		10.58	
1063 к	Кладовая	-2	13	2.97		2.97	
1064 к	Кладовая	-2	13	3.21		3.21	
1065 к	Кладовая	-2	13	6.36		6.36	
1066 к	Кладовая	-2	13	3.47		3.47	
1067 к	Кладовая	-2	13	3.64		3.64	
1068 к	Кладовая	-2	13	4.03		4.03	
1069 к	Кладовая	-2	13	3.25		3.25	
1070 к	Кладовая	-2	13	5.88		5.88	
1071 к	Кладовая	-2	13	7.03		7.03	
1072 к	Кладовая	-2	13	5.89		5.89	
1073 к	Кладовая	-2	13	5.62		5.62	
1074 к	Кладовая	-2	13	4.61		4.61	
1075 к	Кладовая	-2	13	4.84		4.84	
1076 к	Кладовая	-2	13	3.99		3.99	
1077 к	Кладовая	-2	13	4.46		4.46	
1078 к	Кладовая	-2	13	5.87		5.87	
1079 к	Кладовая	-2	13	7.91		7.91	
1080 к	Кладовая	-2	13	8.57		8.57	
1081 к	Кладовая	-2	13	5.17		5.17	
1082 к	Кладовая	-2	13	9.10		9.10	
1083 к	Кладовая	-2	13	10.42		10.42	
1084 к	Кладовая	-2	13	6.20		6.20	
1085 к	Кладовая	-2	13	5.87		5.87	
1086 к	Кладовая	-2	13	6.03		6.03	
1087 к	Кладовая	-2	13	5.61		5.61	
1088 к	Кладовая	-2	13	4.61		4.61	
1089 к	Кладовая	-2	13	5.43		5.43	
1090 к	Кладовая	-2	13	10.95		10.95	
1091 к	Кладовая	-2	13	4.34		4.34	



1092 к	Кладовая	-2	13	4.02		4.02	
1093 к	Кладовая	-2	13	4.35		4.35	
1094 к	Кладовая	-2	13	4.13		4.13	
1095 к	Кладовая	-2	13	4.54		4.54	
1096 к	Кладовая	-2	13	4.13		4.13	
1097 к	Кладовая	-2	13	4.24		4.24	
1098 к	Кладовая	-2	13	3.37		3.37	
1099 к	Кладовая	-2	13	3.85		3.85	
1100 к	Кладовая	-2	13	6.70		6.70	
1101 к	Кладовая	-2	13	3.44		3.44	
1102 к	Кладовая	-2	13	5.26		5.26	
1103 к	Кладовая	-2	13	10.94		10.94	
1104 к	Кладовая	-2	13	8.27		8.27	
1105 к	Кладовая	-2	13	5.15		5.15	
1106 к	Кладовая	-2	13	3.95		3.95	
862 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
863 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
864 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
865 м	Машино-место	1	13	13.75		13.75	
866 м	Машино-место	1	13	13.75		13.75	
867 м	Машино-место	1	13	13.75		13.75	
868 м	Машино-место	1	13	13.75		13.75	
869 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
870 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
871 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
872 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
873 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
874 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
875 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
876 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
877 м	Машино-место	1	13	17.34		17.34	
878 м	Машино-место	1	13	17.34		17.34	
879 м	Машино-место	1	13	17.34		17.34	

880 м	Машино-место	1	13	17.34		17.34	
881 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
882 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
883 м	Машино-место	1	13	19.04		19.04	
884 м	Машино-место	1	13	14.31		14.31	
885 м	Машино-место	1	13	14.31		14.31	
886 м	Машино-место	1	13	14.84		14.84	
887 м	Машино-место	1	13	14.84		14.84	
888 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
889 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
890 м	Машино-место	1	13	22.32		22.32	
891 м	Машино-место	1	13	22.32		22.32	
892 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
893 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
894 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
895 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
896 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
897 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
898 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
899 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
900 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
901 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
902 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
903 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
904 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
905 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
906 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
907 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
908 м	Машино-место	1	13	15.64		15.64	
909 м	Машино-место	1	13	15.64		15.64	
910 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
911 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
912 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	

913 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
914 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
915 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
916 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
917 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
918 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
919 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
920 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
921 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
922 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
923 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
924 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
925 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
926 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
927 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
928 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
929 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
930 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
931 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
932 м	Машино-место	1	13	15.64		15.64	
933 м	Машино-место	1	13	15.64		15.64	
934 м	Машино-место	1	13	15.37		15.37	
935 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
936 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
937 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
938 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
939 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
940 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
941 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
942 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
943 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
944 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
945 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	

946 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
947 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
948 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
949 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
950 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
951 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
952 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
953 м	Машино-место	1	13	15.50		15.50	
954 м	Машино-место	1	13	15.40		15.40	
955 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
956 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
957 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
958 м	Машино-место	1	13	13.25		13.25	
959 м	Машино-место	1	13	17.55		17.55	
960 м	Машино-место	1	13	17.55		17.55	
961 м	Машино-место	1	13	17.55		17.55	
962 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
963 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
964 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
965 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
966 м	Машино-место	-1	13	17.11		17.11	
967 м	Машино-место	-1	13	17.11		17.11	
968 м	Машино-место	-1	13	17.11		17.11	
969 м	Машино-место	-1	13	17.11		17.11	
970 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
971 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
972 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
973 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
974 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
975 м	Машино-место	-1	13	14.85		14.85	
976 м	Машино-место	-1	13	14.85		14.85	
977 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
978 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	

979 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
980 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
981 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
982 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
983 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
984 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
985 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
986 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
987 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
988 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
989 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
990 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
991 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
992 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
993 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
994 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
995 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
996 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
997 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
998 м	Машино-место	-1	13	16.52		16.52	
999 м	Машино-место	-1	13	16.20		16.20	
1000 м	Машино-место	-1	13	16.20		16.20	
1001 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1002 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1003 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1004 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1005 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1006 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1007 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1008 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1009 м	Машино-место	-1	13	16.80		16.80	
1010 м	Машино-место	-1	13	14.00		14.00	
1011 м	Машино-место	-1	13	14.00		14.00	

1012 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1013 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1014 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1015 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1016 м	Машино-место	-1	13	17.40		17.40	
1017 м	Машино-место	-1	13	18.60		18.60	
1018 м	Машино-место	-1	13	17.36		17.36	
1019 м	Машино-место	-1	13	17.98		17.98	
1020 м	Машино-место	-1	13	17.98		17.98	
1021 м	Машино-место	-1	13	19.84		19.84	
1022 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1023 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1024 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1025 м	Машино-место	-1	13	14.00		14.00	
1026 м	Машино-место	-1	13	14.00		14.00	
1027 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1028 м	Машино-место	-1	13	16.24		16.24	
1029 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1030 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1031 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1032 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1033 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1034 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1035 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1036 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1037 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1038 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1039 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1040 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1041 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1042 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1043 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1044 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	

1045 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1046 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1047 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1048 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1049 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1050 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1051 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1052 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1053 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1054 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1055 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1056 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1057 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1058 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1059 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1060 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1061 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1062 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1063 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1064 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1065 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1066 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1067 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1068 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1069 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1070 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1071 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1072 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1073 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1074 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1075 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1076 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1077 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	

1078 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1079 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1080 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1081 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1082 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1083 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1084 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1085 м	Машино-место	-1	13	14.50		14.50	
1086 м	Машино-место	-1	13	16.74		16.74	
1087 м	Машино-место	-1	13	15.37		15.37	
1088 м	Машино-место	-1	13	15.64		15.64	
1089 м	Машино-место	-1	13	15.64		15.64	
1090 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1091 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1092 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1093 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1094 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1095 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1096 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1097 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1098 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1099 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1100 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1101 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1102 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1103 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1104 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1105 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1106 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1107 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1108 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1109 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1110 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	



1111 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1112 м	Машино-место	-1	13	15.64		15.64	
1113 м	Машино-место	-1	13	15.64		15.64	
1114 м	Машино-место	-1	13	15.37		15.37	
1115 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1116 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1117 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1118 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1119 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1120 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1121 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1122 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1123 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1124 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1125 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1126 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1127 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1128 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1129 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1130 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1131 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1132 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1133 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1134 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1135 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1136 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1137 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1138 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1139 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1140 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1141 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1142 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1143 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	

1144 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1145 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1146 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1147 м	Машино-место	-1	13	16.43		16.43	
1148 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1149 м	Машино-место	-1	13	16.43		16.43	
1150 м	Машино-место	-1	13	16.43		16.43	
1151 м	Машино-место	-1	13	15.37		15.37	
1152 м	Машино-место	-1	13	15.37		15.37	
1153 м	Машино-место	-1	13	17.98		17.98	
1154 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1155 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1156 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1157 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1158 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1159 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1160 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1161 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1162 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1163 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1164 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1165 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1166 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1167 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1168 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1169 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1170 м	Машино-место	-1	13	17.11		17.11	
1171 м	Машино-место	-1	13	17.36		17.36	
1172 м	Машино-место	-1	13	17.36		17.36	
1173 м	Машино-место	-1	13	17.36		17.36	
1174 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	
1175 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	
1176 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	

1177 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	
1178 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	
1179 м	Машино-место	-1	13	15.68		15.68	
1180 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1181 м	Машино-место	-1	13	18.29		18.29	
1182 м	Машино-место	-1	13	18.29		18.29	
1183 м	Машино-место	-1	13	15.93		15.93	
1184 м	Машино-место	-1	13	15.93		15.93	
1185 м	Машино-место	-1	13	15.93		15.93	
1186 м	Машино-место	-1	13	18.88		18.88	
1187 м	Машино-место	-1	13	18.88		18.88	
1188 м	Машино-место	-1	13	15.54		15.54	
1189 м	Машино-место	-1	13	14.99		14.99	
1190 м	Машино-место	-1	13	14.99		14.99	
1191 м	Машино-место	-1	13	14.99		14.99	
1192 м	Машино-место	-1	13	14.99		14.99	
1193 м	Машино-место	-1	13	15.54		15.54	
1194 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1195 м	Машино-место	-1	13	15.50		15.50	
1196 м	Машино-место	-1	13	13.25		13.25	
1197 м	Машино-место	-1	13	15.37		15.37	
1198 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1199 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1200 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1201 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1202 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1203 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1204 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1205 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1206 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1207 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1208 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1209 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1210 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1211 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1212 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1213 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1214 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1215 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1216 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1217 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1218 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1219 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1220 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1221 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1222 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1223 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1224 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1225 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1226 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1227 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1228 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1229 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1230 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1231 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1232 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1233 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1234 м	Машино-место	-2	13	16.20		16.20	
1235 м	Машино-место	-2	13	16.20		16.20	
1236 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1237 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1238 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1239 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1240 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1241 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1242 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	

1243 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1244 м	Машино-место	-2	13	16.80		16.80	
1245 м	Машино-место	-2	13	14.00		14.00	
1246 м	Машино-место	-2	13	14.00		14.00	
1247 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1248 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1249 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1250 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1251 м	Машино-место	-2	13	17.40		17.40	
1252 м	Машино-место	-2	13	18.60		18.60	
1253 м	Машино-место	-2	13	17.36		17.36	
1254 м	Машино-место	-2	13	17.98		17.98	
1255 м	Машино-место	-2	13	17.98		17.98	
1256 м	Машино-место	-2	13	19.84		19.84	
1257 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1258 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1259 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1260 м	Машино-место	-2	13	14.00		14.00	
1261 м	Машино-место	-2	13	14.00		14.00	
1262 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1263 м	Машино-место	-2	13	16.24		16.24	
1264 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1265 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1266 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1267 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1268 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1269 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1270 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1271 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1272 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1273 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1274 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1275 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1276 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1277 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1278 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1279 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1280 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1281 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1282 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1283 м	Машино-место	-2	13	15.50		15.50	
1284 м	Машино-место	-2	13	15.50		15.50	
1285 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1286 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1287 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1288 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1289 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1290 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1291 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1292 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1293 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1294 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1295 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1296 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1297 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1298 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1299 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1300 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1301 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1302 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1303 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1304 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1305 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1306 м	Машино-место	-2	13	16.82		16.82	
1307 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1308 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1309 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1310 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1311 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1312 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1313 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1314 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1315 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1316 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1317 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1318 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1319 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1320 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1321 м	Машино-место	-2	13	15.50		15.50	
1322 м	Машино-место	-2	13	16.74		16.74	
1323 м	Машино-место	-2	13	15.37		15.37	
1324 м	Машино-место	-2	13	15.37		15.37	
1325 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1326 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1327 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1328 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1329 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1330 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1331 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1332 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1333 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1334 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1335 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1336 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1337 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1338 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1339 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1340 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1341 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1342 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1343 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1344 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1345 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1346 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1347 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1348 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1349 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1350 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1351 м	Машино-место	-2	13	15.37		15.37	
1352 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1353 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1354 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1355 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1356 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1357 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1358 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1359 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1360 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1361 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1362 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1363 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1364 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1365 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1366 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1367 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1368 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1369 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1370 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1371 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1372 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1373 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1374 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	



1375 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1376 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1377 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1378 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1379 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1380 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1381 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1382 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1383 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1384 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1385 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1386 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1387 м	Машино-место	-2	13	17.98		17.98	
1388 м	Машино-место	-2	13	15.37		15.37	
1389 м	Машино-место	-2	13	15.37		15.37	
1390 м	Машино-место	-2	13	16.43		16.43	
1391 м	Машино-место	-2	13	16.43		16.43	
1392 м	Машино-место	-2	13	16.43		16.43	
1393 м	Машино-место	-2	13	15.50		15.50	
1394 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1395 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1396 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1397 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1398 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1399 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1400 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1401 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1402 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1403 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1404 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1405 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1406 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1407 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1408 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1409 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1410 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1411 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1412 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1413 м	Машино-место	-2	13	14.84		14.84	
1414 м	Машино-место	-2	13	14.31		14.31	
1415 м	Машино-место	-2	13	17.98		17.98	
1416 м	Машино-место	-2	13	16.74		16.74	
1417 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1418 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	
1419 м	Машино-место	-2	13	15.54		15.54	
1420 м	Машино-место	-2	13	14.99		14.99	
1421 м	Машино-место	-2	13	14.99		14.99	
1422 м	Машино-место	-2	13	14.99		14.99	
1423 м	Машино-место	-2	13	14.99		14.99	
1424 м	Машино-место	-2	13	15.54		15.54	
1425 м	Машино-место	-2	13	18.88		18.88	
1426 м	Машино-место	-2	13	18.88		18.88	
1427 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1428 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1429 м	Машино-место	-2	13	15.93		15.93	
1430 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1431 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1432 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1433 м	Машино-место	-2	13	15.64		15.64	
1434 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1435 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1436 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1437 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1438 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1439 м	Машино-место	-2	13	16.52		16.52	
1440 м	Машино-место	-2	13	13.25		13.25	

1441 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	
1442 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	
1443 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	
1444 м	Машино-место	-2	13	17.36		17.36	
1445 м	Машино-место	-2	13	17.36		17.36	
1446 м	Машино-место	-2	13	17.36		17.36	
1447 м	Машино-место	-2	13	17.11		17.11	
1448 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	
1449 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	
1450 м	Машино-место	-2	13	15.68		15.68	

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 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	20
2	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
3	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
4	Проход блока кладовых	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	74.47
5	Проход блока кладовых	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	84.49
6	ПУИ	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.13
7	ПУИ	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.23
8	Автостоянка	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	9497.85
9	Рампа	Подъезд 13,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	182.29

10	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	20.04
11	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
12	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.78
13	Проход блока кладовых	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	65.7
14	Проход блока кладовых	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	86.2
15	Автостоянка	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	9888.96
16	Рампа	Подъезд 13,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	118.18
17	Вестибюль	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	90.58
18	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
19	Тамбур	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
20	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	13.82
21	Колясочная	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	26.85
22	С/У	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.6
23	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.74
24	Помещение персонала	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6
25	С/У	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.62
26	Тамбур-шлюз	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.42

27	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
28	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	1.72
29	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.96
30	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.94
31	ПУИ	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.06
32	Автостоянка	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3315.82
33	Автостоянка (отсек электрокаров)	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	299.19
34	Рампа	Подъезд 13,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	172.56
35	Вестибюль	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	53
36	Входной тамбур	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.57
37	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
38	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.52
39	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
40	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64
41	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
42	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	13.82
43	Колясочная	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.63

44	С/У	Подъезд 13,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.47
45	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
46	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
47	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
48	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
49	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
50	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
51	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
52	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
53	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.76
54	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
55	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
56	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
57	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
58	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
59	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
60	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.77

61	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
62	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
63	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
64	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
65	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
66	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
67	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.77
68	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
69	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
70	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
71	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
72	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
73	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
74	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.77
75	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
76	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
77	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4

78	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
79	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
80	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
81	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.77
82	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
83	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
84	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
85	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
86	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
87	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
88	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.77
89	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
90	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
91	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
92	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
93	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
94	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53



95	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
96	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
97	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
98	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
99	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
100	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
101	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
102	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
103	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
104	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
105	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
106	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
107	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
108	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
109	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
110	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
111	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

112	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
113	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
114	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
115	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
116	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
117	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
118	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
119	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
120	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
121	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
122	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
123	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
124	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
125	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
126	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
127	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
128	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

129	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
130	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
131	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
132	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
133	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
134	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
135	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
136	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
137	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
138	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
139	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
140	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
141	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
142	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
143	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
144	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
145	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08

146	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
147	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
148	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
149	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
150	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
151	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
152	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.28
153	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
154	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.4
155	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.2
156	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
157	Лифтовой холл	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
158	Коридор общего пользования	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	10.88
159	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
160	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64
161	Лестничная клетка	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
162	Технический балкон	Подъезд 13,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

163	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 14,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	24.35
164	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
165	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.23
166	Проход блока кладовых	Подъезд 14,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	99.43
167	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	24.35
168	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
169	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	20.58
170	Проход блока кладовых	Подъезд 14,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	77.31
171	Вестибюль	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	61.75
172	Тамбур	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.11
173	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
174	Колясочная	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.73
175	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	17.04
176	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.79
177	С/У	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.92
178	Помещение персонала	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.17
179	С/У	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.87

180	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.46
181	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.16
182	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.08
183	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.04
184	Подсобное помещение	Подъезд 14,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.92
185	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
186	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
187	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
188	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
189	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
190	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
191	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
192	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
193	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
194	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
195	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
196	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41

197	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
198	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
199	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
200	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
201	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
202	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
203	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
204	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
205	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
206	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
207	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
208	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
209	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
210	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
211	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
212	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
213	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5

214	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
215	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
216	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
217	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
218	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
219	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
220	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
221	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
222	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
223	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
224	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
225	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
226	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
227	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
228	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
229	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
230	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48



231	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
232	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
233	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
234	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
235	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
236	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
237	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
238	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
239	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
240	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
241	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
242	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
243	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
244	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
245	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
246	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
247	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22

248	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
249	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
250	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
251	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
252	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
253	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
254	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
255	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	49.5
256	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	18.41
257	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
258	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
259	Техническая лоджия	Подъезд 14,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	4.22
260	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	10.61
261	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	58.66
262	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
263	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
264	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06

265	Технический балкон	Подъезд 14,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
266	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	10.61
267	Коридор общего пользования	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	29.82
268	Лестничная клетка	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
269	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.69
270	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.06
271	Технический балкон	Подъезд 14,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.72
272	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	25.84
273	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	8.18
274	ПУИ	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.14
275	ПУИ	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.93
276	ПУИ	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.35
277	Проход блока кладовых	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	104.27
278	ПУИ	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	11.69
279	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.79
280	Помещение уборочной техники	Подъезд 15,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	34.02
281	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	25.84

282	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	11.64
283	Проход блока кладовых	Подъезд 15,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	69.84
284	Помещение уборочной техники	Подъезд 15,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	26.81
285	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	17.15
286	Мусоросборная камера	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	80.68
287	Тамбур-шлюз (мусоросборная камера)	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.12
288	С/У	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.54
289	Помещение охраны	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.97
290	Тамбур-шлюз	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.7
291	Вестибюль	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	74.21
292	Тамбур	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.2
293	Колясочная	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.07
294	С/У	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.73
295	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.8
296	Помещение персонала	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	8
297	С/У	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.39
298	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	24.8

299	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.8
300	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.14
301	Вестибюль	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	137.81
302	Колясочная	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	13.38
303	С/У (МГН)	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.67
304	Помещение сбора жильцов	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.66
305	Помещение сбора жильцов	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	22.32
306	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	7.95
307	Кухня	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.07
308	С/У	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.29
309	Тамбур	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.41
310	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
311	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
312	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
313	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
314	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
315	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47

316	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
317	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.79
318	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
319	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
320	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
321	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
322	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
323	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.3
324	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
325	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
326	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
327	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
328	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.3
329	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
330	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
331	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
332	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56

333	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.3
334	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
335	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
336	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
337	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
338	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
339	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
340	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
341	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
342	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
343	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
344	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
345	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
346	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
347	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
348	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
349	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6

350	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
351	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
352	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
353	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
354	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
355	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
356	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
357	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
358	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.55
359	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
360	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
361	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
362	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.56
363	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	12.43
364	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	43.6
365	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
366	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36



367	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.03
368	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 15,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	12.43
369	Коридор общего пользования	Подъезд 15,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	33.16
370	Лестничная клетка	Подъезд 15,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	16.47
371	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 15,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	5.36
372	Техническая лоджия	Подъезд 15,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.03
373	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 16,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	32.78
374	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.76
375	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.06
376	Проход блока кладовых	Подъезд 16,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	51.68
377	Проход блока кладовых	Подъезд 16,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	29.66
378	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.76
379	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 16,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	32.93
380	Проход блока кладовых	Подъезд 16,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	27.95
381	Проход блока кладовых	Подъезд 16,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.62
382	ПУИ	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.02
383	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	14.52

384	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	14.52
385	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.12
386	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.15
387	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.76
388	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.9
389	Тамбур-шлюз	Подъезд 16,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.28
390	Лифтовой холл	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
391	Комната матери и ребенка	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	10.31
392	Вестибюль	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	38.92
393	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
394	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
395	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	6.88
396	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
397	Входной тамбур	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	10.82
398	Колясочная	Подъезд 16,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	12.2
399	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
400	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64

401	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	16.08
402	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	0.93
403	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
404	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
405	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
406	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
407	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	16.08
408	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
409	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
410	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
411	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
412	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	16.08
413	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
414	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
415	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
416	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
417	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.44

418	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
419	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
420	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
421	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
422	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
423	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
424	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	6.78
425	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
426	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
427	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
428	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
429	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
430	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
431	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
432	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
433	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
434	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8

435	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
436	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
437	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
438	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
439	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
440	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.86
441	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.64
442	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.59
443	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
444	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	6.8
445	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 16,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	13.52
446	Лестничная клетка	Подъезд 16,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	12.48
447	Коридор общего пользования	Подъезд 16,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
448	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 16,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.85
449	Технический балкон	Подъезд 16,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	4.36
450	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 17,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.47
451	Проход блока кладовых	Подъезд 17,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	99.11

452	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.96
453	ПУИ	Подъезд 17,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.76
454	Проход блока кладовых	Подъезд 17,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	75.16
455	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	23.19
456	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
457	Вестибюль	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	123.17
458	Тамбур	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.16
459	Колясочная	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.25
460	С/У	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.64
461	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.17
462	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	28.3
463	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
464	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.13
465	Помещение персонала	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	12.92
466	С/У	Подъезд 17,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.77
467	Лифтовой холл	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	22.43
468	С/У	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.94

469	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
470	Вестибюль	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	27.2
471	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
472	ПУИ	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.08
473	Колясочная	Подъезд 17,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.68
474	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
475	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
476	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	29.56
477	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.94
478	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.01
479	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
480	Техническое пространство	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	122.33
481	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
482	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	29.56
483	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.94
484	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.01
485	Тамбур-шлюз	Подъезд 17,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.4

486	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
487	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
488	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
489	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
490	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
491	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
492	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
493	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
494	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
495	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
496	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
497	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
498	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
499	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
500	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
501	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
502	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04



503	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
504	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
505	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
506	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
507	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
508	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
509	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
510	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.87
511	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
512	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
513	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
514	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
515	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
516	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
517	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
518	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
519	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95

520	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
521	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	22.46
522	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
523	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	31.52
524	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.95
525	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.77
526	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	21.23
527	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
528	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	49.86
529	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.79
530	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.63
531	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 17,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	21.24
532	Лестничная клетка	Подъезд 17,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
533	Коридор общего пользования	Подъезд 17,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	29.56
534	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 17,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.79
535	Технический балкон	Подъезд 17,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.63
536	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	24.66

537	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
538	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	12.46
539	Проход блока кладовых	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	88.75
540	ПУИ	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	12.13
541	Проход блока кладовых	Подъезд 18,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	81.86
542	Проход блока кладовых	Подъезд 18,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	82.89
543	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.6
544	Проход блока кладовых	Подъезд 18,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	23.7
545	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
546	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.53
547	Вестибюль	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	54.24
548	Тамбур	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	9.36
549	Колясочная	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.04
550	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.36
551	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	18.12
552	С/У	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.72
553	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	16.92

554	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.77
555	Помещение персонала	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.52
556	С/У	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	3.51
557	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.96
558	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.85
559	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	17.16
560	Вестибюль	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	76.51
561	Лифтовой холл	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
562	Помещение сбора жильцов	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	17.35
563	Помещение сбора жильцов	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	17.43
564	Кухня	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.98
565	Холл	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.17
566	С/У	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.75
567	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.36
568	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.9
569	Вестибюль	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	51.04
570	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81

571	Входной тамбур	Подъезд 18,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.03
572	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
573	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
574	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
575	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
576	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.88
577	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
578	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
579	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
580	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
581	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
582	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
583	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
584	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
585	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
586	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
587	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47

588	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
589	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
590	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
591	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.54
592	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
593	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
594	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
595	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
596	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
597	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
598	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
599	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
600	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
601	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
602	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
603	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
604	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4

605	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
606	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
607	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
608	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
609	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
610	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
611	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.54
612	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
613	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
614	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
615	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
616	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.54
617	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
618	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
619	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
620	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
621	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.54

622	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
623	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
624	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
625	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
626	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
627	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.47
628	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
629	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	38.4
630	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
631	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.52
632	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	13.73
633	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04
634	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	54.88
635	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.81
636	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.24
637	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 18,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	13.73
638	Лестничная клетка	Подъезд 18,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	14.04



639	Коридор общего пользования	Подъезд 18,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	31.48
640	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 18,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.94
641	Технический балкон	Подъезд 18,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.24
642	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
643	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
644	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
645	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	83.76
646	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	90.44
647	ПУИ	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.25
648	ПУИ	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.94
649	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	20.01
650	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.84
651	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
652	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.78
653	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	83.79
654	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	95.33
655	Проход блока кладовых	Подъезд 19,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.99

656	Вестибюль	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	93.78
657	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
658	Тамбур	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.68
659	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	14.16
660	Колясочная	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.2
661	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.38
662	С/У	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	7.64
663	Помещение персонала	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.14
664	С/У	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.31
665	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.96
666	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	14.4
667	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
668	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64
669	Вестибюль	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	61.95
670	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.06
671	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.16
672	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	18.56

673	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	14.16
674	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
675	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.64
676	Входной тамбур	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	9.12
677	Колясочная	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	20.86
678	С/У	Подъезд 19,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.66
679	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
680	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
681	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
682	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
683	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
684	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
685	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
686	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
687	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
688	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
689	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36

690	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
691	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
692	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
693	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
694	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
695	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
696	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
697	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
698	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
699	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
700	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
701	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
702	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
703	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
704	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
705	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
706	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55

707	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
708	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
709	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
710	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
711	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
712	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
713	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
714	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
715	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
716	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
717	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
718	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
719	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
720	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
721	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
722	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
723	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

724	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
725	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
726	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
727	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
728	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
729	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	17.36
730	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
731	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
732	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
733	Тамбур (ПУИ)	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	0.69
734	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
735	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
736	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
737	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
738	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
739	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
740	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59

741	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
742	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
743	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
744	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
745	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
746	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
747	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
748	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
749	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
750	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
751	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
752	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
753	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
754	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
755	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
756	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
757	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07

758	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
759	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
760	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
761	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
762	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
763	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
764	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
765	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
766	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
767	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
768	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
769	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
770	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
771	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
772	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
773	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
774	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8



775	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
776	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
777	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
778	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
779	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
780	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
781	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
782	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
783	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
784	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
785	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
786	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
787	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
788	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
789	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
790	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
791	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53

792	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
793	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.28
794	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.55
795	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
796	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
797	Технический балкон	Подъезд 19,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	5.66
798	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 19,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
799	Лестничная клетка	Подъезд 19,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	19.07
800	Коридор общего пользования	Подъезд 19,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.2
801	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.48
802	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 19,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
803	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	15.06
804	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
805	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
806	Проход блока кладовых	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	67.82
807	ПУИ	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.44
808	ПУИ	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	22.55

809	Проход блока кладовых	Подъезд 20,этаж -01	Общее имущество в многоквартирном доме	82.9
810	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
811	Проход блока кладовых	Подъезд 20,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	51.02
812	Лифтовой холл (зона безопасности МГН)	Подъезд 20,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	15.06
813	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	5.78
814	Проход блока кладовых	Подъезд 20,этаж -02	Общее имущество в многоквартирном доме	85.57
815	Вестибюль	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	90.48
816	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
817	Тамбур	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.99
818	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 01 +5700	Общее имущество в многоквартирном доме	13.78
819	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	18.96
820	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.78
821	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.59
822	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
823	Тамбур-шлюз	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	13.86
824	Помещение мойки лап домашних животных	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	6.87
825	Колясочная	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	28.71

826	С/У	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	10.3
827	Помещение персонала	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	5.53
828	С/У	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	2.24
829	ПУИ	Подъезд 20,этаж 01	Общее имущество в многоквартирном доме	4.75
830	Вестибюль	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	53.5
831	Входной тамбур	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	8.54
832	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	7.76
833	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.52
834	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
835	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	1.8
836	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
837	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	13.82
838	Колясочная	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	16.66
839	С/У	Подъезд 20,этаж 02	Общее имущество в многоквартирном доме	4.54
840	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
841	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
842	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08

843	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
844	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
845	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
846	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 03	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
847	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
848	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
849	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
850	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
851	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
852	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
853	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 04	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
854	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
855	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
856	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
857	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
858	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
859	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34

860	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 05	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
861	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
862	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
863	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
864	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
865	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
866	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
867	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 06	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
868	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
869	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
870	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
871	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
872	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
873	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
874	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 07	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
875	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
876	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32

877	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
878	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
879	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
880	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
881	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 08	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
882	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
883	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	12.32
884	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
885	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
886	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
887	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
888	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 09	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
889	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
890	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
891	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
892	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
893	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56

894	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
895	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 10	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
896	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
897	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
898	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
899	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
900	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
901	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
902	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 11	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
903	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
904	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
905	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
906	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
907	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
908	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
909	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 12	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
910	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53



911	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
912	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
913	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
914	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
915	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
916	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 13	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
917	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
918	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
919	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
920	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
921	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
922	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
923	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 14	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
924	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
925	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
926	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
927	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58

928	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
929	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
930	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 15	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
931	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
932	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
933	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
934	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
935	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
936	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
937	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 16	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
938	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
939	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
940	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	15.08
941	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
942	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
943	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
944	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 17	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

945	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
946	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
947	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	18.28
948	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
949	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
950	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	19.34
951	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 18	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71
952	Лифтовой холл	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	15.53
953	Коридор общего пользования	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	11.36
954	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	2.58
955	Помещение ревизии инженерных коммуникаций	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	1.56
956	Лестничная клетка	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	18.39
957	Технический балкон	Подъезд 20,этаж 19	Общее имущество в многоквартирном доме	3.71

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
-------	-----------------------------	------------------	------------

1	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S7.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
2	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.6)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S8.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
3	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.8)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S8.2 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
4	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.13)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S9.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
5	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.18)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S9.2 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
6	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.15)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S9.3 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
7	Корпус 10, -1 этаж, помещение СС (10.Т.22)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S10.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных

8	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_S11.1 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД, ДМФ/СКУД, АК – управляемые, СВН – не управляемые с PoE портами), пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
9	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	Телекоммуникационный шкаф МСПД_ДОО2 с сетевыми коммутаторами уровня L2: (МСПД – управляемые, с PoE портами), локальными видеорегистраторами, мини-атс, пассивным сетевым оборудованием (патч-панели, оптический кросс, органайзеры), источниками бесперебойного питания, оборудованием принудительной вентиляции, ввода и распределения электропитания	Мультисервисная сеть передачи данных
10	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	Универсальный узел радиовещания и оповещения УУРиО- ЮПТП (Шкаф РФ 11.1), шкаф БКСО-ЮПТП (Шкаф ГО ЧС 11.1)	Система радиофикации и оповещения о ЧС
11	Все корпуса, все этажи, ниши СС	Коробка ответвительно-ограничительная на 4 направления "КРА-4"	Система радиофикации и оповещения о ЧС
12	Корпус 11, помещение ревизии на последнем жилом этаже	Объектовая станция РСПИ ПАК "Стрелец мониторинг" включающая в себя блок управления с модулем радиомодема CM470 и модулем MBK-RS, блок оповещения БСМС-VT, блок питания с аккумулятором	Система радиофикации и оповещения о ЧС
13	Корпус 11, кровля	Антенна Anli A-100 MU (470 МГц), мачта МА50	Система радиофикации и оповещения о ЧС
14	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	Оптический распределительный шкаф ОРШ7.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
15	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.8)	Оптический распределительный шкаф ОРШ8.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
16	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.18)	Оптический распределительный шкаф ОРШ9.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
17	Корпус 10, -1 этаж, помещение СС (10.Т.22)	Оптический распределительный шкаф ОРШ10.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
18	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	Оптический распределительный шкаф ОРШ11.1	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV

19	Все корпуса, все этажи, ниши СС	Оптические распределительные коробки (ОРК)	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
20	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
21	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	абонентский терминал ONT	Система телефонизации. доступ в интернет. IP-TV
22	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	Пульт для связи с санузлами	Система связи для маломобильных групп населения
23	Все входные группы на 1 и 2 этажах	Многоабонентские IP вызывные панели (сенсорный дисплей, считыватель, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода, кнопки аварийной разблокировки	Система домофонии
24	Жилые этажи. Проходы между межквартирным коридором и лифтовым холлом	Малоабонентские IP вызывные панели (модуль клавиатуры, считыватель, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода, кнопки аварийной разблокировки	Система домофонии
25	Жилые этажи. Этажные ниши СС	Абонентские управляемые коммутаторы на 4 или 8 портов PoE	Система домофонии
26	Ресепшен каждого корпуса (помещение консьержа)	Пульт консьержа	Система домофонии
27	Калитки для прохода на территорию	Одноабонентские IP вызывные панели (считыватель, кнопка вызова, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода	Система домофонии
28	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, вход	Одноабонентская IP вызывная панель (кнопка вызова, модуль видеокамеры), источники питания, электромагнитные замки, доводчики, кнопки выхода	Система домофонии

29	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	АРМ АПС/СКУД/ДМФ/ОС (моноблок) с ПО АПС (только мониторинг), ДМФ, ОС, СКУД, ИБП	Система контроля и управления доступом
30	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	АРМ СВН (специализированное), несколько мониторов с ПО СВН, ИБП	Система видеонаблюдения
31	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.6)	Шкаф ОС 14 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
32	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.13)	Шкаф ОС 16 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
33	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.15)	Шкаф ОС 18 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
34	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	Шкаф ОС ДОО 2.1 (прибор приемно-контрольный ОС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
35	Корпус 8, 1 этаж, ДОО, помещение охраны (8.ДОО.5)	Шкаф ОС ДОО 2.2 (прибор приемно-контрольный ТС, резервированный источник питания, преобразователи интерфейсов)	Система охранно-тревожной сигнализации
36	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.6)	ШПС.8.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
37	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.8)	ШПС.8.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики

38	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.13)	ШПС.9.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
39	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.18)	ШПС.9.2 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
40	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.15)	ШПС.9.3 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
41	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	ШПС.7.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
42	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	ШПС.П.7 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
43	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	ШПС.11.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
44	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	ШПС.П.11 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
45	Корпус 10, -1 этаж, помещение СС (10.Т.22)	ШПС.10.1 (приборы приёмно-контрольные, резервированный источник питания, преобразователи, повторители интерфейсов и пр.)	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
46	Корпус 7, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
47	Корпус 8, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
48	Корпус 9, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
49	Корпус 10, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики



50	Корпус 11, кровля	Шкафы управления противодымной вентиляцией	Системы автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики
51	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 7)	Система оповещения и управления эвакуацией
52	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.8)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 8)	Система оповещения и управления эвакуацией
53	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.13)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 9)	Система оповещения и управления эвакуацией
54	Корпус 10, -1 этаж, помещение СС (10.Т.22)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 10)	Система оповещения и управления эвакуацией
55	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	Моноблок СОУЭ с АКБ (Блок СОУЭ 11)	Система оповещения и управления эвакуацией
56	Корпус 7, -1 этаж, помещение СС (7.Т.2)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 7, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
57	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.6)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 8.1, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
58	Корпус 8, -1 этаж, помещение СС (8.Т.8)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 8.2, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией

59	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.13)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 9.1, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
60	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.18)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 9.2, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
61	Корпус 9, -1 этаж, помещение СС (9.Т.15)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 9.3, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
62	Корпус 10, -1 этаж, помещение СС (10.Т.22)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 10, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
63	Корпус 11, -1 этаж, помещение СС (11.Т.25)	Шкаф системы обратной связи (Шкаф СОС 11, распределители на 6 портов для подключения вызывных панелей, контроллеры с возможностью подключения до 16 вызывных панелей, оптические коммутаторы с Ethernet и SFP портами, оптические кроссы и патч-панели 19", резервируемые источники электропитания)	Система оповещения и управления эвакуацией
64	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-13-2, управляющий системой П13-2, обслуживающей Автостоянка В01 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
65	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-13-3, управляющий системой П13-3, обслуживающей Автостоянка В01 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
66	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-13-4, управляющий системой П13-4, обслуживающей Автостоянка В02 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
67	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-13-5, управляющий системой П13-5, обслуживающей Автостоянка В02 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

68	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-5, управляющий системой П42-5, обслуживающей ЭОМ/СС - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
69	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-6, управляющий системой П42-6, обслуживающей ЭОМ/СС - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
70	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-1 , управляющий системой П42-7, обслуживающей ВРУ-паркинг - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
71	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-1 , управляющий системой П43-1 , обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
72	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-2, управляющий системой П43-2, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
73	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-3, управляющий системой П43-3, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
74	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-4, управляющий системой П43-4, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
75	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-5, управляющий системой П43-5, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
76	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-6, управляющий системой П43-6, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
77	-2 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-43-7, управляющий системой П43-7, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
78	1 этаж стилобат венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-13-1, управляющий системой П13-1, обслуживающей Автостоянка L01 - 2 этап + (электрокары)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
79	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-1, управляющий системой П15-1, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

80	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-2, управляющий системой П15-2, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
81	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-3, управляющий системой П15-3, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
82	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-4, управляющий системой П15-4, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
83	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-5, управляющий системой П15-5, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
84	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-6, управляющий системой П15-6, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
85	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-7, управляющий системой П15-7, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
86	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-15-8, управляющий системой П15-8, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
87	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-2, управляющий системой П42-2, обслуживающей Мусоросборная камера - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
88	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-4, управляющий системой П42-4, обслуживающей АУПТ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
89	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-45, управляющий системой П44-1, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
90	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-45, управляющий системой П44-2, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
91	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-46, управляющий системой П44-3, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

92	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-46, управляющий системой П44-4, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
93	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-47, управляющий системой П44-5, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
94	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-48, управляющий системой П44-6, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
95	1 этаж	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-49, управляющий системой П44-7, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
96	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-1, управляющий системой П51-1, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
97	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-2, управляющий системой П51-2, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
98	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-3, управляющий системой П51-3, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
99	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-4, управляющий системой П51-4, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
100	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-5, управляющий системой П51-5, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
101	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-6, управляющий системой П51-6, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
102	1 этаж стилобат	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-42-4, управляющий системой В42-4, обслуживающей АУПТ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
103	1 этаж венткамера	Шкаф автоматики ЩА-ПВ-51-1, управляющий системой В51-1, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

104	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-2, управляющий системой В51-3, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
105	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-2, управляющий системой В51-4, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
106	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-3, управляющий системой В51-5, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
107	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-4, управляющий системой В51-6, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
108	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-5, управляющий системой В51-10, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
109	1 этаж венткамера	Щкаф автоматики ЩА-ПВ-51-6, управляющий системой В51-11, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
110	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В7-1, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
111	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В7-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
112	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В7-3, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
113	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В8-1, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
114	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В8-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
115	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В8-3, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

116	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В8-4, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
117	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В8-5, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
118	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В8-6, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
119	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В8-7, обслуживающей МОП кухня - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
120	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В9-1, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
121	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В9-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
122	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В9-3, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
123	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В9-4, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
124	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В9-5, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
125	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В9-6, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
126	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В9-7, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
127	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В9-8, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

128	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В9-9, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
129	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В9-10, обслуживающей МОП кухня - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
130	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В10-1, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
131	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В10-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
132	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В10-3, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
133	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В11-1, обслуживающей Кухни жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
134	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В11-2, обслуживающей С/У, постирочные жилой части - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
135	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В11-3, обслуживающей МОП С/У - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
136	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К11-С20, управляющий системой В13-1, обслуживающей Автостоянка L01 - 2 этап + (электрокары)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
137	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К10-С19, управляющий системой В13-2, обслуживающей Автостоянка В01 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
138	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К7-С13, управляющий системой В13-3, обслуживающей Автостоянка В01 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
139	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К11-С20, управляющий системой В13-4, обслуживающей Автостоянка В02 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



140	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-А-К7-С13, управляющий системой В13-5, обслуживающей Автостоянка В02 - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
141	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В15-1, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
142	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В15-2, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
143	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В15-3, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
144	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В15-4, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
145	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В15-5, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
146	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В15-6, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
147	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В15-7, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
148	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В15-8, обслуживающей МОП - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
149	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В42-2, обслуживающей Мусоросборная камера - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
150	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В42-4, обслуживающей КНС - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
151	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В42-5, обслуживающей ЭОМ/СС - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

152	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В42-6, обслуживающей ЭОМ/СС - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
153	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В42-7, обслуживающей ВРУ-паркинг - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
154	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В43-1, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
155	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К8-С14, управляющий системой В43-2, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
156	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В43-3, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
157	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В43-4, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
158	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В43-5, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
159	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В43-6, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
160	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В43-7, обслуживающей Кладовки - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
161	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К7-С13, управляющий системой В44-1, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
162	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К8-С15, управляющий системой В44-2, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
163	Кровля	Щаф автоматики ЩА-В-К9-С16, управляющий системой В44-3, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием

164	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С17, управляющий системой В44-4, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
165	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К9-С18, управляющий системой В44-5, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
166	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К10-С19, управляющий системой В44-6, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
167	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-В-К11-С20, управляющий системой В44-7, обслуживающей ПУИ - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
168	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К8-С15, управляющий системой В51-2, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
169	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К8-С15, управляющий системой В51-9, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
170	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К8-С15, управляющий системой В51-12, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
171	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К8-С15, управляющий системой В51-13, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
172	Кровля	Щкаф автоматики ЩА-ДОО-К8-С15, управляющий системой В51-14, обслуживающей ДОО - 2 этап	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
173	Корпус 7. Секция 13. Помещение СС	Щкаф ЩД-АСУД.И-С13-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
174	Корпус 8. Секция 14. Помещение СС	Щкаф ЩД-АСУД.И-С14-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
175	Корпус 8. Секция 15. Помещение СС	Щкаф ЩД-АСУД.И-С15-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации (АСУД И), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием



187	Корпус 10. Секция 19. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С19-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
188	Корпус 11. Секция 20. 19 этаж. Лифтовый холл	Шкаф ЩД-АСУД.Л-С20-1 (Автоматизированная система управления диспетчеризации лифтового оборудования (АСУД Л), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерным оборудованием
189	Корпус 7. Секция 13. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С13-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
190	Корпус 8. Секция 14. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С14-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
191	Корпус 8. Секция 15. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С15-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
192	Корпус 9. Секция 16. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С16-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
193	Корпус 9. Секция 17. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С17-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
194	Корпус 9. Секция 18. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С18-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
195	Корпус 10. Секция 19. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С19-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
196	Корпус 11. Секция 20. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУЭ-С20-1 (ЩУ-АСКУЭ-С13-1, Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии
197	Корпус 7. Секция 13. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С13-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла

198	Корпус 8. Секция 14. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С14-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
199	Корпус 8. Секция 15. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С15-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
200	Корпус 9. Секция 16. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С16-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
201	Корпус 9. Секция 17. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С17-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
202	Корпус 9. Секция 18. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С18-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
203	Корпус 10. Секция 19. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С19-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
204	Корпус 11. Секция 20. Помещение СС	Шкаф ЩУ-АСКУВТ-С20-1 (Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла (АСКУВТ), Контроллерное оборудование, элементы управления и сигнализации)	Автоматизированная система коммерческого учёта потребления воды и тепла
205	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П13-3 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В01 - 2 этап
206	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П13-5 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В02 - 2 этап
207	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П13-2 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка В01 - 2 этап
208	Стилобат, 1 этаж, венткамера.	Приточные системы П13-1 (2 шт., 50% резерв)	Автостоянка L01 - 2 этап + (электрокары)
209	Стилобат, -2 этаж, венткамера.	Приточные системы П13-4 (2 шт., 50% резерв установки)	Автостоянка В02 - 2 этап

210	Корпус 7, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П15-1	МОП - 2 этап
211	Корпус 8, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточные системы П15-2, П15-3	МОП - 2 этап
212	Корпус 9, 2 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П15-4	МОП - 2 этап
213	Корпус 9, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточные системы П15-5, П15-6	МОП - 2 этап
214	Корпус 10, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П15-7	МОП - 2 этап
215	Корпус 11, 1 этаж, МОП-вестибюль	Приточная система П15-8	МОП - 2 этап
216	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П42-1 с резервом двигателя	ТП - 2 этап
217	Стилобат, 1 этаж, мусоросборная камера.	Приточная система П42-2	Мусоросборная камера - 2 этап
218	Стилобат, -1 этаж, помещение ИТП	Приточная система П42-3	ИТП - 2 этап
219	Стилобат, 1 этаж, помещение АУПТ.	Приточная система П42-4 с резервом двигателя	АУПТ - 2 этап
220	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П42-5 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 2 этап
221	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система П42-6 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 2 этап

222	Стилобат, 1 этаж, венткамера.	Приточная система П42-7	ВРУ-паркинг - 2 этап
223	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-1	Кладовки - 2 этап
224	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-2	Кладовки - 2 этап
225	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-3	Кладовки - 2 этап
226	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-4	Кладовки - 2 этап
227	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-5	Кладовки - 2 этап
228	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-6	Кладовки - 2 этап
229	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 43-7	Кладовки - 2 этап
230	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 44-1	ПУИ - 2 этап
231	Стилобат, 1 этаж, венткамера	Приточная система 44-2	ПУИ - 2 этап
232	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 44-3	ПУИ - 2 этап
233	Стилобат, 1 этаж, венткамера	Приточная система 44-4	ПУИ - 2 этап
234	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 44-5	ПУИ - 2 этап
235	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 44-6	ПУИ - 2 этап
236	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Приточная система 44-7	ПУИ - 2 этап
237	Корпус 8, 1 этаж, венткамера ДОО	Приточные системы П51-1, П51-2, П51-3, П51-4	ДОО - 2 этап



238	Корпус 8, 1 этаж, помещение автомойки	Приточная система 52-1	Автомойка - 2 этап
239	Корпус 8, 1 этаж, помещение КПП	Приточная система 53-1	КПП - 2 этап
240	Корпус 7, кровля	Вытяжные системы В7-1, В7-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 2
241	Корпус 7, кровля	Вытяжная система В7-3	МОП с/у - 2 этап
242	Корпус 8, кровля	Вытяжные системы В8-1, В8-2, В-3, В8-4	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 2
243	Корпус 8, кровля	Вытяжная система В8-5, В8-6, В8-7	МОП с/у, кухня - 2 этап
244	Корпус 9, кровля	Вытяжные системы В9-1, В9-2, В9-3, В4-4, В9-5, В9-6	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 2
245	Корпус 9, кровля	Вытяжная система В9-7, В9-8, В9-9, В9-10	МОП с/у, кухня - 2 этап
246	Корпус 10, кровля	Вытяжные системы В10-1, В10-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 2
247	Корпус 10, кровля	Вытяжная система В10-3	МОП с/у - 2 этап
248	Корпус 11, кровля	Вытяжные системы В11-1, В11-2	Кухни, с/у, постирочные жилой части, этап 2
249	Корпус 11, кровля	Вытяжная система В11-3	МОП с/у - 2 этап
250	Корпус 11, кровля	Вытяжная система В13-1 (100% резерв установки)	Автостоянка L01 - 2 этап + (электрокары)
251	Корпус 10, кровля	Вытяжная система В13-2 (100% резерв установки)	Автостоянка В01 - 2 этап
252	Корпус 7, кровля	Вытяжная система В13-3 (100% резерв установки)	Автостоянка В01 - 2 этап
253	Корпус 11, кровля	Вытяжная система В13-4 (100% резерв установки)	Автостоянка В02 - 2 этап
254	Корпус 7, кровля	Вытяжная система В13-5 (100% резерв установки)	Автостоянка В02 - 2 этап
255	Корпус 7, кровля	Вытяжная система В15-1	МОП - 2 этап
256	Корпус 8, кровля	Вытяжные системы В15-2, В15-3	МОП - 2 этап
257	Корпус 9, кровля	Вытяжные системы В15-4, В15-5, В15-6	МОП - 2 этап

258	Корпус 10, кровля	Вытяжная система В15-7	МОП - 2 этап
259	Корпус 11, кровля	Вытяжная система В15-8	МОП - 2 этап
260	Стилобат, -2 этаж, венткамера	Вытяжная система В42-1 с резервом двигателя	ТП - 2 этап
261	Корпус 9, кровля	Вытяжная система В42-2	Мусоросборная камера - 2 этап
262	Стилобат, -1 этаж, помещение ИТП	Вытяжная система В42-3	ИТП - 2 этап
263	Стилобат, 1 этаж, помещение АУПТ	Вытяжная система В42-4 с резервом двигателя	АУПТ - 2 этап
264	Корпус 8, кровля	Вытяжная система В42-5 с резервом двигателя	ЭОМ/СС - 2 этап
265	Корпус 9, кровля	Вытяжная система В42-6 с резервом двигателя, В42-7 с резервом электродвигателя	ЭОМ/СС, ВРУ паркинг - 2 этап
266	Корпус 7, кровля	Вытяжные системы В43-1, В44-1	Кладовки, ПУИ - 2 этап
267	Корпус 8, кровля	Вытяжные системы В43-2, В43-3, В44-2, В44-3	Кладовки, ПУИ - 2 этап
268	Корпус 9, кровля	Вытяжные системы В43-4, В43-5, В44-4, В44-5, В44-6	Кладовки, ПУИ - 2 этап
269	Корпус 10, кровля	Вытяжные системы В43-6, В44-7	Кладовки, ПУИ - 2 этап
270	Корпус 11, кровля	Вытяжные системы В43-7, В44-8	Кладовки, ПУИ - 2 этап
271	Корпус 8, этаж 1, венткамера ДОО	Вытяжные системы В51-1, В51-3, В51-4, В51-5, В51-6	ДОО - 2 этап
272	Корпус 8, кровля	Вытяжные системы В51-2, В51-7, В51-8, В51-9, В51-10, В52-1, В52-2, В52-3, В53-1, В53-2	ДОО, автомойка, КПП - 2 этап
273	Стилобат, этаж 1	ВТЗ У12-1, У12-2, У13-1, У13-2	ВТЗ въездных ворот, В01 - 2 этап
274	Стилобат, этаж 1	ВТЗ У12-1, У12-2, У13-1, У13-2	ВТЗ въездных ворот, L01 - 2 этап
275	Стилобат, -2 этаж	Электроконвектор А8	ВРУ (Автостоянка) - 2 этап
276	Стилобат, -1 этаж	Электроконвекторы А9, А10, А11, А12	Помещения СС - 2 этап
277	Стилобат, этаж 1	Электроконвекторы А13, А14	Помещения ТП

278	Корпус 7, кровля	Системы ДУ7-1, ПД7-1, ПД7-2, ПД7-3, ПД7-4, ПД7-5, ПД7-8, ПД7-9, ДУ13-3, ДУ45-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 7, ДУ автостоянки, ДУ коридоры производственных помещений
279	Корпус 7, -2 этаж	Системы ПД7-6, ПД7-7, ПД7-10, ПД7-11, ПД13-1	Системы противодымной вентиляции корпуса 7, ПД автостоянки
280	Корпус 7, 1 этаж	Система ПД7-12	Система противодымной вентиляции корпуса 7
281	Корпус 8, кровля	Системы ДУ8-1, ПД8-1, ПД8-2, ПД8-3, ПД8-4, ПД8-7, ПД8-8, ДУ8-2, ПД8-11, ПД8-12, ПД8-13, ПД8-14, ПД8-17, ПД8-18, ДУ42-1, ДУ51-1, ДУ51-2	Системы противодымной вентиляции корпуса 8, ДУ мусорокамеры
282	Корпус 8, -2 этаж	Системы ПД8-5, ПД8-6, ПД8-9, ПД8-10, ПД8-15, ПД8-16, ПД8-19, ПД8-20, ПД13-2, ПД13-3	Системы противодымной вентиляции корпуса 8, ПД автостоянки
283	Корпус 8, 1 этаж	Системы ПД8-7.1, ПД8-8.1, ПД8-17.1, ПД8-18.1, ПД51-1, ПД51-2, ПД51-3, ПД51-4, ПД51-5, ПД51-6, ПД51-7	Системы противодымной вентиляции корпуса 8
284	Корпус 9, кровля	Системы ДУ9-1, ПД9-1, ПД9-2, ПД9-3, ПД9-4, ПД9-7, ПД9-8, ДУ9-2, ПД9-11, ПД9-12, ПД9-13, ПД9-14, ПД9-17, ПД9-18, ДУ9-3, ПД9-21, ПД9-22, ПД9-23, ПД9-24, ПД9-27, ПД9-28, ДУ58-2	Системы противодымной вентиляции корпуса 9, ДУ ФОК
285	Корпус 9, -2 этаж	Системы ПД9-5, ПД9-6, ПД9-9, ПД9-10, ПД9-15, ПД9-16, ПД9-19, ПД9-20, ПД9-25, ПД9-26, ПД9-29, ПД9-30, ПД13-4, ПД13-5, ПД13-6	Системы противодымной вентиляции корпуса 9, ПД автостоянки
286	Корпус 9, 1 этаж	Системы ПД9-7.1, ПД9-8.1, ПД9-17.1, ПД9-18.1, ПД9-27.1, ПД9-28.1, ПД13-9, ПД13-10, ПД13-11, ПД13-12	Системы противодымной вентиляции корпуса 9, ПД автостоянки
287	Корпус 10, кровля	Системы ДУ10-1, ПД10-1, ПД10-2, ПД10-3, ПД10-4, ПД10-5, ПД10-8, ПД10-9, ДУ13-2, ДУ58-1, ДУ58-3	Системы противодымной вентиляции корпуса 10, ДУ автостоянки, ДУ ФОК
288	Корпус 10, -2 этаж	Системы ПД10-6, ПД10-7, ПД10-10, ПД10-11, ПД13-7	Системы противодымной вентиляции корпуса 10, ПД автостоянки
289	Корпус 11, кровля	Системы ДУ11-1, ПД11-1, ПД11-2, ПД11-3, ПД11-4, ПД11-5, ПД11-8, ПД11-9, ДУ13-1, ДУ13-4, ДУ58-4	Системы противодымно вентиляции корпуса 11, ДУ автостоянки, автомойки, ФОК

290	Корпус 11, -2 этаж	Системы ПД11-6, ПД11-7, ПД11-10, ПД11-11, ПД13-8	Системы противодымно вентиляции корпуса 11, ПД автостоянки
291	Стилобат, -2 этаж, ворота	Система ПД12-13, ПД13-13	ПД автостоянки
292	Стилобат, 1 этаж	Системы ДУ17-1, ДУ17-2, ПД17-1, ПД18-1, ПД18-2, ПД18-3, ПД18-4, ДУ22-1, ДУ28-1, ПД28-1, ПД30-1, ПД30-2, ПД30-3, ПД31-1, ПД31-2, ПД32-1, ПД32-2, ПД32-3, ПД33-1, ПД33-2, ПД35-1, ПД36-1, ПД38-1, ПД38-2, ПД38-3, ПД45-1, ПД45-2, ПД46-1, ПД46-2, ПД46-3, ПД53-1, ПД58-1, ПД58-2, ПД58-3, ПД58-4, ПД58-5, ПД61-1, ПД61-2, ПД61-3	Противодымная вентиляция кафе, компенсация и подпор супермаркета, ДУ торговых помещений, ДУ ресторана, ПД ресторана и фудкорта, ПД в ТШ автостоянки
293	Стилобат, -2 этаж	Системы ПД25-1, ПД25-2, ПД25-3, ПД39-1, ПД39-2, ПД39-3, ПД42-1, ПД42-2, ПД42-3, ПД42-4, ПД50-1, ПД50-2	Компенсация кафе, ПД автостоянки, ПД в шахту грузового лифта, компенсация ФОК, ресторана
294	Этажный балкон корпуса 7 (этаж 3)	НБ7.3	Жилая "башня" Корпус 7
295	Этажные балконы корпуса 7 (этажи 4-19)	НБ7.4-НБ7.19	Жилая "башня" Корпус 7
296	Этажный балкон корпуса 8 (этаж 3)	НБ8.3	Жилая "скобка" Корпус 8
297	Этажные балконы корпуса 8 (этажи 4-16)	НБ8.4.1-НБ8.14.2	Жилая "скобка" Корпус 8
298	Этажный балкон корпуса 8 (этаж 17)	НБ8.15.2	Жилая "скобка" Корпус 8
299	Этажный балкон корпуса 8 (этаж 18)	НБ8.16.2	Жилая "скобка" Корпус 8
300	Этажные балконы корпуса 9 (этаж 3)	НБ9.3.1-НБ9.3.3	Жилая "скобка" Корпус 9

301	Этажные балконы корпуса 9 (этажи 4-14)	НБ9.4.1-НБ9.14.2	Жилая "скобка" Корпус 9
302	Этажный балкон корпуса 9 (этаж 15)	НБ9.15.1	Жилая "скобка" Корпус 9
303	Этажный балкон корпуса 9 (этаж 16)	НБ9.16.1	Жилая "скобка" Корпус 9
304	Этажный балкон корпуса 10 (этаж 3)	НБ10.3	Жилая "башня" Корпус 10
305	Этажные балконы корпуса 10 (этажи 4-19)	НБ10.4-НБ10.19	Жилая "башня" Корпус 10
306	Этажный балкон корпуса 11 (этаж 3)	НБ11.3	Жилая "башня" Корпус 11
307	Этажные балконы корпуса 11 (этажи 4-19)	НБ11.4-НБ11.19	Жилая "башня" Корпус 11
308	ОДС	НБ16.1	Техпомещения ОДС
309	Серверная	НБ16.1, НБ16.4	Техпомещения ОДС
310	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
311	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

312	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
313	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
314	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
315	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
316	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.3.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
317	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.3.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
318	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.4.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

319	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-2.4.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
320	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
321	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
322	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
323	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
324	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.3.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
325	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.3.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

326	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.4.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
327	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-3.4.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
328	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-4.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
329	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-4.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
330	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-5.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
331	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-5.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
332	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-6.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения



333	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-6.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
334	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
335	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
336	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-П3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
337	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой: 1ВРУ-П4	1.ВРУ-П4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
338	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-Н (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
339	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-АУПТ (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

340	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	1.ВРУ-ИТП (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
341	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ.ДОО-1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
342	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
343	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
344	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-ПОН3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
345	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
346	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

347	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
348	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Р4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
349	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-С1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
350	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-КФ1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
351	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-КФ2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
352	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-Ф (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
353	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

354	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
355	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-7.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
356	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-7.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
357	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
358	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
359	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
360	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-8.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

361	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.1.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
362	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.1.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
363	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.2.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
364	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.2.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
365	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.3.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
366	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-9.3.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
367	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-10.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

368	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-10.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
369	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-11.1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
370	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	ВРУ-11.2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
371	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
372	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
373	-2 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-П3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
374	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Н (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

375	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-АУПТ (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
376	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ИТП (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
377	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ.ДОО (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
378	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ПОН1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
379	-1 этаж (подземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-ПОН2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
380	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Р1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
381	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Р2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

382	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-КФ1 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
383	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-КФ2 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
384	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	2.ВРУ-Ф (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
385	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-3 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения
386	1 этаж (надземный уровень). Помещение электрощитовой	ГРЩ-4 (двухсекционное вводно-распределительное устройство 380/220 В)	Система электроснабжения

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2021 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>



	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2022 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2022 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2023 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2023 г.</b>
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: <b>30.06.2024</b>
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: <b>30.06.2024</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>10 373 393 608 руб.</b>
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах 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: <b>Счета эскроу</b>
	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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b>
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7707083893</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Нет</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810700020001373</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810400000000225</b>
		БИК: <b>044525225</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>773601001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>

		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Счет эскроу</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b>
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: <b>7707083893</b>
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: <b>4 000 000 000,00 руб.</b>
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: <b>4 000 000 000 руб.</b>
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: <b>0,00 руб.</b>
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): <b>13.05.2023</b>

<p>19.6 (2) О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)</p>	<p>19.6.1</p>	<p>О целевом кредите (целевом займе):</p>
	<p>19.6.1.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитора: <b>Публичное акционерное общество</b></p>
	<p>19.6.1.2</p>	<p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: <b>СБЕРБАНК РОССИИ</b></p>
	<p>19.6.1.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: <b>7707083893</b></p>
	<p>19.6.1.4</p>	<p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: <b>25 533 000 000,00 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.5</p>	<p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: <b>14 813 487 415,24 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.6</p>	<p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: <b>10 719 512 584,76 руб.</b></p>
	<p>19.6.1.7</p>	<p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): <b>18.12.2024</b></p>

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 267
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 23 474,77 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 483,7 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>9 049 533 736,7 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>989 979 063,31 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>



	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
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: <b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: <b>Сбербанк России</b>
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>4 000 000 000 руб.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>13.05.2023</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>77:05:0002001:11021</b>

20.1 (2) 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: <b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: <b>Сбербанк России</b>
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>25 533 000 000 руб.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>18.12.2024</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>77:05:0002001:11021</b>

**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: <b>10 000,00 руб.</b>
---	--------	---

**22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору**

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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных		
---	--	--

домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

22.1.1

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:  
**Нет**

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Пункт 3.5.1 проектной декларации: от физических лиц, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком, не получено согласие на обработку персональных данных. В пунктах 15.2, 15.3 проектной декларации указана высота помещения от проектного (расчетного) уровня чистого пола до нижней отметки железобетонной плиты потолка. Пункт 6.1 проектной декларации: финансовый результат, размер дебиторской и кредиторской задолженности по состоянию на 31.12.2020 составляет: чистая прибыль (395) тыс.руб (отрицательное значение); размер дебиторской задолженности 822 224 тыс.руб; размер кредиторской задолженности 8 364 470 тыс.руб
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1146431826013742202121452778828829135913

Владелец: ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК  
СИМОНОВСКАЯ", САПРОНОВ ФЕДОР БОРИСОВИЧ, Москва

Действителен: с 28.09.2021 по 28.12.2022