ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-001613 от 13.11.2020

Жилой дом, предназначенный для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой девять и выше этажей, включая подземные, разделенные на двадцать и более квартир), объекты обслуживания жилой застройки во встроенных, встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, встроенно-пристроенный подземный и пристроенный гараж, пристроенный объект капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки электричества (трансформаторная (распределительная) подстанция), встроенно-пристроенный объект капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки электричества (трансформаторная подстанция), два встроенно- пристроенных детских сада. (1 и 2 этапы) по адресу: Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.,)

Дата первичного размещения: 13.11.2020

		месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-те- ючты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а
также об индивидуализирующем застройщика не	коммерческом	и обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "Специализированный застройщик "М.СИТИ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "М.СИТИ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 192236
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Софийская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 8; Строение: 1
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 172; Помещение: 1-H
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 19:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)705-55-15
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@polis-group.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.polis-group.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единолично- го исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Изумрудова
	1.5.2	Имя: Анастасия
	1.5.3	Отчество (при наличии): Леонидовна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика ком- мерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Полис Групп
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7816682223
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1187847270423
	2.1.3	Год регистрации: 2018 г.

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) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком

лиц с застройщиком	ion recitiix ii (ii	ли пориди ческих лицах, входищих в соответствии с законодательством г оссинской федерации о защите конкурстции в одну группу
3.1 Об учредителе— юридическом лице, явля- ющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
		Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе— юридическом лице, явля- ющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Власова
	3.3.2	Имя: Наталья
	3.3.3	Отчество (при наличии): Валериановна
	3 3 4	Гражданство: Российская Федерация
		Страна места жительства:
	3.3.5	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 60 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Горобец
	3.3.2	Имя: Марина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Владимировна
		Гражданство:
		Российская Федерация Страна места жительства:
	3.3.5	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 20 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Дениченко
	13.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	3 3 4	Гражданство:
		Российская Федерация Страна места жительства:
	3.3.5	Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 20 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Власова
	13.4.2	Имя: Наталья
	3.4.3	Отчество (при наличии): Валериановна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	1345	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 60 %
	346	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 078-498-730 38
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 781101202291
		Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Доля в размере 60% в уставном капитале ООО «Специализированный застройщик М.СИТИ» принадлежит на основании договора купли-продажи доли от 21.07.2020, зарегистрированный в реестре за № 78/337-н/78-2020-4-689

3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Горобец
	3.4.2	Имя: Марина
	3.4.3	Отчество (при наличии):
	3.4.4	Владимировна Гражданство:
		Российская Федерация Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:
	3.4.5	20 % Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	137-517-383 72 Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
		643905510132 Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:
	3.4.8	Доля в размере 20% в уставном капитале ООО «Специализированный застройщик М.СИТИ» принадлежит на основании договора купли-продажи доли от 21.07.2020, зарегистрированный в реестре за № 78/337-н/78-2020-4-689
3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Дениченко
	3.4.2	Имя: Владимир
	3.4.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 007-639-922 68
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 471204574530
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Доля в размере 20% в уставном капитале ООО «Специализированный застройщик М.СИТИ» принадлежит на основании договора купли-продажи доли от 21.07.2020, зарегистрированный в реестре за № 78/337-н/78-2020-4-689
3.5 О физических и (или) юридических лицах, вхо	дящих в соот	ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: ХХХХ
	3.5.1.5	Место жительства: хххх
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX

		•
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3514	Гражданство: ХХХХ
	3515	Место жительства:
		ХХХХ Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу
	3.5.1.6	лиц с застройщиком: 2
3.5.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3514	Гражданство: XXXX
	3515	Место жительства: ХХХХ
		Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Полис Центр
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7816652444
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847339702
		Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу
	3.5.2.5	лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3 5 2 1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СтройПроектПодряд
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7802416648
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1079847136841
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	l	лиц с застроищиком: 8
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3 5 2 1	
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3 5 2 1	8 Организационно-правовая форма:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3 3.5.2.4 3.5.2.5	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657 Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3 3.5.2.4 3.5.2.5	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657 Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 Организационно-правовая форма:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3 3.5.2.4 3.5.2.5	В Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657 Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: В Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ТИН Групп Идентификационный номер налогоплательщика:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3 3.5.2.4 3.5.2.5 3.5.2.1	8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657 Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ТИН Групп Идентификационный номер налогоплательщика: 7811394334 Основной государственный регистрационный номер:
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу	3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3 3.5.2.4 3.5.2.5 3.5.2.1 3.5.2.2 3.5.2.3	В Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пакмаркет Идентификационный номер налогоплательщика: 7816465349 Основной государственный регистрационный номер: 1097847143657 Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: В Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ТИН Групп Идентификационный номер налогоплательщика: 7811394334

3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соот- ветствии с законодательством Российской Фе-	2 5 2 1	Организационно-правовая форма:
дерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ПрофКонсалт
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838470800
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847067776
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соот-		
ветствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "П 204"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7816702053
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847236487
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
		то положения по положения принимат и принимат участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной п
	нных объекто	в недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликова-	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
нию проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4 4.1.5	Вид населенного пункта:
	4.1.6	Наименование населенного пункта: Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
		Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10 4.1.11	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
объектов капитального строительства и о выданн членстве застройщика в иных некоммерческих ор детельства	ых застройщи ганизациях (в	в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта ку свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свиской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 40,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 399 989,00 тыс. руб.
07.0		Расшифровка размера задолженности:
	•	рваниям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве есении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком
		есении изменении в некоторые законодательные акты Россиискои Федерации», а также о соответствии заключивших с застроищиком ввленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «06 участии в долевом строительстве многок-
	· ·	изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
7.1 О соответствии застройщика требованиям,		
установленным частью 2 статьи 3 Федерального		
закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об учас- тии в долевом строительстве многоквартирных	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям:
домов и иных объектов недвижимости и о вне-	, 1111	Соответствует
сении изменений в некоторые законодательные		
акты Российской Федерации»		
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся

Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством

Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:

7.1.3

Не проводятся

Отсутствует

	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым 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: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере стро- ительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и администра- тивное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа зас- тройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству и	нформация о з	вастройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: 1. Застройщик ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ" соответствует требованиям, установленным п.1 ч.2 ст.3 Федерального закона от 30.12.2004 № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации". 2. Органы управления ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ", а именно: Единоличный исполнительный орган Генеральный директор - Изумрудова Анастасия Леонидовна, Главный бухгалтер - Изумрудова Анастасия Леонидовна, бенефициарные владельцы - Власова Наталья Валериановна, Горобец Марина Владимировна, Дениченко Владимир Алексеевич соответствуют требованиям, установленным п.8 ч.2 ст.3 Федерального закона от 30.12.2004 № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации". 3. Ввиду отсутствия технической возможности указать СНИЛС, ИНН физических лиц, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: ИНН/СНИЛС лица, указанного в п. 3.5.1 – 511300011750 / 060-589-412 69; ИНН/СНИЛС лица, указанного в п. 3.5.1 (2) — 781101202291 / 078-498-730 38; ИНН/СНИЛС лица, указанного в п. 3.5.1 (3) — 290128076165 / 042-192-171-22; ИНН/СНИЛС лица, указанного в п. 3.5.1 (4) - 482400649395 / 067-944-799 33. СНИЛС, ИНН Изумрудовой А.Л. СНИЛС 042-192-171-22, ИНН 290128076165
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках п нежилых помещений	роекта строит	ельства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и
9.1 О количестве объектов капитального стро- ительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка № RU7817200028011 - Проект планировки территории, утвержденный Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.10.2013 № 836 (ред. от 26.09.2017) "Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории, ограниченной береговой линией р. Каменки, границей кадастрового квартала 4281, Плесецкой ул. перспективной трассой Западного скоростного диаметра, в Приморском районе»
9.2 О видах строящихся в рамках проекта стро- ительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта:
	9.2.4	F
	-	

	T	
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	вид обозначения улицы: ул.
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Глухарская Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
		Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 67 386,26 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические
		камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий:
		Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость:
		5 и менее баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строитель- ства, их местоположении и основных характе- ристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул.
	9.2.9	Наименование улицы:
		Глухарская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13 9.2.14	Строение:
	9.2.14	Владение: Блок-секция:
	2.2.13	ълок-секция: Уточнение адреса:
	9.2.16	Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 67 386,26 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические
		камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
		В Сейсмостойкость:
	9.2.24	Сеисмостоикость: 5 и менее баллов

9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строитель- ства, их местоположении и основных характе- ристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
		Район субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта:
	9.2.4	г
	u / 5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1	Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
,	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул.
İ	9.2.9	Наименование улицы: Глухарская
!		Дом:
		Литера:
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
	9 2 16	Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.)
 		Назначение объекта:
	9.2.17	Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 6
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 6
	14 / ///	Общая площадь объекта: 10 749,75 м2
<u> </u>	1	Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические
		камни, блоки и др.)
	u)))	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9 2 23	Класс энергоэффективности:
		Не нормируется Сейсмостойкость:
1	9 7 74	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	19 / /	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
<u> </u>		Район субъекта Российской Федерации:
		Раион суоъекта Россииской Федерации: Вид населенного пункта:
	9.2.4	r
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	 	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	<u></u>
		Район в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте: Вид обозначения улицы: ул.
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы:
	9.2.8 9.2.9	Вид обозначения улицы: ул.
	9.2.8 9.2.9 9.2.10	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блок-секция:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блок-секция: Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блак-секция: Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилое Минимальное кол-во этажей:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блок-секция: Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилое Минимальное кол-во этажей: 6 Максимальное кол-во этажей:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блок-секция: Уточнение адреса: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилое Минимальное кол-во этажей: 6 Максимальное кол-во этажей:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18 9.2.19	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Бладение: Уток-секция: Уток-секция: Уток-секция: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилов Минимальное кол-во этажей: 6 Максимальное кол-во этажей: 6 Общая площадь объекта: 10 749,75 м2
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18 9.2.19 9.2.20	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Блок-секция: Уточнение адреса: Участок 22, (свернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилое Минимальное кол-во этажей: 6 Максимальное кол-во этажей: 6 Общая площадь объекта: 10 749,75 м2 Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.8 9.2.9 9.2.10 9.2.11 9.2.12 9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18 9.2.19 9.2.20	Вид обозначения улицы: ул. Наименование улицы: Глухарская Дом: Литера: Корпус: Строение: Владение: Бладение: Уток-секция: Уток-секция: Участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.) Назначение объекта: Нежилов Минимальное кол-во этажей: 6 Максимальное кол-во этажей: 6 Общая площадь объекта: 10 749,75 м2

	9.2.22	Материал перекрытий:
	9.2.22	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	3.2.23	Не нормируется
	9.2.24	Сейсмостойкость:
	3.2.27	5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и не-	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
жилых помещений	3.3.1	37667,74 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.2	3046,60 m2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
	9.3.3	40714,34 m2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и	0.2.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
нежилых помещений	9.3.1	37667,74 м2
	0.2.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.2	3046,60 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
	9.3.3	40714,34 m2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и	9.3.1	Common of many and many and the property of the common of
нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.2	4080,46 m2
	0.2.2	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
	9.3.3	4080,46 m2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и	0.2.1	C
нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	2.2.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.2	4080,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
		4080,46 m2
£		, ·

Объект №1

конодательством Российской Федерации о градос	строительной д	осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного за- деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы ий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
проектнои документации и результатах инженерн законом	IЫХ Изыскан	л, о результатах государственной экологической экспертизы, если треоование о проведении таких экспертию установлено фодеральный
законом 10.1 О виде договора, для исполнения которого	1	1
застройщиком осуществляется реализация про-	1	· I
	10.1.1	Вид договора:
дусмотренного законодательством Российской	1	
Федерации о градостроительной деятельности	1	<u> </u>
	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:
ния		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.2.2	полное наименование организации, выполнившеи инженерные изыскания, оез указания организационно - правовои формы: Гелиос
	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:
		Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7842463690
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
1	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
I		Испытательный Центр "Стройэксперт" Фамилия индивилуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
.	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7802321259
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные	1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
		Инженерный Центр "Изыскатель"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7813593663
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-стро-	+	О рганизационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-стро- ительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-пра-
1	10.3.2	вовой формы:
		БВС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
I	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.5.5	7801438374
10.4 О результатах экспертизы проектной до-		Вид заключения экспертизы:
кументации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
Нии	-	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
▲	10.4.2	14.06.2018
	10.43	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	78-2-1-3-0054-18
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инже-
A	10.4.4	нерных изысканий:
I	 	Общество с ограниченной ответственностью
1	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
1	10.1.5	"Ведущее экспертное бюро"
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа-
1	10.4.6	ции и (или) результатов инженерных изысканий:
		7804584214
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной до-		Вид заключения экспертизы:
	10.4.1	Положительное заключение экспертизы проектной документации
ний		
1	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.08.2020
 		U3.08.2020 Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
A	10.4.3	помер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыскании: 78-2-1-2-035514-2020
		<u></u>

	т	
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
		"Ведущее экспертное бюро"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа- ции и (или) результатов инженерных изысканий: 7804584214
10.5 О результатах государственной экологичес- кой 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 O.S. T. FOVERN	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
мерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Полис Приморский"
11 О разрешении на строительство	T	T
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0632-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	документа на	существляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в земельный участок, о собственником земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о
12.1 О правах застройщика на земельный учас-	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
(создание)	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	ТГ-МС/ЗУ-22 Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	19.06.2020 Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	07.07.2020 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
		30.06.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8 12.1.9	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.9	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
		иное юридическое лицо, кроме застройщика Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.2	Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	ТИН Групп Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.4	Имя собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного учас-
	12.2.7	тка: 7811394334
	12.2.8	7811394334 Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельно-	+	Кадастровый номер земельного участка:
го участка	12.3.1	78:34:0428601:1333 Площадь земельного участка:
		59705,00 M ²
13 О планируемых элементах благоустройства тер	рритории	1
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Для подъезда и проезда специализированного и легкового транспорта - устройство проездов шириной 4,2;6,0; 7,0 м с твердым покрытием. Проезды расположены на расстоянии более 7,0 м от фасадов корпусов жилого дома. Вдоль проездов проектом предусмотрены тротуары шириной принятой в соответствии с требованиями п. 4.1.7 СП 59.13330.2013 с твердым покрытием
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Для стоянки легкового автотранспорта предусмотрено 1019 машино-мест, из которых: - 880 машино-мест в двух мно- гоэтажных гаражах; - 139 машино-мест на открытых автостоянках
		тоэтажных гаражах, - 139 машино-мест на открытых автостоянках

		T
	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): Устройство площадок для игр детей, площадок для занятия физкультурой и площадок для отдыха взрослого населения, которые расположены во дворах корпусов жилого дома на эксплуатируемой кровле встроено-пристроенной подземной автостоянки. На площадках предусмотрено устройство набивного покрытия. Вне дворовой территории предусмотрена зеленая зона с зелеными насаждениями и велодорожками. Для ДДУ предусмотрены огражденные групповые
	13.1.4	площадки для каждой группы и площадки для занятий физкультурой Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.1	Сбор бытового и крупногабаритного мусора предусмотрен на площадках для мусоросборных контейнеров
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь не занятая застройкой и покрытиями озеленяется, путем устройства газонов с посевом трав и посадкой кустарников и деревьев
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения детей, родителей с колясками и других маломообильных групп населения. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью, высота бортового камня снижена до 0,015 м. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На парковочных местах выделяется 11 мест для автотранспортных средств инвалидов шириной 3,6 м. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадах зданий. Для освещения территории дворов жилых зданий в вечернее время суток проектом предусмотрена установка светильников на опорах
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Скамьи для отдыха и урны; отвод поверхностных вод осуществляется по спланированной поверхности путем создания продольных и поперечных уклонов покрытий и газонов до запроектированных дождеприемных колодцев дождевой канализации; 360 велосипедных мест, расположенных на открытых площадках и в подвальных помещениях жилых домов, оборудованных стойками для хранения велосипедов
	•	ении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за
такое подключение и планируемом подключении 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	ТЕПЛОЭНЕРГО Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	15.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 124 368,16 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017
	14.1.7	. Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 53 708 611,56 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
TEATIFICEROLO GOCCHE ICHIDI	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
		,

	1	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (техно-		14 795 802,84 руб.
логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 829 173,76 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
Total in Technol of George Technol	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	ТЕПЛОЭНЕРГО Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 864 244,6 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	11.2.3	Невалинк Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к
	14.2.4	сети связи: 7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	Вид сети связи:
СВЯЗИ	14.2.2	проводное радиовещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	14.2.4	Невалинк Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	7802319940 Вид сети связи:
СВЯЗИ		проводная телефонная связь Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.2	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк

		ı		Γ					
		14.2.		Индивидуальный номер нало сети связи: 7802319940	гоплательщика организации, вы	ыдавшей технические условия, заключ	ившей договор на подключение к		
14.2 (4) О планируемом подклю связи	чении к сетям	14.2.	1	Вид сети связи: проводное телевизионное	е вешание				
14.2.2			2	Организационно-правовая фо	орма организации, выдавшей те	ехнические условия, заключившей дог	овор на подключение к сети связи:		
				Общество с ограниченной Полное наименование органи		условия, заключившей договор на под	цключение к сети связи, без указания		
		14.2.		организационно - правовой ф Невалинк	формы:				
14.2.4				Индивидуальный номер нало сети связи: 7802319940	гоплательщика организации, в	ыдавшей технические условия, заключ	ившей договор на подключение к		
14.2 (5) О планируемом подклю	чении к сетям	14.2.	1	Вид сети связи:	ES P MUTOPHOT				
СВЯЗИ		14.2.	2		орма организации, выдавшей те	ехнические условия, заключившей дог	овор на подключение к сети связи:		
					изации, выдавшей технические	условия, заключившей договор на под	цключение к сети связи, без указания		
		14.2.	3	организационно - правовой ф Невалинк	рормы:				
		14.2.		Индивидуальный номер нало сети связи: 7802319940	гоплательщика организации, в	ыдавшей технические условия, заключ	ившей договор на подключение к		
				и проекта строительства много		с объектов недвижимости жилых поме			
же об их основных характеристи частей нежилого помещения	иках (за исключен	ием г	ілощади	комнат, помещений вспомога	тельного использования, лоджи	ий, веранд, балконов, террас в жилом	помещении), о наличии и площади		
15.1 О количестве в составе стр	оящихся (созда-								
ваемых) в рамках проекта строи	тельства многок-		1	Количество жилых помещени	ий:				
вартирных домов и (или) иных с жимости жилых помещений и не		15.1.	T	1110					
ний	•								
		15.1.	2	Количество нежилых помеще 38	ений:				
		15.1.		В том числе машино-мест: 0					
		15.1.	, ,	в том числе иных нежилых помещений: 38					
15.2 Об основных характеристин мещений	ках жилых по-	15.2.							
·	Назначение		Этаж рас	сположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат		
	Квартира		3		1	35.22	1		
	Квартира Квартира	,	<u>კ</u> ვ		1	38.14 23.07	1		
	Квартира		3		1	56.38	2		
	Квартира		3		1	59.77	2		
	Квартира	ļ	3		1	27.19	1		
1/03/07 1/03/08	Квартира Квартира	,	3 3		1	27.19 24.06	1		
	Квартира Квартира		3		1	24.06	1		
1/03/10	Квартира	,	3		1	24.06	1		
	Квартира	,	3		1	24.06	1		
	Квартира	,	3		1	24.06	1		
	Квартира Квартира		ა 3		1	35.55 35.88	1		
	Квартира		3		1	35.88	1		
1/04/01	Квартира		4		1	34.58	1		
	Квартира		4		1	37.33	1		
	Квартира Квартира	[1 4		1	22.6 54.83	2		
	Квартира Квартира		4		1	58.6	2		
1/04/06	Квартира		4		1	26.7	1		
	Квартира		4		1	26.7	1		
	Квартира Квартира		4			23.6 23.6	1		
	квартира Квартира		4			23.6	1		
	Квартира	ŀ	4			23.6	1		
	Квартира		4		1	23.6	1		
	Квартира Квартира	-	4 4		1	34.76 35.24	1		
	Квартира Квартира		4		1	35.24	1		
	Квартира		5		1	34.58	1		
1/05/02	Квартира		5		1	37.33	1		
	Квартира		5		1	22.6	1		
	Квартира Квартира		5		1	54.83 58.6	2		
	Квартира Квартира		<u>.</u> 5		1	26.7	1		
	Квартира		5			26.7	1		
						<u> </u>	<u>, </u>		

	Квартира	5		23.6	1
	- P P	5		23.6	1
	' '	5		23.6	1
	Квартира	5		23.6	1
		5		23.6 34.76	1
		5		35.24	1
	Квартира	5		35.24	1
	Квартира	6		34.58	1
1/06/02		6		37.33	1
	' '	6		22.6	1
	Квартира	6		54.83	2
	- 1- 1	6		58.6 26.7	1
		6		26.7	1
		6		23.6	<u> -</u> 1
	Квартира	6		23.6	1
		6		23.6	1
	' '	6		23.6	1
		6		23.6	1
	- P P	6		34.76	1
	- 1- 1	6		35.24 35.24	1
	Квартира Квартира	7		35.24 34.58	1
	Квартира	<i>,</i> 7		37.33	1
	Квартира	7		22.6	1
		7			2
1/07/05	Квартира	7		58.6	2
•	Квартира	7		26.7	1
	Квартира	7		26.7	1
	Квартира	7		23.6	1
	Квартира Квартира	7		23.6	1
	Квартира	<i>.</i> 7		23.6	1
	Квартира	7		23.6	1
	Квартира	7		34.76	1
	Квартира	7		35.24	1
	Квартира	7		35.24	1
	р.а	8		34.58	1
	Квартира Квартира	8		37.33 22.6	1
		8		54.83	2
		8		58.6	2
	Квартира	8		26.7	1
		8		26.7	1
	Квартира	8		23.6	1
	р.а	8		23.6	1
•	- P P	8		23.6	1
	Квартира Квартира	8		23.6	1
		8		34.76	1
	Квартира	8		35.24	1
		8		35.24	1
1/09/01		9		34.58	1
	прартира	9		37.33	1
		9		22.6	1
1		9		54.83 59.6	2
		9		58.6 26.7	1
	Квартира	9		26.7	1
		9		23.6	1
		9		23.6	1
		9		23.6	1
	р.а	9		23.6	1
	- I - I	9		23.6	1
	р.а	9		34.76	1
		9		35.24 35.24	1
		10		34.58	1
	Квартира	10		37.33	1
		10		22.6	1
	Квартира	10		54.83	2
1/10/05	Квартира	10	1	58.6	2

		10		26.7	1
		10		26.7	1
		10 10		23.6 23.6	1
	Квартира Квартира	10		23.6	1
	Квартира	10		23.6	1
		10		23.6	1
	Квартира	10		34.76	1
	Квартира	10		35.24	1
	Квартира Квартира	10		35.24 34.58	1
	Квартира Квартира	11 11		37.33	1
		11		22.6	1
	Квартира	11		54.83	2
		11		58.6	2
	Квартира	11		26.7	1
	Квартира Квартира	11 11		26.7 23.6	1
		11		23.6	1
		11		23.6	1
1/11/11	Квартира	11	1	23.6	1
	Квартира	11		23.6	1
	Квартира	11		34.76	1
		11 11		35.24 35.24	1
	квартира Квартира	12		35.2 4 34.58	1
		12		37.33	1
1/12/03	Квартира	12	1	22.6	1
	Квартира	12		54.83	2
	Квартира Квартира	12		58.6	1
	Квартира Квартира	12 12		26.7 26.7	1
	Квартира Квартира	12		23.6	1
	Квартира	12		23.6	1
1/12/10	Квартира	12	1	23.6	1
1/12/11	Квартира	12		23.6	1
	Квартира	12		23.6	1
	Квартира Квартира	12 12		34.76 35.24	1
	Квартира Квартира	12		35.24 35.24	1
	Квартира	13		34.58	1
1/13/02		13	1	37.33	1
	Квартира	13		22.6	1
		13		54.83 58.6	2
	Квартира Квартира	13 13		58.6 26.7	1
		13		26.7	1
		13		23.6	1
1/13/09	Квартира	13		23.6	1
	Квартира	13		23.6	1
		13 13		23.6 23.6	1
	Квартира Квартира	13		23.6 34.76	1
	Квартира	13		35.24	1
1/13/15	Квартира	13	1	35.24	1
2/03/01	Квартира	3		36.78	1
		3		36.78	1
	Квартира Квартира	3		56.41 40.52	1
	Квартира Квартира	3		36.78	1
	Квартира	3		26.51	1
2/03/07		3	2	25.27	1
2/03/08	Квартира	3		36.99	1
	Квартира	3		36.99	1
	Квартира Квартира	3		39.23 44.23	1
	Квартира Квартира	3		44.23 60.23	2
	Квартира	3		38.3	1
	Квартира	4		35.88	1
2/04/02	Квартира	4	2	35.88	1
	Квартира	4		55.46	2
	Квартира	4		39.6	1
2/04/05	Квартира	T		35.86	<u> </u>

2/04/06	Квартира	4	2	26.04	1
	Квартира	4		24.8	1
	Квартира	4		36.38	1
	Квартира	4		36.38	1
	Квартира Квартира	4		38.35 43.39	1
	Квартира	4		59.27	2
	 Квартира	4		37.45	1
2/05/01	Квартира	5	2	35.88	1
	Квартира	5		35.88	1
	Квартира	5		55.46	2
	Квартира	5		39.6 35.86	1
	Квартира Квартира	5		26.04	1
	Квартира	5		24.8	1
	Квартира	5		36.38	1
2/05/09	Квартира	5	2	36.38	1
	Квартира	5		38.35	1
	Квартира	5		43.39	1
	Квартира	5		59.27	2
	Квартира Квартира	5 6		37.45 35.88	1
	квартира Квартира	6		35.88	1
	Квартира	6		55.46	2
	Квартира	6		39.6	1
	Квартира	6	2	35.86	1
		6		26.04	1
	Квартира	6		24.8	1
	Квартира	6		36.38	1
	Квартира Квартира	6		36.38 38.35	1
	Квартира	6		43.39	1
	Квартира	6		59.27	2
	Квартира	6		37.45	1
	Квартира	7	2	35.88	1
2/07/02	Квартира	7	2	35.88	1
2/07/03	Квартира	7		55.46	2
	Квартира	7		39.6	1
	Квартира	7		35.86 26.04	1
	Квартира Квартира	7		24.8	1
	Квартира	7		36.38	1
	 Квартира	7		36.38	1
	Квартира	7	2	38.35	1
	Квартира	7		43.39	1
	Квартира	7		59.27	2
	Квартира	7		37.45	1
2/08/01	Квартира	8		35.88	1
	Квартира Квартира	8		35.88 55.46	2
	Квартира	8		39.6	1
	Квартира	8		35.86	1
	Квартира	8	2	26.04	1
	Квартира	8		24.8	1
	Квартира	8		36.38	1
		8		36.38	1
	Квартира Квартира	8		38.35 43.39	1
	Квартира	8		59.27	2
	Квартира	8		37.45	1
	Квартира	9		35.88	1
	Квартира	9		35.88	1
	Квартира	9		55.46	2
	Квартира	9		39.6	1
	Квартира	9		35.86	1
2/09/06 2/09/07	Квартира Квартира	9		26.04 24.8	1
2103101	Квартира Квартира	9		36.38	1
2/09/08		-		36.38	1
	Квартира	9	۷	30.30	
2/09/09		9		38.35	1
2/09/09 2/09/10	Квартира		2		1
2/09/09 2/09/10 2/09/11 2/09/12	Квартира Квартира Квартира Квартира	9	2 2 2	38.35 43.39 59.27	1 1 2
2/09/09 2/09/10 2/09/11 2/09/12	Квартира Квартира Квартира	9 9	2 2 2	38.35 43.39	1 1 2 1

		10		35.88	1
		10		35.88	1
	Квартира	10		55.46	2
	Квартира	10		39.6 35.86	1
	Квартира Квартира	10 10		35.86 26.04	1
	Квартира	10		24.8	1
	Квартира	10		36.38	1
	Квартира	10		36.38	1
	Квартира	10		38.35	1
		10		43.39	1
	Квартира Квартира	10 10		59.27 37.45	1
	квартира Квартира	11		35.88	1
		11		35.88	1
	Квартира	11		55.46	2
	Квартира	11		39.6	1
		11		35.86	1
	Квартира Квартира	11 11		26.04 24.8	1
	квартира Квартира	11		36.38	1
	Квартира	11		36.38	1
		11		38.35	1
		11		43.39	1
	Квартира	11		59.27	2
		11 12		37.45 35.88	1
		12		35.88 35.88	1
	Квартира	12		55.46	2
	Квартира	12		39.6	1
2/12/05		12		35.86	1
	Квартира	12		26.04	1
	Квартира	12		24.8	1
	Квартира Квартира	12 12		36.38 36.38	1
	Квартира Квартира	12		38.35	1
	Квартира	12		43.39	1
	Квартира	12		59.27	2
	Квартира	12		37.45	1
1	Квартира	13		35.88	1
	Квартира	13 13		35.88 55.46	2
	Квартира Квартира	13		55.46 39.6	1
	Квартира	13		35.86	1
	Квартира	13		26.04	1
	Квартира	13		24.8	1
	Квартира	13		36.38	1
		13		36.38	1
	Квартира Квартира	13 13		38.35 43.39	1
		13		59.27	2
	Квартира	13		37.45	1
		3		37.41	1
		3		37.99	1
	Квартира	3		40.12	1
	· · ·	3		26.12 24.69	1
	квартира Квартира	3		26.88	1
		3		24.69	1
	Квартира	3		24.96	1
3/03/09	Квартира	3		26.23	1
	Квартира	3		40.45	1
	Квартира	3		32.12	1
	Квартира Квартира	4		36.91 37.41	1
	квартира Квартира	4		39.5	1
	Квартира	4		25.65	1
	Квартира	4		24.21	1
	Квартира	4	3	26.41	1
	Квартира	4		24.21	1
	Квартира	4		24.48	1
	Квартира	4		25.76	1
3/04/10	Квартира	т	3	39.87	<u> </u>
-,,					

	Квартира	4		31.54	1
	- P - P -	5		36.91	1
		5		37.41 39.5	1
		5		25.65	1
		5		24.21	1
		5		26.41	1
	р.а	5		24.21	1
		5		24.48	1
	- F - F -	5		25.76 39.87	1
	квартира Квартира	5		31.54	1
		6		36.91	1
	' '	6		37.41	1
	- 1- 1	6		39.5	1
	- 1 1 1 1	6		25.65 24.21	1
		6		24.21 26.41	1
		6		24.21	1
		6		24.48	1
	- P - P -	6		25.76	1
	- 1 1 1 1	6		39.87	1
		7		31.54 36.91	1
	Квартира Квартира	7		36.91 37.41	1
	Квартира	7		39.5	1
		7		25.65	1
3/07/05	Квартира	7		24.21	1
	Квартира	7		26.41	1
	Квартира	7		24.21	1
	Квартира Квартира	7		24.48 25.76	1
	Квартира	7		39.87	1
	Квартира	7		31.54	1
	' '	8		36.91	1
	Квартира	8		37.41	1
	ра	8		39.5 25.65	1
		8		24.21	1
		8		26.41	1
3/08/07		8	3	24.21	1
	- F - F -	8		24.48	1
	р.а	8		25.76	1
	Квартира Квартира	8		39.87 31.54	1
		9		36.91	1
		9		37.41	1
3/09/03	Квартира	9		39.5	1
	. съвретира	9		25.65	1
	ра	9		24.21 26.41	1
		9		24.21	1
		9		24.48	1
		9		25.76	1
	Квартира	9		39.87	1
	· · ·	9		31.54	1
	Квартира Квартира	10 10		36.91 37.41	1
		10		39.5	1
		10		25.65	1
		10		24.21	1
	Квартира	10		26.41	1
		10		24.21	1
	Квартира Квартира	10 10		24.48 25.76	1
		10		39.87	1
	Квартира	10		31.54	1
	Квартира	11	3	36.91	1
		11		37.41	1
	Квартира	11		39.5	1
		11 11		25.65 24.21	1
	Квартира Квартира	11		26.41	1
, , , , ,	- p - 118 m				

		11		24.21	1
	Квартира	11		24.48	1
		11 11		25.76 39.87	1
	Квартира Квартира	11		31.54	
	Квартира	12		36.91	1
	 Квартира	12		37.41	1
	Квартира	12		39.5	1
	Квартира	12		25.65	1
	Квартира Квартира	12 12		24.21 26.41	1
	Квартира Квартира	12		24.21	1
	Квартира	12		24.48	1
	Квартира	12		25.76	1
	Квартира	12		39.87	1
	Квартира	12		31.54	1
	Квартира Квартира	13 13		36.91 37.41	1
	· ·	13		37.41 39.5	1
	Квартира	13		25.65	1
3/13/05	Квартира	13	3	24.21	1
	Квартира	13		26.41	1
		13		24.21	1
	Квартира Квартира	13 13		24.48 25.76	1
	квартира Квартира	13		25.76 39.87	1
				31.54	1
4/02/01	Квартира	2	4	75.36	3
	Квартира	2		45.87	1
	Квартира Квартира	2		32.98	1
	Квартира Квартира	2		23.56 23.56	1
	квартира Квартира	2		23.56	1
	Квартира	2		25.04	1
4/02/08	Квартира	2	4	35.49	1
4/02/09	Квартира	2		52.58	2
	Квартира	2		26.16	1
	Квартира Квартира	2		51.53 51.53	2
	Квартира Квартира	3		74.28	3
	Квартира	3		44.92	1
4/03/03	Квартира	3	4	32.37	1
	Квартира	3		23.09	1
	Квартира Квартира	3		23.09	1
	Квартира Квартира	3		23.09 24.57	1
	квартира Квартира	3		34.87	1
	Квартира	3		51.67	2
4/03/10	Квартира	3	4	25.7	1
	Квартира	3		50.92	2
	Попри	3		50.92 74.28	2
	Квартира Квартира	4		74.28 44.92	1
	Квартира	4		32.37	1
4/04/04	Квартира	4	4	23.09	1
4/04/05	Квартира	4		23.09	1
	Квартира	4		23.09	1
	Квартира Квартира	4		24.57 34.87	1
	Квартира Квартира	4		34.87 51.67	2
	квартира Квартира	4		25.7	1
	Квартира	4		50.92	2
4/04/12	Квартира	4	4	50.92	2
	Квартира	5		74.28	3
	- F - F -	5		44.92 32 37	1
	Квартира Квартира	5		32.37 23.09	1
		5		23.09	1
		5		23.09	1
4/05/07	Квартира	5	4	24.57	1
	Квартира	5		34.87	1
	Квартира	5		51.67	1
4/05/10	Квартира	5	[7	25.7	L *

	Квартира	5		50.92	2
	- I- I	5		50.92	2
	- 1- 1	6		74.28	3
		6		44.92 32 37	1
	16	6		32.37 23.09	1
		6		23.09	1
		6		23.09	1
	Квартира	6		24.57	1
4/06/08		6		34.87	1
•		6		51.67	2
		6		25.7	1
	Квартира	6		50.92	2
	Квартира Квартира	7		50.92 74.28	3
	Квартира	<i>.</i> 7		44.92	1
	Квартира	7		32.37	1
	Квартира	7		23.09	1
	Квартира	7		23.09	1
	Квартира	7		23.09	1
	Квартира	7		24.57	1
	Квартира Квартира	7		34.87 51.67	2
	квартира Квартира	7		25.7	1
	Квартира	7		50.92	2
	Квартира	7		50.92	2
		8		74.28	3
4/08/02	Квартира	8		44.92	1
		8		32.37	1
	Квартира	8		23.09	1
	Квартира	გ		23.09	1
	Квартира Квартира	8		23.09 24.57	1
	Квартира	8		34.87	1
		8		51.67	2
•	Квартира	8		25.7	1
	Квартира	8		50.92	2
	- P - P -	8		50.92	2
	Квартира	9		74.28	3
	Квартира	9		44.92 32 37	1
	Квартира	9		32.37 23.09	1
	Квартира	9		23.09	1
•		9		23.09	1
		9		24.57	1
	Квартира	9		34.87	1
	попри при	9		51.67	2
		9		25.7	1
•	партира	9		50.92	2
		9 10		50.92 74.28	3
		10		44.92	1
	Квартира	10		32.37	1
		10		23.09	1
		10		23.09	1
		10		23.09	1
		10		24.57	1
		10 10		34.87 51.67	2
		10		25.7	1
	Квартира	10		50.92	2
		10		50.92	2
	Квартира	2		26.09	1
	Квартира	2	5	36	1
	Квартира	2		38.06	1
	Квартира	2		51.44	2
	Квартира	2		34.88	1
	Квартира	2		23.56	1
	Квартира Квартира	2		23.56 34.87	1
	Квартира	- 2		34.87	1
	Квартира	2		38.57	1
	Квартира	2		41.82	1

	Квартира	2		35.22	1
	Квартира	2		25.44	1
	Квартира	3		24.99	1
	Квартира Квартира	3		35.39 37.45	1
	Квартира Квартира	3		50.83	2
	Квартира	3		34.28	1
	Квартира	3		23.12	1
	Квартира	3		23.12	1
	Квартира	3		34.27	1
		3		34.27	1
	Квартира Квартира	3		37.97 41.16	1
	Квартира	3		34.61	1
	Квартира	3		24.99	1
	Квартира	4		24.99	1
	Квартира	4		35.39	1
	Квартира	4		37.45	1
	Квартира Квартира	4		50.83 34.28	1
	Квартира Квартира	4		23.12	1
	Квартира	4		23.12	1
	Квартира	4		34.27	1
	Квартира	4		34.27	1
	Квартира	4		37.97	1
	Квартира	4		41.16	1
		4 4		34.61 24.99	1
	Квартира Квартира	5		24.99 24.99	1
	Квартира	5		35.39	1
	Квартира	5		37.45	1
	Квартира	5	5	50.83	2
	Квартира	5		34.28	1
	Квартира	5		23.12	1
	Квартира	5		23.12	1
	Квартира Квартира	5		34.27 34.27	1
	Квартира	5		37.97	1
	Квартира	5		41.16	1
	Квартира	5	5	34.61	1
		5		24.99	1
	- 1- 1	6		24.99	1
		6		35.39 37.45	1
	Квартира Квартира	6		50.83	2
		6		34.28	1
		6		23.12	1
5/06/07		6		23.12	1
		6		34.27	1
	- 1- 1	6		34.27	1
	· '	6		37.97 41.16	1
	Квартира Квартира	6		41.16 34.61	1
		6		24.99	1
	Квартира	7		24.99	1
5/07/02	Квартира	7		35.39	1
	Квартира	7		37.45	1
	Квартира	7		50.83	2
	Квартира Квартира	7		34.28 23.12	1
	Квартира Квартира	7		23.12	1
	Квартира	7		34.27	1
	Квартира	7		34.27	1
5/07/10	Квартира	7		37.97	1
	Квартира	7		41.16	1
	Квартира	7		34.61	1
	Квартира	0		24.99	1
		8		24.99 35.39	1
		8		37.45	1
		8		50.83	2
		8		34.28	1
		8		23.12	1

5/08/07 5/08/08 5/08/09 5/08/10 5/08/11 5/08/12 5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08 5/09/09	Квартира	8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5	23.12 34.27 34.27 37.97 41.16	1 1 1
5/08/09 5/08/10 5/08/11 5/08/12 5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира	8 8 8 8 8 9	5 5 5 5	34.27 37.97	1
5/08/10 5/08/11 5/08/12 5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира	8 8 8 8 9	5 5 5	37.97	1
5/08/11 5/08/12 5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира	8 8 8 9	5 5		
5/08/12 5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира	8 8 9	5	12120	11
5/08/13 5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира Квартира Квартира Квартира	9		34.61	1
5/09/01 5/09/02 5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира Квартира Квартира		כ	24.99	1
5/09/03 5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира Квартира			24.99	1
5/09/04 5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08	Квартира	9		35.39	1
5/09/05 5/09/06 5/09/07 5/09/08		9		37.45	1
5/09/06 5/09/07 5/09/08	гвартира	9		50.83	1
5/09/07 5/09/08		9		34.28 23.12	1
5/09/08		9		23.12	1
		9		34.27	1
	Квартира	9		34.27	1
5/09/10		9		37.97	1
5/09/11	- P - P -	9		41.16	1
5/09/12 5/09/13		9		34.61 24.99	1
5/10/01		10		24.99	1
5/10/02	Квартира	10		35.39	1
5/10/03		10		37.45	1
5/10/04	Квартира	10		50.83	2
5/10/05	Квартира	10		34.28	1
5/10/06 5/10/07	Квартира Квартира	10 10		23.12 23.12	1
5/10/08		10		34.27	1
5/10/09	1 1	10		34.27	1
5/10/10	Квартира	10		37.97	1
5/10/11		10	5	41.16	1
5/10/12	Квартира	10		34.61	1
5/10/13	Квартира	10		24.99	1
6/02/01 6/02/02	Квартира Квартира	2		35.56 25.71	1
6/02/02 6/02/03	Квартира Квартира	2		25.71 39.51	1
6/02/04	Квартира	2		37	1
6/02/05	Квартира	2		23.33	1
6/02/06	Квартира	2		21.94	1
6/02/07	Квартира	2		21.94	1
6/02/08	Квартира	2		21.94	1
6/02/09 6/02/10	Квартира Квартира	2		21.94 37.77	1
6/02/11	Квартира Квартира	2		53.52	2
6/03/01	Квартира	3		34.68	1
6/03/02	 Квартира	3		25.21	1
6/03/03	Квартира	3		38.93	1
6/03/04	Квартира	3		36.12	1
6/03/05 6/03/06	Квартира	3		22.74	1
6/03/06 6/03/07	Квартира Квартира	3		21.35 21.35	1
6/03/08	Квартира	3		21.35	1
6/03/09	Квартира	3		21.35	1
6/03/10	Квартира	3	6	36.78	1
6/03/11	Квартира	3		52.94	2
6/04/01	Квартира	4		34.68	1
6/04/02 6/04/03	Квартира Квартира	1 4		25.21 38.93	1
6/04/03 6/04/04	Квартира Квартира	4		38.93 36.12	1
6/04/05	Квартира	4		22.74	1
6/04/06	Квартира	4		21.35	1
6/04/07	Квартира	4	6	21.35	1
6/04/08	Квартира	4		21.35	1
6/04/09	Квартира	4		21.35	1
6/04/10 6/04/11	Квартира Квартира	4		36.78 52.94	<u>.</u> 2
6/04/11 6/05/01	Квартира Квартира	5		52.94 34.68	1
6/05/02	Квартира	5		25.21	1
6/05/03		5		38.93	1
6/05/04		5	6	36.12	1
6/05/05	Квартира	5		22.74	1
6/05/06	Квартира	5		21.35	1
6/05/07	Квартира	5	O	21.35	1

Control Compress 5						
Second Company S			5			1
concio compa 5 6 200 2 collection compa 5 400 2 3<						1
Section						2
Manual M						1
Section Sect						1
600/09 Corregio 6 0.12 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00 1 0.00						1
569505			6			1
656570 69 a) subset 6 8 21.55 1 656570 69 a) 200 6 8 21.55 1 656570 60 a) 20 a) 30 a 6 8 21.55 1 656571 60 a) 20 a) 30 a 8 8 9.578 1 65671 60 a) 20 a) 30 a 8 9 9.574 1 65727 60 a) 30 a) 30 a 1 1 1 667271 60 a) 30 a 1 1 1 667273 60 a) 30 a 1 1 1 667273 60 a) 30 a 2 6 2.25 a 1 667273 60 a) 30 a 7 6 2.25 a 1 667273 60 a) 30 a 7 6 2.15 a 1 66773 60 a) 30 a 7 6 2.15 a 1 66773 60 a) 30 a 7 6 6 2.5 a 1 66777 60 a) 30 a 7 6			6			1
March Marc						1
600,000 64,000 6 6 6 1,155 1			_			1
600000 Compressor 6 6.00 10.70 2 600001 Compressor 2 6 5.94 2 2 600702 Compressor 7 8 8 25.21 1 1 600702 Compressor 7 8 8 25.21 1 1 600702 Compressor 7 6 6 10.12 1 1 600703 Compressor 7 6 6 2.15 1 1 600703 Compressor 7 6 6 2.15 1 1 600703 Compressor 7 6 6 2.15 1 1 600704 Compressor 7 6 6 2.15 1 1 600704 Compressor 2 6 9 2.24 2 2 6 6 2.24 2 2 6 6 2.24 2 2 6 <						1
606-11 Compress S 0 2-848 2 807702 Septical 2 8 9 1548 1 807702 Septical 2 8 0 2521 1 807703 Septical 7 8 0 3833 1 807704 Septical 7 8 0 2274 1 807706 Septical 7 8 0 2235 1 807707 Septical 7 8 0 2135 0 807708 Septical 7 8 0 2135 0 807709 Septical 7 8 0 2135 0 807700 Septical 7 8 0 2,135 0 807710 Septical 7 8 0 2,244 2 80802 Septical 8 2,234 2 0 80802 Septical 8 <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			_			1
1977 1987 1987 2 19 19 19 19 19 19 19						2
567-701 567-702 7 5 5 5.51.2 1			7			1
596/294 598/294 7 6 5,12 1 567726 4000000 7 6 12,35 1 567726 4000000 7 6 12,35 1 567727 4000000 7 6 12,35 1 567736 400000 7 6 12,35 1 567710 400000 7 6 12,35 1 567711 400000 7 6 2,94 2 56001 400000 7 6 2,94 2 56001 400000 8 2,24 2 56001 400000 8 2 2 56001 400000 8 2 2 56001 400000 8 2 2 56001 400000 8 2 2 56001 400000 8 2 2 56000 400000 8 2 2			7			1
Security			7			1
Section			7			1
Section Section Part Part Section Part Par			<i>,</i> 7			1
697798 692799 7 8 21.55 1			7			1
5077.10 5049.0799 7 5 5 5.29 1			7			1
Month Mont			7			1
508.001			7			1
Section Sec			/ 8			1
\$68.03 \$69,0709 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$						1
Section Sec						1
608/05 Koopmea 8 5 27.44 1 608/05 Koopmea 8 6 21.35 1 608/07 Koopmea 8 6 21.35 1 608/08 Koopmea 8 6 21.35 1 608/08 Koopmea 8 6 21.35 1 608/10 Koopmea 8 6 21.35 1 608/11 Koopmea 8 6 25.24 2 608/01 Koopmea 9 6 34.48 1 609/01 Koopmea 9 6 52.24 2 609/02 Koopmea 9 6 5 25.21 1 609/03 Koopmea 9 6 30.12 1 609/03 Koopmea 9 6 22.24 1 609/03 Koopmea 9 6 21.35 1 609/03 Koopmea 9 6			8			1
SARPHYPOIN SA			8	6	22.74	1
Section Sect			8			1
608090 Kaapropa 8 6 21.35 1 608210 Kaapropa 8 6 36.78 1 609201 Kaapropa 9 6 35.24 2 609901 Kaapropa 9 6 35.21 1 609902 Kaapropa 9 6 35.21 1 609903 Kaapropa 9 6 38.91 1 609904 Kaapropa 9 6 38.91 1 609905 Kaapropa 9 6 22.74 1 609906 Kaapropa 9 6 21.35 1 609907 Kaapropa 9 6 21.35 1 609908 Kaapropa 9 6 21.35 1 609910 Kaapropa 9 6 21.35 1 609911 Kaapropa 9 6 22.34 2 610910 Kaapropa 10 6 <			8			1
5090110 Каратира 8 6 35.78 1 6708/11 Каратира 8 6 35.94 2 6709/11 Каратира 9 6 34.68 1 6709/02 Каратира 9 6 38.39 1 6709/03 Каратира 9 6 36.12 1 6709/05 Каратира 9 6 22.74 1 6709/05 Каратира 9 6 22.74 1 6709/07 Каратира 9 6 21.35 1 6709/07 Каратира 9 6 21.35 1 6709/09 Каратира 9 6 21.35 1 6709/10 Каратира 9 6 20.278 1 6709/10 Каратира 10 6 25.294 2 6700/10 Каратира 10 6 25.294 2 6710/02 Каратира 10						1
5069/11 Кертира 8 6 5.94 2 2			8			1
6.99010			8			2
509,902 Картира 9 6 8,33 1.			9			1
609/04 Картира 9 6 36.12 1 6/09/05 Картира 9 6 2.74 1 6/09/06 Картира 9 6 21.35 1 6/09/07 Картира 9 6 21.35 1 6/09/08 Картира 9 6 21.35 1 6/09/09 Картира 9 6 21.35 1 6/09/10 Картира 9 6 21.35 1 6/09/11 Картира 9 6 36.78 1 6/10/01 Картира 10 6 34.66 1 6/10/02 Картира 10 6 35.24 2 6/10/02 Картира 10 6 36.12 1 6/10/08 Картира 10 6 36.12 1 6/10/05 Картира 10 6 22.74 1 6/10/07 Картира 10 6	6/09/02 I		9			1
60905 Квартира 9 6 22.74 1 60906 Квартира 9 6 21.35 1 609070 Квартира 9 6 21.35 1 60908 Квартира 9 6 21.35 1 60909 Квартира 9 6 21.35 1 609910 Квартира 9 6 21.35 1 609911 Квартира 9 6 36.78 1 61001 Квартира 10 6 34.68 1 61001 Квартира 10 6 34.68 1 61003 Квартира 10 6 38.93 1 61004 Квартира 10 6 38.93 1 61005 Квартира 10 6 21.35 1 61007 Квартира 10 6 21.35 1 61007 Квартира 10 6 2						1
6/09/06 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/07 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/08 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/09 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/09 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/10 Квартира 9 6 6 36.78 1 6/09/11 Квартира 9 6 6 36.78 1 6/09/11 Квартира 9 6 6 32.94 2 6/10/01 Квартира 10 6 34.68 1 6/10/02 Квартира 10 6 6 25.21 1 6/10/03 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/04 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 6 32.74 1 6/10/05 Квартира 10 6 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/06 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 11 6 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 11 6 6 22.74 1 1 6/11/10 Квартира 11 6 6 22.74 1 1 6/11/10 Квартира 11 6 6 21.35 1 1						1
6/09/07 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/08 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/09 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/10 Квартира 9 6 25.24 2 6/10/01 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/02 Квартира 10 6 52.94 2 6/10/02 Квартира 10 6 36.88 1 6/10/03 Квартира 10 6 39.93 1 6/10/03 Квартира 10 6 38.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 39.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/06 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10						1
6/09/08 Квартира 9 6 6 21.35 1 6/09/09 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/10 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/11 Квартира 9 6 6 22.35 1 6/09/11 Квартира 9 6 6 32.94 2 6/10/01 Квартира 10 6 34.68 1 6/10/02 Квартира 10 6 6 32.51 1 6/10/02 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/04 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/06 Квартира 10 6 6 36.12 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 22.74 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 22.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 6 22.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 6 22.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 6 22.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 7 6/10/10 Квартира 11 6 7 6/10/10 Квартира 11 6 7 6/11/08 Квартира 11 6 7 6/11/09 Квартира 11 7 6/11/10 Квартира 1			<u> </u>			1
6/09/09 Квартира 9 6 21.35 1 6/09/10 Квартира 9 6 5 36.78 1 6/09/11 Квартира 9 6 6 52.94 2 6/10/01 Квартира 10 6 52.94 2 6/10/02 Квартира 10 6 6 34.68 1 6/10/02 Квартира 10 6 6 35.21 1 6/10/03 Квартира 10 6 38.93 1 6/10/03 Квартира 10 6 38.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 22.74 2 6/10/10 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/10 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/03 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/04 Квартира 11 6 35.29 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/07 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/09 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/09 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/10 Квартира 11 6 22.74 2 6/11/10 Квартира 11 6 22.94 2 6/11/10 Квартира 11 6 22.94 2 6/11/10 Квартира 11 6 6 36.78 1						1
609/10 Кавртира 9 6 36.78 1			9			1
6/10/01 Квартира 10 6 34.68 1 6/10/02 Квартира 10 6 6 25.21 1 6/10/03 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/04 Квартира 10 6 6 38.93 1 6/10/05 Квартира 10 6 6 36.12 1 6/10/05 Квартира 10 6 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 6 22.74 1 1 6/10/06 Квартира 10 6 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/10 Квартира 10 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/05 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/06 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/07 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/06 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/07 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/06 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/07 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/08 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/09 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 38.94 2 6/11/09 Квартира 11 6 38.94 2 6/11/10 Квартира 12 6 34.68 1	6/09/10 I		9			1
6/10/02 Квартира 10 6 25.21 1 1 6/10/03 Квартира 10 6 38.93 1 1 6/10/04 Квартира 10 6 38.93 1 1 6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 1 6/10/06 Квартира 10 6 22.74 1 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 1 6/10/11 Квартира 10 6 36.78 1 1 6/10/11 Квартира 10 6 36.78 1 1 6/10/11 Квартира 10 6 32.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 1 6/11/02 Квартира 11 6 34.68 1 1 6/11/02 Квартира 11 6 38.93 1 1 6/11/04 Квартира 11 6 38.93 1 1 6/11/05 Квартира 11 6 36.12 1 1 6/11/06 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/06 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/07 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/07 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/08 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/09 Квартира 11 6 22.74 1 1 6/11/09 Квартира 11 6 22.35 1 1 6/11/09 Квартира 11 6 32.35 1 1 6/11/09 Квартира 11 6 32.35 1 1 6/11/10 Квартира 11 6 32.94 2 6/11/10 Квартира 11 6 32.94 2 6/12/01 Квартира 12 6 34.68 1		- F - F -				2
6/10/03 Квартира 10 6 38.93 1 6/10/04 Квартира 10 6 36.12 1 6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 36.78 1 6/11/10 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/10 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/103 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/104 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/105 Квартира 11						1
6/10/04 Квартира 10 6 36.12 1 6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 11 6 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 6 34.68 1 6/11/03 Квартира 11 6 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 6 38.93 1 6/11/05 Квартира 11 6 6 36.12 1 6/11/06 Квартира 11 6 6 36.12 1 6/11/07 Квартира 11 6 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 6 22.74 1 6/11/07 Квартира 11 6 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 6 22.74 1 6/11/07 Квартира 11 6 6 22.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 6 22.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 6 22.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 6 22.94 2 6/11/10 Квартира 11 6 6 52.94 2 6/11/10 Квартира 11 6 6 52.94 2 6/11/10 Квартира 12 6 34.68 1						1
6/10/05 Квартира 10 6 22.74 1 6/10/06 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 22.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/05 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/07 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/08 Квартира 11 6 22.75 1 6/11/09 Квартира 11 6 22.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 32.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 32.35 1 6/11/109 Квартира 11 6 32.94 2 6/12/01 Квартира 12 6 34.68 1						1
6/10/06 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/07 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 52.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 35.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
6/10/08 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 52.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 </td <td></td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			10			1
6/10/09 Квартира 10 6 21.35 1 6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 52.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 36.78 1 6/11/10 Квартира 11 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
6/10/10 Квартира 10 6 36.78 1 6/10/11 Квартира 10 6 52.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 36.78 1 6/11/11 Квартира 11 6 36.78 1 6/12/01 Квартира 12 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
6/10/11 Квартира 10 6 52.94 2 6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 36.78 1 6/12/01 Квартира 12 6 34.68 1 6/12/02 Квартира 12 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
6/11/01 Квартира 11 6 34.68 1 6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 25.24 2 6/12/02 Квартира 12 6 34.68 1 6/12/02 Квартира 12 6 25.21 1						2
6/11/02 Квартира 11 6 25.21 1 6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 36.78 1 6/12/02 Квартира 12 6 34.68 1 6/12/02 Квартира 12 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>-</u> 1</td>						<u>-</u> 1
6/11/03 Квартира 11 6 38.93 1 6/11/04 Квартира 11 6 36.12 1 6/11/05 Квартира 11 6 22.74 1 6/11/06 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/07 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/08 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/09 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/10 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 21.35 1 6/11/11 Квартира 11 6 25.94 2 6/11/11 Квартира 12 6 34.68 1 6/12/02 Квартира 12 6 25.21 1						1
б/11/05Квартира11622.7416/11/06Квартира11621.3516/11/07Квартира11621.3516/11/08Квартира11621.3516/11/09Квартира11621.3516/11/10Квартира11621.3516/11/10Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211			11			1
б/11/06Квартира11621.3516/11/07Квартира11621.3516/11/08Квартира11621.3516/11/09Квартира11621.3516/11/10Квартира11621.3516/11/11Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						1
6/11/07Квартира11621.3516/11/08Квартира11621.3516/11/09Квартира11621.3516/11/10Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						1
6/11/08Квартира11621.3516/11/09Квартира11621.3516/11/10Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						1
6/11/09Квартира11621.3516/11/10Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						1
6/11/10Квартира11636.7816/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						<u>-</u> 1
6/11/11Квартира11652.9426/12/01Квартира12634.6816/12/02Квартира12625.211						1
6/12/02 Квартира 12 6 25.21 1						2
						1
b/12/U3 Квартира 12 6 38.93 1						1
	b/12/03	квартира	12	Ь	38.93	Ī _T

		12		36.12	1
	Квартира	12		22.74	1
	Квартира	12		21.35	1
	Квартира Квартира	12 12		21.35 21.35	1
	Квартира	12		21.35	1
	Квартира	12		36.78	1
	Квартира	12		52.94	2
	Квартира	13		34.68	1
	Квартира	13		25.21	1
	Квартира	13		38.93	1
	Квартира	13 13		36.12 22.74	1
	Квартира Квартира	13		21.35	1
	Квартира	13		21.35	1
	Квартира	13		21.35	1
	Квартира	13		21.35	1
	Квартира	13		36.78	1
	Квартира	13		52.94	2
	Квартира	2		60.34	2
	Квартира	2		38.73 24.2	1
	Квартира Квартира	2		24.2 32.55	1
	Квартира	2		33.7	1
	Квартира	2		21.98	1
	Квартира	2		21.98	1
7/02/08	Квартира	2		32.64	1
	Квартира	2		34.81	1
	Квартира	2		37.94	1
	Квартира	2		52.96	2
	Квартира Квартира	3		52.55 59.75	2
	квартира Квартира	3		38.23	1
	Квартира	3		23.66	1
	Квартира	3		31.94	1
	Квартира	3	7	33.12	1
	Квартира	3		21.34	1
	Квартира	3		21.34	1
	Квартира	3		31.97	1
	Квартира Квартира	3		33.12 36.26	1
	Квартира	3		52.28	2
	Квартира	3		51.58	2
	Квартира	4		59.75	2
	Квартира	4	7	38.23	1
	Квартира	4		23.66	1
	Квартира	4		31.94	1
	Квартира	4		33.12	1
	Квартира	4		21.34 21.34	1
	Квартира Квартира	4		31.97	1
	Квартира	4		33.12	1
	Квартира	4		36.26	1
	Квартира	4	7	52.28	2
	Квартира	4		51.58	2
		5		59.75	2
	' '	5		38.23	1
	Квартира Квартира	5		23.66 31.94	1
		5		33.12	1
	Квартира	5		21.34	1
		5		21.34	1
	Квартира	5		31.97	1
	Квартира	5		33.12	1
	· ·	5		36.26	1
		5		52.28	2
	Квартира	6		51.58	2
	Квартира Квартира	6		59.75 38.23	1
		6		23.66	1
	Квартира	6		31.94	1
	Квартира	6		33.12	1
		6		21.34	1

	· ·	6		21.34	1
	- P - P -	6		31.97	1
	· ·	6		33.12	1
	- 1- 1	6		36.26 52.28	2
	Квартира	6		51.58	2
	Квартира	7		59.75	2
	Квартира	7		38.23	1
	Квартира	7		23.66	1
	Квартира	7		31.94	1
	Квартира	7		33.12	1
	Квартира Квартира	7		21.34 21.34	1
	Квартира	7		31.97	1
	Квартира	7		33.12	1
	Квартира	7	7	36.26	1
	Квартира	7		52.28	2
	Квартира	7		51.58	2
	- 1- 1-	8		59.75 38.23	1
	Квартира Квартира	8		38.23 23.66	1
		8		31.94	1
		8		33.12	1
		8	7	21.34	1
	Квартира	8		21.34	1
	' '	8		31.97	1
•		8		33.12	1
	- P - P -	8		36.26 52.28	2
	Квартира Квартира	8		51.58	2
	Квартира	9		59.75	2
		9		38.23	1
		9		23.66	1
	Квартира	9		31.94	1
	Квартира	9		33.12	1
		9		21.34	1
		9		21.34 31.97	1
		9		33.12	1
		9		36.26	1
		9		52.28	2
		9	7	51.58	2
	Квартира	10		59.75	2
	Квартира	10		38.23	1
		10 10		23.66 31.94	1
	Квартира Квартира	10		33.12	1
		10		21.34	1
	Квартира	10		21.34	1
	Квартира	10		31.97	1
7/10/09		10		33.12	1
	Квартира	10		36.26	1
	Квартира	10		52.28	2
		10 11		51.58 59.75	2
1	Квартира Квартира	11		38.23	1
	Квартира	11		23.66	1
	Квартира	11		31.94	1
	Квартира	11	7	33.12	1
-	Квартира	11		21.34	1
	Квартира	11		21.34	1
	Квартира	11		31.97	1
	Квартира Квартира	11 11		33.12 36.26	1
	Квартира	11		52.28	2
	Квартира	11		51.58	2
	Квартира	12		59.75	2
	Квартира	12		38.23	1
		12		23.66	1
	Квартира	12		31.94	1
	Квартира	12		33.12	1
	Квартира	12 12		21.34 21.34	1
7/12/07	Квартира	14	/	Z1.JT	<u> </u>

		12		31.97	1
		12		33.12	1
		12		36.26	1
	Квартира Квартира	12 12		52.28 51.58	2
		13		59.75	2
		13		38.23	1
		13		23.66	1
		13		31.94	1
		13		33.12	1
		13 13		21.34 21.34	1
		13		31.97	1
		13		33.12	1
		13		36.26	1
		13		52.28	2
		13		51.58	2
	Квартира Квартира	2		34.94 34.94	1
	Квартира	2		34.06	1
	Квартира	2		34.02	1
	Квартира	2	8	22.24	1
	Квартира	2		22.24	1
	Квартира	2		22.24	1
	Квартира Квартира	2		22.24 24.72	1
		2		24.72	1
	Квартира	2		52.36	2
	Квартира	2		55.64	2
	Квартира	2		23.4	1
	Квартира	2		38.22	1
	Квартира Квартира	2		43.42 34.2	1
	Квартира Квартира	3		34.2	1
	Квартира	3		33.25	1
	Квартира	3		33.12	1
	Квартира	3		21.79	1
	Квартира	3		21.8	1
	Квартира	3		21.8	1
	Квартира Квартира	3		21.79 24.23	1
	Квартира	3		24.23	1
	Квартира	3		51.49	2
8/03/12	Квартира	3		54.21	2
	Квартира	3		22.91	1
	Квартира	3		37.39	1
	Квартира Квартира	4		42.63 34.2	1
	Квартира	4		34.2	1
	Квартира	4		33.25	1
	Квартира	4	8	33.12	1
	Квартира	4		21.79	1
	Квартира	4		21.8	1
	Квартира Квартира	4		21.8 21.79	1
	Квартира	4		24.23	1
	Квартира			24.23	1
	Квартира	4		51.49	2
	Квартира	4		54.21	2
	Квартира	4		22.91	1
	Квартира Квартира	4		37.39 42.63	1
	квартира Квартира	5		34.2	1
	Квартира	5		34.2	1
		5		33.25	1
	- 1- 1	5		33.12	1
	Квартира	5		21.79	1
		5		21.8	1
	- 1- 1	5		21.8 21.79	1
	Квартира	5		24.23	1
		5		24.23	1
		5		51.49	2

8/05/12	Квартира	5		54.21	2
8/05/13	Квартира	5		22.91	1
8/05/14	Квартира	5		37.39	1
8/05/15 8/06/01	Квартира Квартира	6		42.63 34.2	1
8/06/02	Квартира	6		34.2	1
8/06/03	Квартира	6		33.25	1
8/06/04	Квартира	6		33.12	1
8/06/05	Квартира	6		21.79	1
8/06/06	Квартира	6		21.8	1
8/06/07	Квартира	6		21.8	1
8/06/08 8/06/09	Квартира Квартира	6		21.79 24.23	1
8/06/10	Квартира	6		24.23	1
8/06/11	Квартира	6		51.49	2
8/06/12	Квартира	6		54.21	2
8/06/13	Квартира	6		22.91	1
8/06/14	Квартира	6		37.39	1
8/06/15 8/07/01	Квартира Квартира	7		42.63 34.2	1
8/07/01	Квартира	7		34.2	1
8/07/03	Квартира	7		33.25	1
8/07/04	Квартира	7		33.12	1
8/07/05	Квартира	7		21.79	1
8/07/06	Квартира	7		21.8	1
8/07/07	Квартира	7		21.8	1
8/07/08 8/07/09	Квартира Квартира	7		21.79 24.23	1
8/07/10	Квартира	7		24.23	1
8/07/11	Квартира	7		51.49	2
8/07/12	Квартира	7		54.21	2
8/07/13	Квартира	7		22.91	1
8/07/14	Квартира	7		37.39	1
8/07/15	Квартира	0		42.63	1
8/08/01 8/08/02	Квартира Квартира	8		34.2 34.2	1
8/08/03	Квартира	8		33.25	1
8/08/04	Квартира	8		33.12	1
8/08/05	Квартира	8		21.79	1
8/08/06	Квартира	8		21.8	1
8/08/07	Квартира	8		21.8	1
8/08/08	Квартира	8		21.79	1
8/08/09 8/08/10	Квартира Квартира	8		24.23 24.23	1
8/08/11	Квартира	8		51.49	2
8/08/12	Квартира	8		54.21	2
8/08/13	Квартира	8		22.91	1
8/08/14	Квартира	8		37.39	1
8/08/15	Квартира	8		42.63	1
8/09/01 8/09/02	Квартира Квартира	9		34.2	1
8/09/02 8/09/03	Квартира Квартира	9		34.2 33.25	1
8/09/03 8/09/04	Квартира	9		33.12	1
8/09/05	Квартира	9		21.79	1
8/09/06	Квартира	9	8	21.8	1
8/09/07				21.8	1
8/09/08	Квартира			21.79	1
8/09/09 8/09/10	Квартира Квартира	9		24.23 24.23	<u> -</u> 1
8/09/10 8/09/11	Квартира Квартира	9		24.23 51.49	2
8/09/12	Квартира	9		54.21	2
8/09/13	Квартира	9		22.91	1
8/09/14	Квартира	9	8	37.39	1
8/09/15	Квартира	9		42.63	1
8/10/01	Квартира	10		34.2	1
8/10/02 8/10/03	Квартира Квартира	10		34.2 33.25	1
8/10/03 8/10/04	Квартира Квартира	10 10		33.25 33.12	1
8/10/0 4 8/10/05	Квартира	10		21.79	1
8/10/06	Квартира	10		21.8	1
1 - 1 - 1		10		21.8	1
8/10/07	Квартира				
8/10/07 8/10/08	Квартира	10	8	21.79	1
8/10/07		10	8		1

8/10/10	Квартир	ра	10		8		24.23		1	
8/10/11	Квартир	oa	10		8		51.49		2	
8/10/12	Квартир		10		8		54.21		2	
8/10/13	Квартир		10		8		22.91		1	
8/10/14	Квартир		10		8		37.39		1	
8/10/15	Квартир		10		8		42.63		1	
8/11/01	Квартир		11		8		34.2		1	
8/11/02	Квартир		11		8		34.2		1	
8/11/03	Квартир		11		8		33.25		1	
8/11/04	Квартир		11		8		33.12		1	
8/11/05	Квартир		11		8		21.79		1	
8/11/06	Квартир		11		8		21.8		1	
8/11/07			11		ο		21.8		1	
	Квартир				0		21.79		1	
8/11/08	Квартир		11		8				1	
8/11/09	Квартир		11		8		24.23		1	
8/11/10	Квартир		11		8		24.23		1	
8/11/11	Квартир		11		8		51.49		2	
8/11/12	Квартир		11		8		54.21		2	
8/11/13	Квартир	ра	11		8		22.91		1	
8/11/14	Квартир	а	11		8		37.39		1	
8/11/15	Квартир	oa	11		8	4	42.63		1	
8/12/01	Квартир	а	12		8	,	34.2		1	
8/12/02	Квартир	oa	12		8		34.2		1	
8/12/03	Квартир	oa	12		8		33.25		1	
8/12/04	Квартир	oa	12		8		33.12		1	
8/12/05	Квартир		12		8	_ :	21.79		1	
8/12/06	Квартир		12		8		21.8		1	
8/12/07	Квартир		12		8		21.8		1	
8/12/08	Квартир		12		8		21.79		1	
8/12/09	Квартир		12		8		24.23		1	
8/12/10	Квартир		12		8		24.23		1	
8/12/11	Квартир		12		8		51.49		2	
8/12/12			12		Ω		54.21		2	
	Квартир				0				1	
8/12/13 8/12/14	Квартир		12		8 37.39		22.91			
8/12/14	Квартир		12		0				1	
8/12/15	Квартир		12		0		42.63		1	
8/13/01	Квартир		13		Ö.		34.2		1	
8/13/02	Квартир		13		8		34.2		1	
8/13/03	Квартир		13		8		33.25		1	
8/13/04	Квартир		13		8		33.12		1	
8/13/05	Квартир		13		8		21.79		1	
8/13/06	Квартир		13		8		21.8		1	
8/13/07	Квартир	а	13		8		21.8		1	
8/13/08	Квартир	oa	13		8		21.79		1	
8/13/09	Квартир	ра	13		8		24.23		1	
8/13/10	Квартир	а	13		8]:	24.23		1	
8/13/11	Квартир	oa	13		8		51.49		2	
8/13/12	Квартир	ра	13		8	!	54.21		2	
8/13/13	Квартир		13		8		22.91		1	
8/13/14	Квартир		13		8		37.39		1	
8/13/15	Квартир		13		8		42.63		1	
15.3 Об основных характ		MUPIX DO-							<u> </u>	
мещений	r simulation	15.3.	.1							
		ı	<u> </u>	_				Площадь частей нежил	юго помешения	
Условный номер	Назначение			Этаж расположения	Номер подъезда	Плоц	цадь, м2	Наименование помеще		Площадь, м2
1/01/02	коммерческие	помешения		1	1	137.5		Коммерческое помеще		128.53
_, -, -, -,	ICP ICCNIC			<u> </u> -	-	1207.0		ПУИ		4.93
						+		Санузел		4.05
1/01/03	KOMMODITOOKIA	ПОМОШЕНИЯ		1	1	101.9		Санузел Коммерческое помеще		95.56
1/01/03	коммерческие	кипэшэгчог		-	1	101.9				
					1	1		ПУИ		3.27
1/01/04				1	1	22.1		Санузел		3.16
1/01/04	коммерческие	помещения		1	1	33.14		Коммерческое помеще	ние	26.70
						1		ПУИ		3.29
						<u> </u>		Санузел		3.15
1/01/05	коммерческие	помещения		1	1	66.29		Коммерческое помеще		59.88
						1		ПУИ		3.29
						<u> </u>		Санузел		3.12
1/01/06	коммерческие	помещения		1	1	66.29)	Коммерческое помеще	ние	59.88
								ПУИ		3.29
								Санузел		3.12
1/01/07	коммерческие	помещения		1	1	77.42)	Коммерческое помеще	ние	70.99
								ПУИ		3.27
								Санузел		3.16
				•	•	•				
1										

1/01/08	коммерческие помещения	1	1	46.62	Коммерческое помещение	39.64
			1	+	·	3.84
			1			3.14
4/01/01	коммерческие помещения	1	4		-	29.70
			Ţ		·	3.28
			<u></u>			3.15
4/01/02	коммерческие помещения	1	4		· ·	46.87
				1	·	3.28
					Санузел	3.15
4/01/03	коммерческие помещения	1	4			46.21
				+	ПУИ	3.28
				+	,	3.15
4/01/04	коммерческие помещения	1	4	+	·	75.91
		_				3.62
4/04/2=					-	3.59
4/01/05	коммерческие помещения	1	4	1	·	44.65
		1	 			5.25
4/01/06	volumes.	1	1		·	5.10
4/01/06	коммерческие помещения	1	14	+	·	61.47
		+	 			3.26
4/01/07	VOMMODUOCIUMO FICANOMICA	1	14		,	3.55
4/01/07	коммерческие помещения	-	ļ ⁻	+	·	54.09 3 29
 			 			3.29 3.15
4/01/08	КОММеринеские поменностис	1	14		· ·	3.15 51.61
., 52, 50	коммерческие помещения	1	<u> </u>	+	·	3.90
			 			3.77
4/01/09	коммерческие помещения	1	4			44.72
. ,	, nonemonina		 		·	3.82
			†			4.25
4/01/010	коммерческие помещения	1	4		-	42.14
			1		·	4.21
						3.25
5/01/01	коммерческие помещения	1	5		-	38.34
			<u></u>		·	3.29
						3.15
5/01/02	коммерческие помещения	1	5		·	42.09
					·	3.76
						3.99
5/01/03	коммерческие помещения	1	5		Коммерческое помещение	56.46
				1		3.21
				†	·	3.90
5/01/04	коммерческие помещения	1	5	1		66.79
			-			3.45
F/04 105			<u> </u>		•	3.17
5/01/05	коммерческие помещения	1	5	+	·	66.45
ļ		+	 			3.44
5/01/0 <i>C</i>	WOMMODULOGISTS TO THE	1	<u> </u>			4.69
5/01/06	коммерческие помещения	1	 	†	·	42.27 3.00
-			 			3.00 4.25
5/01/07	КОММериеские помещения	1	 		•	4.25 90.20
J, J ± 1 0 1	коммерческие помещения	 -	-	1	·	3.26
			 			3.25
5/01/08	коммерческие помещения	1	5		-	67.20
. , -	,		†	1	·	2.64
			<u> </u>			4.89
6/01/01	коммерческие помещения	1	6		· ·	54.34
				1	·	3.79
						3.15
6/01/02	коммерческие помещения	1	6		·	51.28
				1	·	3.39
						3.07
6/01/03	коммерческие помещения	1	6	+	· ·	47.93
				1	ПУИ	3.41
				+	•	3.27
6/01/04	коммерческие помещения	1	6		Коммерческое помещение	48.53
				+	ПУИ	3.58
						3.15
	KOMMEDUECKIAS DOMENIAS	1	6	+	·	86.54
6/01/05	коммерческие помещения		 .	<u> </u>	 ,	<u>, </u>
6/01/05	кинчерческие помещения		<u> </u>			3.28
					Санузел	3.15
	коммерческие помещения	1	7		Санузел	

							пуи	3.29
							Санузел	3.15
							Санузел	3.29
7/01/02		коммерческие помещения	1		7	379.05	Коммерческое помещение	365.12
, ,		•					пуи	3.28
							Санузел	3.15
							ПУИ	4.31
							Санузел	3.15
8/01/01		коммерческие помещения	1		8	87.57	Коммерческое помещение	81.14
							ПУИ	3.28
							Санузел	3.15
8/01/02		коммерческие помещения	1		8	87.75	Коммерческое помещение	81.32
							ПУИ	3.28
							Санузел	3.15
8/01/03		коммерческие помещения	1		8	81.91	Коммерческое помещение	73.13
							ПУИ	3.29
					_		Санузел	5.49
8/01/04		коммерческие помещения	1		8	69.41	Коммерческое помещение	62.1
							пуи	3.86
0.404.405						175.01	Санузел	3.45
8/01/05		коммерческие помещения	1		δ	175.91	Коммерческое помещение	161.7
			1				ПУИ	3.71
							Санузел ПУИ	3.47 3.58
9/01/06		round policy and the last	1		0	72.62	Санузел	3.45 66.19
8/01/06		коммерческие помещения	1		0	72.02	Коммерческое помещение	3.28
							Санузел	3.15
16 O coc	тава общего иму	HIACTRA R CTROGHIAMCG (CORRARAMOM) R	DAMKAN EDORKTA CTDO	ONTARLCTRA	MUOLOKBADINDHOM TOWO (JANAUAUL TOMAU	ений общего пользования с указанием их на	
		тического и инженерного оборудования						значения и пло-
16.1 Пер	ечень помещени	й общего пользования с	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,				
указание	ем их назначения	и площади						
№ п/п	Вид помещения			Описание	места расположения поме	ещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Для прокладки и	нженерных коммуникаций		Секция 1,	подвал		техническое	688.55
2	ИТП (ДДУ)			Секция 1,	подвал		техническое	27.81
3	ИТП (жильё)			Секция 1,	подвал		техническое	27.19
4	итп			Секция 1,	подвал		техническое	17.86
5	Помещение ВУ и	насосные		Секция 1, подвал		техническое	42.18	
6	Для прокладки и	нженерных коммуникаций		Секция 2,	подвал		техническое	795.98
7	Для прокладки и	нженерных коммуникаций		Секция 3, подвал		техническое	183.08	
		нженерных коммуникаций					техническое	4.72
	Электрощитовая			. ,			техническое	17.44
	Электрощитовая			Секция 4, подвал			техническое	18.18
		нженерных коммуникаций		Секция 4, подвал		техническое	571.69	
	ИТП (встроенные	е помещения)		Секция 5, подвал		техническое	13.08	
	ИТП (жильё)	7 (NGARL Ö)		Секция 5, подвал		техническое	19.23	
	Водомерный узел			Секция 5, подвал			техническое	34.88
		п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций		Секция 5, подвал		техническое техническое	16.20 477.59	
		нженерных коммуникаций		Секция 5, подвал		техническое	452.34	
	для прокладки и Электрощитовая			Секция 6, подвал Секция 7, подвал		техническое	14.90	
	Коридор	····················		Секция 7, подвал		техническое	10.94	
		нженерных коммуникаций		Секция 7, подвал Секция 7, подвал			техническое	540.41
		кранения отработанных люминисцентн	ых ламп	Секция 7,			техническое	6.77
	ИТП (встроенные			Секция 8,			техническое	24.56
	ИТП (жильё)			Секция 8,			техническое	17.61
	Водомерный узел	ı (жильё)		Секция 8,			техническое	47.93
25	Коридор			Секция 8,	подвал		техническое	59.47
26	Для прокладки и	нженерных коммуникаций		Секция 8,	подвал		техническое	469.91
27	Мусорокамера 1	и 2 секции		Секция 1,	первый этаж		Место общего пользования жилого дома	21.03
28	Тамбур			Секция 1,	первый этаж		Место общего пользования жилого дома	6.36
29	Лифтовой холл				первый этаж		Место общего пользования жилого дома	19.26
30	Лестничная клет	ка			первый этаж		Место общего пользования жилого дома	22.63
	ПУИ				первый этаж		Место общего пользования жилого дома	5.84
	Тамбур				первый этаж		Место общего пользования жилого дома	6.38
	Лифтовой холл				первый этаж		Место общего пользования жилого дома	14.40
	Лестничная клет	ка			первый этаж		Место общего пользования жилого дома	22.61
	ПУИ			-	первый этаж		Место общего пользования жилого дома	6.76
26	Tanasia						Mosto ofinioso non concurs vivinoso novo	4.00

Секция 3, первый этаж

4.99

2.72

11.68

21.82

11.10

Место общего пользования жилого дома

36

37

38

39

40

Тамбур

Лифтовой холл

Мусорокамера

Лестничная клетка

ПУИ

41	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	15.96
42	Тамбур/холл	Секция 4, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	29.04
43	Лифтовой холл	Секция 4, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	14.25
44	Мусоросборная камера	Секция 4, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	6.43
45	ПУИ	Секция 4, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	3.93
46	Лестничная клетка	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	16.56
47	Тамбур/холл	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	38.14
48	Лифтовой холл	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	16.46
49	Мусоросборная камера	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	8.00
50	ПУИ		Место общего пользования жилого дома	4.47
51	Лестничная клетка	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	25.80
52	Тамбур	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.60
53	Коридор	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	38.30
54	Лифтовой холл	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	10.42
55	Мусоросборная камера	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	6.78
56	ПУИ	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	4.06
57	Диспетчерская (ТСЖ)	Секция 6, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.09
58	Лестничная клетка		•	15.96
59	Тамбур	Секция 7, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	8.79
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	29.09
	Мусоросборная камера		Место общего пользования жилого дома	7.46
	ПУИ		Место общего пользования жилого дома	2.90
63	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	15.96
	Тамбур/холл			15.52
65	Лифтовой холл	Секция 8, первый этаж		27.70
66	Мусоросборная камера		Место общего пользования жилого дома	7.03
	ПУИ			5.83
	Лесничная клетка		Место общего пользования жилого дома	21.50
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
70	Помещение технического этажа	*	Место общего пользования жилого дома	556.83
71	Лесничная клетка		Место общего пользования жилого дома	18.89
	Лифтовой холл			9.57
73	Помещение технического этажа	Секция 2, технический этаж		584.36
74	Лесничная клетка		•	23.03
	Лифтовой холл			6.60
76	Помещение технического этажа			397.95
77	Лестничная клетка	Секция 1, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	21.50
78	Лестничная клетка	Секция 1, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	21.50
79	Лестничная клетка			21.50
80	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	21.50
81	Лестничная клетка	Секция 1, седьмой этаж		21.50
82	Лестничная клетка			21.50
83	Лестничная клетка			21.50
84	Лестничная клетка			21.50
85	Лестничная клетка			21.50
	Лестничная клетка	Секция 1, двенадцатый этаж		21.50
87	Лестничная клетка			21.50
	Коридор			57.12
	Коридор	Секция 1, четвертый этаж		57.12
	Коридор		•	57.12
	Коридор			57.12
	Коридор	*		57.12
	Коридор	· ,		57.12
	Коридор			57.12
	Коридор			57.12
	Коридор	·		57.12
	Коридор			57.12
	Коридор			57.12
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл	· ,	Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл	·	Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл	Секция 1, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.56
110	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	18.89
111	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	18.89
112	Лестничная клетка	Секция 2, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89

Секция 2, шестой этаж

18.89

Место общего пользования жилого дома

113

Лестничная клетка

1				
114	Лестничная клетка	Секция 2, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
115	Лестничная клетка	Секция 2, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
116	Лестничная клетка	Секция 2, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
117	Лестничная клетка	Секция 2, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
	Лестничная клетка	·	Место общего пользования жилого дома	18.89
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	18.89
	Лестничная клетка	Секция 2, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
	Коридор			58.73
	Коридор			58.73
				58.73
	Коридор			58.73
	Коридор			
	Коридор	Секция 2, седьмой этаж		58.73
	Коридор			58.73
	Коридор	Секция 2, двенадцатый этаж		58.73
131 I	Коридор	Секция 2, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	58.73
132	Лифтовой холл	Секция 2, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
133	Лифтовой холл	Секция 2, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
134	Лифтовой холл	Секция 2, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
135	Лифтовой холл	Секция 2, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
136	Лифтовой холл	Секция 2, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
-	Лифтовой холл			9.57
	Лифтовой холл	Секция 2, девятый этаж		9.57
	Лифтовой холл			9.57
				9.57
+	Лифтовой холл			9.57
	Лифтовой холл			9.57
-	•			
-	Лестничная клетка			23.03
+	Лестничная клетка	Секция 3, четвертый этаж		23.03
-	Лестничная клетка			23.03
	Лестничная клетка	Секция 3, шестой этаж		23.03
	Лестничная клетка	Секция 3, седьмой этаж		23.03
148	Лестничная клетка			23.03
149	Лестничная клетка	Секция 3, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
•				
150	Лестничная клетка	Секция 3, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
	Лестничная клетка Лестничная клетка			23.03 23.03
151		·	Место общего пользования жилого дома	
151 152	Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	23.03
151 152 153	Лестничная клетка Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03
151 152 153 154	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03
151 152 153 154 155	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94
151 / 152 / 153 / 154 155 156	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94
151 / 152 / 153 / 154 155 156 157	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94
151 / 152 / 153 / 154 155 156 157 158 159 159	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, двенадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, дестой этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, патый этаж Секция 3, патый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, денарцатый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, деятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, денарцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, денарцатый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, деятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, денарцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, денадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.80
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, третий этаж Секция 4, четвертый этаж Секция 4, четвертый этаж Секция 4, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.8
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Пифтовой холл Лифтовой холл Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, четвертый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.80 6.60 6.60 6.80
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, деенадцатый этаж Секция 3, денадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, патый этаж Секция 3, патый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, деоятый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, шестой этаж Секция 4, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.80 6.60 6.80
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, денадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, третий этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, шестой этаж Секция 4, шестой этаж Секция 4, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.6
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, восьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, шестой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, дерятый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, третий этаж Секция 4, третий этаж Секция 4, четвертый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, восьмой этаж Секция 4, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.6
151	Лестничная клетка Лестничная клетка Лестничная клетка Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, трегий этаж Секция 3, трегий этаж Секция 3, третий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, весьмой этаж Секция 3, весьмой этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, трегий этаж Секция 3, трегий этаж Секция 3, трегий этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, перетый этаж Секция 3, пятый этаж Секция 3, девятый этаж Секция 3, одиннадцатый этаж Секция 3, дерятый этаж Секция 3, тринадцатый этаж Секция 4, второй этаж Секция 4, четвертый этаж Секция 4, пятый этаж Секция 4, девятый этаж Секция 4, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03 23.03 23.03 23.03 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.60 6.6

Секция 4, третий этаж

56.24

Место общего пользования жилого дома

186

Коридор

September					
100 Seguing		Коридор			
1909 Copumps					
Security			,		
Security Company Company Security	+		·		
27.5 Regimen Compared Approximation New York Compared Approximation New York Compared New York Compared New York New			,		
1949 Indiprocal nece					
255 Polymer's from Courted 1, year of year Polymer's degree consumer service 2, year of year Polymer's degree Polymer's degree Polymer's degree Polymer's degree Polymer's degree consumers and year Polymer's degree Polym					
256 Agricultures Course 4, creament of a men. Net courtine of access Course 4, creament of access Net courtine of access Net courtin		•			
2016 Individual from		·			
Care A. Security area. Mean or disputed south Mean or disputed south Care A. Security area. Mean or disputed south Me					
Capart Agriculture Capart Capar		·	·		
Description Communication	•				
District Annex District Appendix Annex District Annex District Appendix Annex District					
December 	·				
Conjust Spread from Conjus Spread from Morth Colored Industrial Service 1922		·			
	203 J	Пестничная клетка	Секция 5, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
	204 J	Пестничная клетка	Секция 5, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
	205 J	Пестничная клетка	Секция 5, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
2029 Останова истоя	206 J	Пестничная клетка	Секция 5, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
Column C	207 J	Пестничная клетка	Секция 5, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
Part Part winners comma	208 J		Секция 5, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
11 Destructions interned Consult 5, propriet area Metro disquest consultations assured purpose 16.27	209 J			Место общего пользования жилого дома	
Common		Пестничная клетка			
Course 5, promis areas Section Section 1, promis areas Section 1, promis areas Section Section 1, promis are	-	Пестничная клетка	Секция 5, десятый этаж		
Casus Casu					
Округор Окр					
Осиция Б. цестий этак Мести общего пользования милото дога Осиция Б. седымой этак Мести общего пользования милото дога Осиция Б. седымой этак Мести общего пользования милото дога Осиция Б. седымой этак Мести общего пользования милото дога Осиция Б. дельной этак Мести общего пользования милото дог					
12.12 Корирор Ожала 5, соданной этак Место общего пользования милото дона 6.00					
Ориноро Ори					
Сеция 5, дестий этах Место общего пользования жилого дока 5.00					
Социар					
221 Indigración scorin Сеция 5, утиграй этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 222 Лифтовой колл Семия 5, утиграй этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 223 Лифтовой колл Семия 5, утиграй этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 224 Лифтовой колл Семия 5, утиграй этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 225 Лифтовой колл Семия 5, цестой этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 226 Лифтовой колл Семия 5, цестьой этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 227 Лифтовой колл Семия 5, декалной этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 228 Лифтовой колл Семия 5, декалной этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 229 Лифтовой колл Семия 5, декалной этаж Местто общего пользования жилита дома 10.06 220 Лифтовой колл Семия 5, декалной этаж Местто общего пользования жилита дома 12.23 231 Лефтовой колл Семия 6, третой этаж Местто общего пользования жилита дома 21.23 232 Лефтовова килита Семия 6, дектой 3, дектной этаж Местто общего пользования жилита дома					
2222 Лифтовой колл Сеция 5, третий этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2233 Лифтовой колл Сечия 5, цетий этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2243 Лифтовой колл Сечия 5, цестой этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2253 Лифтовой колл Сечия 5, цестой этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2262 Лифтовой колл Сечия 5, цестой этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2272 Лифтовой колл Сечия 5, десьтий этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2283 Лифтовой колл Сечия 5, десьтий этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2294 Лифтовой колл Сечия 6, десьтий этак Место общего пользования жилого дома 10.06 2203 Лифтовой колл Сечия 6, десьтий 3-так Место общего пользования жилого дома 12.23 2204 Лифтовой колл Сечия 6, десьтий 3-так Место общего пользования жилого дома 21.23 2205 Лифтовой колл Сечия 6, дестий 3-так Место общего пользования жилого дома					
Дифтовой холл Севция 5, ичтвертий этаж Место общего пользования жилого дома 10.06					
2244 Лифтовой холл Семия 5, пятый этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 225 Лифтовой холл Семия 5, шестой этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 226 Лифтовой холл Семия 5, цемной этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 227 Лифтовой холл Семия 5, цевтой этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 228 Лифтовой холл Семия 5, девлий этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 239 Лифтовой холл Семия 5, девлий этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 230 Лифтовой холл Семия 5, девлий этаж Место общего пользования жилого дона 12.23 230 Лифтовой холл Семия 5, девлий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 231 Лифтовой холл Семия 5, девлий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 232 Лифтовой холл Семия 6, третай этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 232 Лифтовой холл Семия 6, третай этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
Дифтовой холл Секция 5, цестой этаж Место общего пользования жилого дома 10.06		·			
2226 Лифтовой холл Секция 5, сецьной этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 2227 Пифтовой холл Секция 5, сецьной этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 2229 Лифтовой холл Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дона 10.06 2229 Лифтовой холл Секция 6, тетрий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 231 Лестичная киетка Секция 6, тетрий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 232 Лестичная киетка Секция 6, тетий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 233 Лестичная киетка Секция 6, тетий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 234 Лестичная киетка Секция 6, цектой этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 235 Лестичная киетка Секция 6, цектой этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 236 Лестичная киетка Секция 6, рестий этаж Место общего пользования жилого дона 21.23 237 Лестичная киетка Секция 6, дектий этаж Место общего пользования жилого дон					
2228 Пифтовой холл Секция 5, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 10.06 229 Лифтовой холл Сенция 5, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 10.06 229 Лифтовой холл Сенция 6, деограй этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 231 Лестничная клетка Сенция 6, тергий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 231 Лестничная клетка Сенция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 232 Лестничная клетка Сенция 6, цетстой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 233 Лестничная клетка Сенция 6, серк-ной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 234 Лестничная клетка Сенция 6, серк-ной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 235 Лестничная клетка Сенция 6, серк-ной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 237 Лестничная клетка Сенция 6, деятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 239 Лестничная клетка Сенция 6, деятый этаж Место общего п					
Дестичная клетка Секция 6, дестий этаж Место общего пользования жилого дома 10.06			,		10.06
Дестименая клетка Секция 6, второй этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 За Дестименая клетка Секция 6, второй этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, водымой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, водымой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, водымой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, деятный этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тринарцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестименая клетка Секция 6, тренай этаж Мест	228 J	Пифтовой холл	Секция 5, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	10.06
Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, четвертий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, четвертий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, девельй этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Д	229 J	Пифтовой холл	Секция 5, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	10.06
Дестичная клетка Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, патый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, динивадиатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, динивадиатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, динивадиатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Дестичная клетка Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Десяция 6, патый этаж Место общего пользования жилого дома 21.24 Десяция 6, патый этаж Место общего пользования жилого дома 21.24 Десяция 6, патый этаж Место общего пользования жилого дома 21.25 Десяция 6, десяция 6, десяция 6 таж Место общего пользования жилого дома 21.25 Десяция 6, десяция 6, десяция 6 таж Место общего пользования жилого дома 21.25 Десяция 6, десяция 6, десяция 6 таж Место общего пользова	230 J	Пестничная клетка			21.23
Дестичная клетка Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23	-	Пестничная клетка			
234 Рестининая клетка Секция 6, щестой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 235 Лестининая клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 236 Лестининая клетка Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 237 Лестининая клетка Секция 6, декатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 238 Лестининая клетка Секция 6, декатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 239 Лестининая клетка Секция 6, декандијатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 240 Лестининая клетка Секция 6, декандијатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 241 Лестининая клетка Секция 6, трим этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 242 Коридор Секция 6, второй этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, четвертвый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, секция 6, шестой этаж Место общего пользо	-	Пестничная клетка			
Рестичная клетка Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23		Пестничная клетка			
Рестничная клетка Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, доиннадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, доиннадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, патый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, ведьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, ведьной этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лестничная клетка Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лефтвой холл Секция 6, денандытый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 Лефтвой холл Секция 6, втерой этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 Лефтвой холл Секция 6, петый этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 Лефтвой холл Секция 6, петый этаж Место общего пользования жилого дома 6.60	-				
237 Лестничная клетка Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 238 Лестничная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 239 Лестничная клетка Секция 6, деинадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 240 Лестничная клетка Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 241 Лестничная клетка Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 242 Коридор Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, тетьертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, нетвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, дестыч 6,			,		
238 Лестничная клетка Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 239 Лестничная клетка Секция 6, адиннадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 240 Лестничная клетка Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 241 Лестничная клетка Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 242 Коридор Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, тетвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, седьной этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.1	-		,		
239 Лестничная клетка Секция 6, одиннадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 240 Лестничная клетка Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 241 Лестничная клетка Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 242 Коридор Секция 6, тотрой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, нетвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, цестой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10					
240 Лестничная клетка Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 241 Лестничная клетка Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 21.23 242 Коридор Секция 6, трогий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, тергий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, серьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, сесьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 250 Коридор Секция 6, девтый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 251 Коридор Секция 6, денадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10					
241 Лестничная клетка Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 242 Коридор Секция 6, второй этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, нетвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, седьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 250 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 251 Коридор Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 252<					
242 Коридор Секция 6, второй этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 243 Коридор Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, нятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, перымой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, седьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 250 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 251 Коридор Секция 6, денадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 252 Коридор Секция 6, пенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 253					
243 Коридор Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, седьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, девятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 250 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 251 Коридор Секция 6, деннадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 252 Коридор Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 253 Коридор Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 254					
244 Коридор Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 245 Коридор Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 246 Коридор Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 247 Коридор Секция 6, седьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 248 Коридор Секция 6, восьмой этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 249 Коридор Секция 6, десятый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 250 Коридор Секция 6, дектый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 251 Коридор Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 252 Коридор Секция 6, двенадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 253 Коридор Секция 6, тринадцатый этаж Место общего пользования жилого дома 39.10 254 Лифтовой холл Секция 6, третий этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 255 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
245КоридорСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10246КоридорСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома39.10247КоридорСекция 6, седьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10248КоридорСекция 6, восьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10249КоридорСекция 6, девятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10250КоридорСекция 6, десятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10251КоридорСекция 6, одиннадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60					
246КоридорСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома39.10247КоридорСекция 6, седьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10248КоридорСекция 6, восьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10249КоридорСекция 6, девятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10250КоридорСекция 6, десятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10251КоридорСекция 6, одиннадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60					
247КоридорСекция 6, седьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10248КоридорСекция 6, восьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10249КоридорСекция 6, девятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10250КоридорСекция 6, десятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10251КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60	+		·		
248КоридорСекция 6, восьмой этажМесто общего пользования жилого дома39.10249КоридорСекция 6, девятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10250КоридорСекция 6, десятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10251КоридорСекция 6, денадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60					
249КоридорСекция 6, девятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10250КоридорСекция 6, десятый этажМесто общего пользования жилого дома39.10251КоридорСекция 6, одиннадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60			Секция 6, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	39.10
251КоридорСекция 6, одиннадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60	249 l	Соридор	Секция 6, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	39.10
252КоридорСекция 6, двенадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60	250 H	Соридор	Секция 6, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	39.10
253КоридорСекция 6, тринадцатый этажМесто общего пользования жилого дома39.10254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60	251 H		Секция 6, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	39.10
254Лифтовой холлСекция 6, второй этажМесто общего пользования жилого дома6.60255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60		Коридор			
255Лифтовой холлСекция 6, третий этажМесто общего пользования жилого дома6.60256Лифтовой холлСекция 6, четвертый этажМесто общего пользования жилого дома6.60257Лифтовой холлСекция 6, пятый этажМесто общего пользования жилого дома6.60258Лифтовой холлСекция 6, шестой этажМесто общего пользования жилого дома6.60					
256 Лифтовой холл Секция 6, четвертый этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 257 Лифтовой холл Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 258 Лифтовой холл Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 6.60		•			
257 Лифтовой холл Секция 6, пятый этаж Место общего пользования жилого дома 6.60 258 Лифтовой холл Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 6.60		·			
258 Лифтовой холл Секция 6, шестой этаж Место общего пользования жилого дома 6.60		·	, , ,		
259 ріифтовой холл Секция 6, седьмой этаж Место общего пользования жилого дома 6.60	—	·			
	259 J	пифтовой холл	Секция 6, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	6.60

	Лифтовой холл			6.60
-	Лифтовой холл			6.60
	Лифтовой холл			6.60
	Лифтовой холл			6.60
	Пифтовой холл	Секция 6, двенадцатый этаж		6.60
	Лифтовой холл Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	6.60 19.27
	Лестничная клетка	Секция 7, второи этаж Секция 7, третий этаж	место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	19.27
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
	Пестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
272	Лестничная клетка	Секция 7, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
273	Лестничная клетка	Секция 7, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
274	Пестничная клетка	Секция 7, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
275	Пестничная клетка	Секция 7, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.27
	Коридор		•	59.86
	Коридор			59.86
	Коридор	Секция 7, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86 50.86
	Коридор			59.86 59.86
	Коридор Коридор	Секция 7, шестой этаж Секция 7, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	59.86
	коридор Коридор			59.86
	Коридор Коридор	Секция 7, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
	Коридор			59.86
		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59.86
	Коридор	Секция 7, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
289 I	Коридор	Секция 7, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
290	Лифтовой холл	Секция 7, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
291	Лифтовой холл	Секция 7, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
292	Лифтовой холл	Секция 7, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
293	Лифтовой холл	Секция 7, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лифтовой холл	Секция 7, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лифтовой холл	Секция 7, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Пифтовой холл	Секция 7, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 7, десятый этаж Секция 7, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	11.06 11.06
	Лифтовой холл Пифтовой холл		Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лифтовой холл		Место общего пользования жилого дома	11.06
	Лестничная клетка	Секция 8, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
+	Лестничная клетка	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Место общего пользования жилого дома	19.42
	Пестничная клетка	Секция 8, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
305	Лестничная клетка	Секция 8, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
306	Лестничная клетка	Секция 8, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
307	Пестничная клетка	Секция 8, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
308	Лестничная клетка	·	Место общего пользования жилого дома	19.42
-	Лестничная клетка	·	Место общего пользования жилого дома	19.42
	Пестничная клетка	Секция 8, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
-	Лестничная клетка		Место общего пользования жилого дома	19.42
	Лестничная клетка	Секция 8, двенадцатый этаж Секция 8, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42 19.42
	Лестничная клетка Коридор		Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	19.42 64.43
	Коридор Коридор			64.44
	Коридор Коридор			64.44
	Коридор	Секция 8, пятый этаж	•	64.44
	Коридор	Секция 8, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	64.44
	Коридор	·		64.44
	Коридор	Секция 8, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	64.44
321 I	Коридор	Секция 8, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	64.44
	Коридор	Секция 8, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	64.44
	Коридор	Секция 8, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	64.44
	Коридор	Секция 8, двенадцатый этаж		64.44
	Коридор	Секция 8, тринадцатый этаж		64.44
	Пифтовой холл	Секция 8, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07
	Пифтовой холл	Секция 8, третий этаж		9.07
-	Лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 8, четвертый этаж Секция 8, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07 9.07
	лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 8, пятыи этаж Секция 8, шестой этаж		9.07
	лифтовой холл Лифтовой холл	Секция 8, седьмой этаж Секция 8, седьмой этаж		9.07
	Лифтовой холл	·		9.07
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	. ,		<u> </u>

	<u> </u>				To o	Tu.	0.05			
333						Место общего пользования жилого дома	9.07			
334					Секция 8, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07			
335 336					Секция 8, одиннадцатый этаж Секция 8, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	9.07 9.07			
336 337					Секция 8, двенадцатый этаж Секция 8, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	9.07			
		холл нологического и инженерного	<u> </u>		ээлчий од гриподцитови зтаж	БМОД ОТОПИЖ КИПВООСОГОН ОТОРЕС С.СС.	5.07			
		нологического и инженерного едназначенного для обслу-	16.2.1							
жив дом	зания более чег	и одного помещения в данном	16.2.1							
п/	Описание места расположения	а Вид оборудования I	Назначения							
	Во всех секция	(Лифт	Вертикальный	транспорт						
	Венткамера			еханической вытяжн	ки					
3	Техническое	Канальный вентилятор (Обеспечение м	иеханической вытяжн	ки					
_	помещение Кровля									
	Кровля	Обратный клапан в составе			я дыма из межэтажных межквартирных коридоров г					
5	Кровля	стакана под вентилятор	является часть ———	ью системы удаления ———	я дыма из межэтажных межквартирных коридоров г	при пожаре				
6	Этажные коридоры		Является часть	ю системы удаления	я дыма из межэтажных межквартирных коридоров г	при пожаре				
		П Оборудование ИТП І	Приготовлениє	е горячей воды для с	систем горячего водоснабжения и отопления					
8 1	Помещение водомерного узла	Оборудование водомерного узла	Учет количеств	ва потребляемой вод	ды					
	Насосная	Повысительная насосная (Обеспечение н	еобходимого давлен	ния в системе холодного вождоснабжения					
	Насосная	Оборудование системы		систему пожар оту і						
		пожаротушения	_							
	-	Комплект технических		распределение элект	· · · ·	устом элэция (роломоруу у	пифти			
12	Диспетчерская			<u>=</u>	о сбора и обработки информации от инженерных си i) охранную сигнализацию помещений с инженерны		•			
12	Техническое	 			й стадии возгорания и включение устройств систем		-			
13	помещение	АППЗ Д	для формирова	ания передачи сигна	ала на оборудование автоматики инженерных систе	PM				
					иацию об этапах и о сроках его реализации, в том ч	исле предполагаемом сроке получения разреше	ния на ввод в			
17.1	1 О примерном	ящихся (создаваемых) многокого прафике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации пр	роекта строительства:					
cipi	оительства			20 процентов готовности Планипуемый квартал и год выполнения этала реализации проекта строительства:						
17 ¹	^{17.1.2} 2 квартал 2021 г.			2 квартал 2021 г.						
	а строительства		17.1.1	40 процентов гот	40 процентов готовности					
	(2) 5		17.1.2	1 квартал 2022 г.	·					
	1 (3) О примерн а строительства	ном графике реализации про- з	11/.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности						
			17.1.7	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.						
	1 (4) О примерн а строительства	ном графике реализации про-	17.1.1	-	роекта строительства:					
			17.1.2	-	тал и год выполнения этапа реализации проекта стр	роительства:				
		ном графике реализации про-	17.1.1	этап реализации пр	роекта строительства:					
екта	а строительства	1			шения на ввод в эксплуатацию объекта недви					
			117.1.7	Планируемый кварт 3 квартал 2023 г.	тал и год выполнения этапа реализации проекта стр	роительства:				
			дания) многокв	тартирного дома и (и	или) иного объекта недвижимости и о размере подл		-			
		Федерального закона от 30 дек Гельные акты Российской Феде	ерации»		ии в долевом строительстве многоквартирных домов	в и иных объектов недвижимости и о внесении и	зменений в не-			
		ой стоимости строительства	11 2 1 1	Планируемая стоим 3 655 994 600 руб	•					
пла	тежей, указанн	длежащих осуществлению ых в пунктах 7 и 8 части 1								
		ьного закона от 30 декабря «Об участии в долевом стро-		О платечи = -	оченному в соответствии с законодательством о гра	ЭДОСТВОИТЕЛЬНОЙ ЛЕСТОЛ НОСТИ БОТО	ТИИ ЗАСТРОСТ			
		«Об участии в долевом стро- артирных домов и иных объек-	18.2.1	О платеже по заклю территории:	оченному в соответствии с законодательством о гра	достроительной деятельности договору о разви	тии застроенной			
тов	недвижимости	ости и о внесении изменений в не-								
котс	орые законодат	ельные акты Российской Фе-								
дер	ации»		18.2.1.1	Размер платежа —	договору о развитии застроенной территории:					
\vdash				-	договору о развитии застроеннои территории: оченному в соответствии с законодательством о гра	эдостроительной деятельности договору о компл	іексном осво-			
_			18.2.2	ении территории:						
_					договору о комплексном освоении территории:		-			
		печения исполнения обязатель ний (взносов) застройщика в к			ли) о банке, в котором участниками долевого строи	пельства должны быть открыты счета эскроу, об	уплате обя-			
19.1	1 О способе обе	еспечения обязательств зас-			об обеспечения обесотот	ODAM VUACTING D. BOROZOV.				
трой		ворам участия в долевом стро-	19.1.1	Счета эскроу	об обеспечения обязательств застройщика по догов					
<u> </u>			19.1.2	Кадастровый номер	э земельного участка, находящегося в залоге у учас	тников долевого строительства в силу закона:				

19.2 О банке, в котором участниками долевого		Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета
строительства должны быть открыты счета эс- кроу		эскроу: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть от- крыты счета эскроу:
	1	7725038124
сов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
тройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: Организационно-правовая форма:
		Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ДОМ.РФ
	1	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810800590100348
 		Корреспондентский счет:
		30101810345250000266
		БИК: 044525266
		ИНН: 7725038124
		КПП: 770401001
-		ОГРН:
		1037739527077 ○K□○·
		ОКПО: 17525770
19.5 Форма привлечения денежных средств	119.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том		Счет эскроу
числе об информации, позволяющей иденти-	1	
ветствии с условиями договора кредита (займа),	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	1	
	119611	Организационно-правовая форма кредитора: Непубличное акционерное общество
	19612	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
		БАНК ДОМ.РФ Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.3	7725038124
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 7 790 606 659 руб.
	119615	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 7 790 606 659 руб.
	19616	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 7 790 606 659 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и		
цена договора) с указанием вида объекта до- левого строительства (жилое помещение, не-	1	
жилое помещение, машино-место), с указанием		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений	1	
(взносов) в компенсационный фонд или с ис- пользованием счетов эскроу	1	
. ,	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		Нежилые помещения: Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.2.1	0
	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:
		Машино-места: Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	119./.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

капитала застройщика		150 638 000,00 руб.
21.1 Размер полностью оплаченного уставного	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
21 О размере полностью оплаченного уставного к	капитала застр	
	20.1.7	леченных средств:
		Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату прив-
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
на подвижнителя	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
вании которых привлекаются денежные средства	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на осно-		
чением привлечения денежных средств участнико	ов долевого ст	гроительства
		ивлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исклю-
	19.7.3.1.3.3	О руб.
		0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	17.7.3.1.3.1	0 руб.
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.2.3	О руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
		0 py6.
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.1.3	О руб.
		о рус. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
	20171011111	0 руб.
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.2.1.3.3	печения гражданской ответственности застройщика: О м2
	10 7 2 1 2 2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обестоимил горуктанием отпользованием иных способов обестоимил горуктания отпользованием иных способов обестоимил горуктаниями строительного применения в примен
		0 м2
	19.7.2.1.3.2	числений (взносов) в компенсационный фонд:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных от-
	19.7.2.1.3.1	площадь ооъектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
	19.7.2.1.3	Машино-места: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	10 7 2 1 2	O M2
	19.7.2.1.2.3	печения гражданской ответственности застройщика:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес-
		ом2
	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
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
		0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения гражданской ответственности застройщика:
		O M2
	19.7.2.1.1.2	числений (взносов) в компенсационный фонд:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных от-
	19.7.2.1.1.1	ом2
		лилые помещения. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1 19.7.2.1.1	Вид объекта долевого строительства: Жилые помещения:
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3.2	о в компенсационный три условии уплаты ословных отчислении (взпосов) в компенсационный фонд.
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:

22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего

Федерального закона

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном раз- 22.1.1 витии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте: 1. Срок передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со ст. 6 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» - 2 квартал 2024 года. 2. Генеральным подрядчиком, выполняющим работы в соответствии с договором строительного подряда, является Общество с ограниченной ответственностью «Строительная корпорация «Аркада», ИНН 7801271630, договор генерального подряда №ГП-АРК/К-22 от 01.10.2020. Между застройщиком и Обществом с ограниченной ответственностью «Параллель-16» заключен договор на выполнение функций технического заказчика и строительный контроль от 01.07.2020 №Т3/К-ЗУ22. З. Предельные параметры разрешенного строительства отражены в градостроительном плане земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.), кадастровый №78:34:0428601:1333 №RU7817200028011. 4. В п. 14.1 указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/К-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 5. В п. 14.1 (2) указаны технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго», являющиеся приложением №1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ОД-СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям определен расчетным методом. 6. В п. 14.1 (3) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения № 48-27-10739/17-10-1-ВС от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВС о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения определен расчетным методом. 7. В п. 14.1 (4) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения 48-27-10739/17-10-1-ВО от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВО о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе водоотведения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения определен расчетным методом. 8. В п. 14.1 (5) указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/K-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 9. Диспетчеризация лифтов разрабатывается в составе рабочей документации и монтируется в соответствии с рабочей документацией. В настоящее время рабочая документация разрабатывается. 10. В рамках проекта предусмотрено строительство Объекта начального и среднего общего образования на 550 мест, планируемые затраты застройщика составляют 987 289 451 рублей. Заключено соглашение №38-УРИК/2018 от 21.06.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 11. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №20-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 12. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №21-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный засгройщик "М.СИТИ". 13. Сумма задолженности по Кредитному Договору № 90-200/КЛ-20 от 25.09.2020 на 30.09.2020 составляет 0 рублей, сумма неиспользованного остатка по кредиту на 30.09.2020 составляет 7 790 606 659 рублей, срок исполнения обязательств заёмщика в полном размере в соответствии с Кредитным Договором 30.12.2024. 14. Плошадь встроенно-пристроенного ДДУ Объекта №1 в соответствии с разрешением на строительство №78-015-0632-2018 от 30.06.2018 составляет 2043, 93 кв.м. в отношении указанного помещения не заключаются договоры участия в долевом строительстве, в связи с чем, помещение и его площадь - 2043, 93 кв.м. не включена в п. 9.3 п.п. 9.3.2 и п. 15.3. 15. По вопросу схемы реализации ливневой канализации участка на объекте на основании полученного разрешения письма Невско-Ладожского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (Невско-Ладожское БВУ), ИНН 7801011470, от 17.03.2020 №РІІ-37-2190 определена возможность сброса сточных вод в водный объект. Стоимость реализации схемы сброса ливневой канализации в водный объект определена расчетным

методом и составляет - 101 449 772 руб. (внутриплощадочные и внеплощадочные сети)

23.1 Иная информация о проекте

Объект №2

	-	существляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного за- деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы
		й, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация про-	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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Гелиос
	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: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10.2 (2) O BIANDY DI ITORINADINA ANDVOLODINA	10.2.0	7842463690 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Испытательный Центр "Стройэксперт"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4 10.2.5	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7802321259
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Инженерный Центр "Изыскатель"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7813593663
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-стро- ительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: БВС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7801438374
10.4 О результатах экспертизы проектной до- кументации и результатов инженерных изыска- ний	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 14.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0054-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Ведущее экспертное бюро"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа- ции и (или) результатов инженерных изысканий: 7804584214
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной до- кументации и результатов инженерных изыска- ний	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.08.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-035514-2020

	<u> </u>	
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных
	10.4.5	изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Ведущее экспертное бюро"
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа-
	10.4.6	ции и (или) результатов инженерных изысканий:
		7804584214
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
кои экспертивы	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:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства ком-	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
мерческом обозначении		ЖК "Полис Приморский"
11 О разрешении на строительство	<u> </u>	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство:
· ·		78-015-0632-2018 Дата выдачи разрешения на строительство:
	11.1.2	дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	44.0	Срок действия разрешения на строительство:
	11.1.3	30.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
12 O GOSSOV SOCTOONIUMVA US SOMOREULIM VURCTOV		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга уществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в
	•	уществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о
кадастровом номере и площади земельного участ		
12.1 О правах застройщика на земельный учас-		Вид права застройщика на земельный участок:
	12.1.1	право аренды
(создание)		
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
		Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	ТГ-МС/ЗУ-22
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.	19.06.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.07.2020
		Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	30.06.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	_	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.2	Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
		ТИН Групп
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного учас-
	12.2.7	индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - сооственника земельного участка:
		7811394334
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельно-	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0428601:1333
го участка		Лощадь земельного участка:
	12.3.2	59705,00 m ²
13 О планируемых элементах благоустройства тер	рритории	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
		Для подъезда и проезда специализированного и легкового транспорта - устройство проездов шириной 4,2;6,0; 7,0 м с
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	твердым покрытием. Проезды расположены на расстоянии более 7,0 м от фасадов корпусов жилого дома. Вдоль проездов проектом предусмотрены тротуары шириной принятой в соответствии с требованиями п. 4.1.7 СП 59.13330.2013
		ездов проектом предусмотрены тротуары ширинои принятои в соответствии с треоованиями п. 4.1.7 СП 59.13330.2013 с твердым покрытием
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):
	13.1.2	Для стоянки легкового автотранспорта предусмотрено 1019 машино-мест, из которых: - 880 машино-мест в двух мно-
		гоэтажных гаражах; - 139 машино-мест на открытых автостоянках

	T	To.
	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): Устройство площадок для игр детей, площадок для занятия физкультурой и площадок для отдыха взрослого населения, которые расположены во дворах корпусов жилого дома на эксплуатируемой кровле встроено-пристроенной под-
		земной автостоянки. На площадках предусмотрено устройство набивного покрытия. Вне дворовой территории предусмотрена зеленая зона с зелеными насаждениями и велодорожками. Для ДДУ предусмотрены огражденные групповые площадки для каждой группы и площадки для занятий физкультурой
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Сбор бытового и крупногабаритного мусора предусмотрен на площадках для мусоросборных контейнеров
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь не занятая застройкой и покрытиями озеленяется, путем устройства газонов с посевом трав и посадкой кустроников и поровьов
		тарников и деревьев Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения детей,
	13.1.6	родителей с колясками и других маломообильных групп населения. В местах пересечения основных пешеходных путей с проезжей частью, высота бортового камня снижена до 0,015 м. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%. На парковочных местах выделяется 11 мест для автотранспортных средств инвалидов шириной 3,6 м. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой
		Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (да-
	13.1.7	та выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадах зданий. Для освещения территории дворов жилых зданий в вечернее время суток проектом предусмотрена установка светильников на опорах
		Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	13.1.8	Скамьи для отдыха и урны; отвод поверхностных вод осуществляется по спланированной поверхности путем создания продольных и поперечных уклонов покрытий и газонов до запроектированных дождеприемных колодцев дождевой канализации; 360 велосипедных мест, расположенных на открытых площадках и в подвальных помещениях жилых домов, оборудованных стойками для хранения велосипедов
14 О планируемом подключении (технологическо	и и присоедине	нии) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за
такое подключение и планируемом подключении	к сетям связи	
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.2	печения: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно - правовой формы: ТЕПЛОЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 124 368,16 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	01.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 53 708 611,56 руб.
	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 795 802,84 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	Водоканал Санкт-Петербурга Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	7830000426 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	05.10.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		48-27-10739/17-10-1-BO Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	30.09.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно-		2 829 173,76 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	17.1.5	ТЕПЛОЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 864 244,6 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	14.2.4	Невалинк Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
14.2 (2) О планируемом полключении к сетям		7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание Организационна правода форма организации в правода томинарские устандами в правода по правода
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	<u></u>	Невалинк

				1						
		14.2.4	4	Индивидуальный номер налог сети связи: 7802319940	огоплательщика организации, в	ыдавшей технические условия, заключ	нившей договор на подключение к			
14.2 (4) О планируемом подклю связи	учении к сетям	14.2.1	1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание						
		14.2.2	2	Организационно-правовая фо	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью					
				Полное наименование органи	изации, выдавшей технические	условия, заключившей договор на под	дключение к сети связи, без указания			
		14.2.3		организационно - правовой ф Невалинк Инливилуальный номер налог		ллавшей технические условия солька	ившей логовор на полилочение н			
		14.2.4	4	сети связи: 7802319940						
14.2 (5) О планируемом подклю связи	учении к сетям	14.2.1	1	Вид сети связи: передача данных и достуг	па в интернет					
		14.2.2	2	Организационно-правовая фо Общество с ограниченной	орма организации, выдавшей той ответственностью	ехнические условия, заключившей дог	·			
		14.2.3	3	организационно - правовой ф Невалинк	формы:	условия, заключившей договор на под				
		14.2.4	4	сети связи: 7802319940		ыдавшей технические условия, заключ				
			в рамках	проекта строительства многон		х объектов недвижимости жилых поме ий, веранд, балконов, террас в жилом				
частей нежилого помещения	Ţ	.лем Г 	ощади 	помещении вспомога	использования, лодж	, ээрэггд, оалконов, террас в жилом	о наличии и площади			
15.1 О количестве в составе стр ваемых) в рамках проекта строи вартирных домов и (или) иных с жимости жилых помещений и не ний	ительства многок- объектов недви-		1	Количество жилых помещени 1110	1й:					
		15.1.2)	Количество нежилых помеще 38	эний:					
		15.1.2	2.1	В том числе машино-мест:						
		15.1.2	2.2	0 В том числе иных нежилых по 38	омещений:					
15.2 Об основных характеристи мещений	ках жилых по-	15.2.1								
Условный номер	Назначение		Этаж рас	сположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат			
	квартира		2		1	43.42	1			
	квартира		2		1	38.22	1			
	квартира квартира	-	2		1	23.4 55.64	2			
	квартира квартира		<u>-</u> 2		1	55.64 52.36	2			
	квартира квартира		2	ı	1_	24.72	1			
	квартира		2		1	24.72	1			
1/02/08	квартира		2		1	22.24	1			
1/02/09	квартира		2		1	22.24	1			
	квартира		2		1	22.24	1			
	квартира квартира		2		1	22.24 34.02	1			
	квартира квартира	 	<u>-</u> <u>2</u>	<u></u>	1	34.02 34.06	1			
	квартира квартира	 ;	2		1	34.94	1			
1/02/15	квартира		2		1	34.94	1			
1/03/01	квартира		3		1	42.63	1			
	квартира		3		1	37.39	1			
	квартира		3		1	22.91 54.21	<u>1</u> 2			
	квартира квартира		3		1	54.21 51.49	2			
	квартира квартира		3	<u> </u>	1	51.49 24.23	1			
	квартира квартира	_	3_		1	24.23	1			
	квартира		3			21.79	1			
1/03/09	квартира		3		1	21.8	1			
	квартира		3			21.8	1			
	квартира		<u>ئ</u>		<u> 1</u>	21.79	1			
	квартира квартира		3		1	33.12 33.25	1			
	квартира квартира		3	 1	1	33.25 34.2	1			
	квартира		3_	i	1	34.2	1			
1/04/01	квартира		4		1	42.63	1			
1/04/02	квартира		4		1	37.39	1			
1/04/03	квартира		4			22.91	1			
	квартира		1			54.21 51.49	2			
	квартира квартира		1			51.49 24.23	1			
	квартира квартира		1		1	24.23 24.23	1			
	г три					<u>.</u>	<u>. </u>			
							<u>k</u>			

	квартира	4		21.79	1
	квартира	4		21.8	1
	квартира	4		21.8	1
	квартира	4		21.79	1
	квартира квартира	4		33.12 33.25	1
	квартира	4		34.2	1
	квартира	4		34.2	1
	квартира	5		42.63	1
	квартира	5		37.39	1
	квартира	5		22.91	1
	квартира	5		54.21	2
	квартира	5		51.49 24.23	2
	квартира квартира	5		24.23	1
	квартира	5		21.79	1
	квартира	5		21.8	1
		5		21.8	1
	квартира	5		21.79	1
	квартира	5		33.12	1
	квартира	5		33.25	1
	- 1- 1	5		34.2	1
	квартира квартира	5 6		34.2 42.63	1
	квартира	- 6		37.39	1
		6		22.91	1
		6			2
1/06/05		6		51.49	2
	- 1- 1	6		24.23	1
	квартира	6		24.23	1
	- 1- 1	6		21.79	1
	квартира квартира	6		21.8 21.8	1
	квартира	- 6		21.79	1
		6		33.12	1
	квартира	6		33.25	1
	квартира	6		34.2	1
	квартира	6		34.2	1
	квартира	7		42.63	1
	квартира	7		37.39 22.91	1
	квартира квартира	7		54.21	2
	квартира	· 7		51.49	<u>-</u> 2
	квартира	7		24.23	1
	квартира	7		24.23	1
	квартира	7		21.79	1
	квартира	7		21.8	1
	квартира	7		21.8	1
	квартира	7		21.79	1
	квартира квартира	7		33.12 33.25	1
	квартира	<i>,</i> 7		34.2	1
	квартира	7		34.2	1
		8		42.63	1
	квартира	8		37.39	1
		8		22.91	1
	- F - F -	8		54.21	2
		8		51.49	1
	квартира квартира	8		24.23 24.23	1
		8		21.79	1
		8		21.8	1
	квартира	8		21.8	1
1/08/11	квартира	8		21.79	1
		8		33.12	1
	- 1- 1	8		33.25	1
	квартира	8		34.2 34.2	1
	квартира квартира	9		42.63	1
	квартира	9		37.39	1
		9		22.91	1
		9		54.21	2
		9	1	51.49	2

March Marc						
20090 20090 20090 2		- P - P -				1
1969 1969 2009						1
2009년 2009년 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1
Manufact						1
1987 1987						1
Section			9			1
1995 1997			9			1
1900 1900 1900 1900 1						1
1000 1000 1000 1 1 200 1 1 200 1 1 200 1 1 200 1 1 200 1 1 200 1 1 200 200 20		- F - F -				1
1000 1000						1
1006						1
10006 Securing 10 1 2.49 2 2.49 2 2.49 2 2.49 2 2.49 2 2.49 2						2
1906		· · ·				2
150006 συργορο 10 1.15% 1.15% 1 15010 συργορο 10 1.16% 1 15010 συργορο 10 2 1.16% 1 15011 συργορο 10 2 1.31.2 1 15011 συργορο 10 2 3.31.2 1 15011 συργορο 10 2 3.52.2 1 15014 συργορο 1 2 2.23 1 15143 συργορο 1 2 2.23 1 2 15143 συργορο 1 2 2.23 1 2 15143 συργορο 1 2 2.23 1 2 1514 συργορο 1	1/10/06	квартира				1
1960 septem 0 1.88 1 1961 septem 0 1.88 1 1961 septem 0 1.98 1.19 1961 septem 0 1 3.13 1 1961 septem 0 1 3.35 1 1 1961 septem 0 1 3.35 1 1 1961 septem 0 1 4 2 4 1 1962 septem 1 1 4 2 4 1 1964 septem 1 1 4 2 2 1 1966 septem 1 1 2 2 2 1 1966 septem 1 1 2 2 2 1 1967 septem 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1		· · ·				1
1995 1997						1
19011 σοπρος 0 1.00 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td></t<>						<u> </u>
1991 1997		· · ·				1
1991 1997						1
MATERIAL MEMORY	1/10/13	квартира		1	33.25	1
11/14/12						1
11.100		· · ·				1
Mill						1
1411/191						1
11105 Segrega		†				2
11.06						2
11.108 RESPUNDS 11 1 1 2.179 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1/11/06	квартира		1	24.23	1
101,009 Resprices 11 11 11 12 13.18 1 14.18 1 14.11 14		· · ·				1
11110 вартира 1 1 1 218 1 1 1 1 1 1 1 1 1		i				1
111111 11111 111111 11111111 111111						1
1111/12 8артира 11 1 1 33.12 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1
VIII/3 вартира 11 1 3.25 1 VIII/4 вартира 11 1 342 1 VIII/15 вартира 12 1 342 1 VII/201 свартира 12 1 42.63 1 VI2/203 вартира 12 1 2.99 1 VI2/204 свартира 12 1 5421 2 VI2/205 свартира 12 1 5421 2 VI2/206 свартира 12 1 5421 2 VI2/207 свартира 12 1 24.23 1 VI2/207 свартира 12 1 24.23 1 VI2/207 свартира 12 1 21.79 1 VI2/207 свартира 12 1 21.8 1 VI2/210 свартира 12 1 21.8 1 VI2/211 свартира 12 1 <td>1</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>	1	<u> </u>				1
1111/14 Картира 11						1
V12/01 свартира 12 1 42.63 1 V11/07 свартира 12 1 37.39 1 V11/08 свартира 12 1 2.91 1 V12/04 свартира 12 1 54.21 2 V12/05 свартира 12 1 51.49 2 V12/06 свартира 12 1 24.23 1 V12/07 свартира 12 1 24.23 1 V12/08 свартира 12 1 21.79 1 V12/09 свартира 12 1 21.8 1 V12/10 свартира 12 1 21.8 1 V12/11 свартира 12 1 21.99 1 V12/14 свартира 12 1 33.25 1 V12/14 свартира 12 1 34.2 1 V12/15 свартира 12 1	1/11/14	квартира	11	1	34.2	1
V12/Q2 квартира 12 1 32.39 1 V12/Q3 квартира 12 1 22.91 1 V12/Q4 квартира 12 1 54.21 2 V12/Q5 квартира 12 1 24.23 1 V12/Q6 квартира 12 1 21.79 1 V12/Q6 квартира 12 1 21.8 1 V12/Q1 квартира 12 1 21.8 1 V12/V1 квартира 12 1 21.8 1 V12/V1 квартира 12 1 33.25 1 V12/V1 квартира 12 1 34.2 1 V13/V1 квартира 12 1						1
V12/03 Кавртира 12 1 54.21 2 V12/04 Кавртира 12 1 54.21 2 V12/05 Кавртира 12 1 51.49 2 V12/05 Кавртира 12 1 24.23 1 V12/07 Кавртира 12 1 24.23 1 V12/09 Кавртира 12 1 22.79 1 V12/09 Кавртира 12 1 21.8 1 V12/10 Кавртира 12 1 21.8 1 V12/11 Кавртира 12 1 21.79 1 V12/12 Кавртира 12 1 33.12 1 V12/12 Кавртира 12 1 33.25 1 V12/13 Кавртира 12 1 34.2 1 V12/15 Кавртира 12 1 34.2 1 V13/10 Кавртира 13 1		i				1
V12/04 квартира 12 1 54.21 2 V12/05 квартира 12 1 51.49 2 V12/07 квартира 12 1 24.23 1 V12/07 квартира 12 1 24.23 1 V12/08 квартира 12 1 21.79 1 V12/10 квартира 12 1 21.8 1 V12/10 квартира 12 1 21.8 1 V12/11 квартира 12 1 21.8 1 V12/12 квартира 12 1 21.8 1 V12/12 квартира 12 1 33.12 1 V12/12 квартира 12 1 33.25 1 V12/14 квартира 12 1 34.2 1 V13/301 квартира 13 1 42.63 1 V13/302 квартира 13 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
1/12/05 квартира 12 1 \$1.49 2 1/12/06 квартира 12 1 24.23 1 1/12/08 квартира 12 1 24.23 1 1/12/08 квартира 12 1 21.79 1 1/12/09 квартира 12 1 21.8 1 1/12/11 квартира 12 1 21.8 1 1/12/11 квартира 12 1 21.79 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/13/15 квартира 13 1 42.63 1 1/13/10 квартира 13 1 22.91 1 1/13/10 квартира 13						1/2
У12/06 картира 12 1 24.23 1 У12/07 картира 12 1 24.23 1 У12/09 картира 12 1 21.79 1 У12/09 картира 12 1 21.8 1 У12/10 картира 12 1 21.8 1 У12/11 картира 12 1 21.79 1 У12/11 картира 12 1 21.79 1 У12/12 картира 12 1 33.12 1 У12/13 картира 12 1 33.25 1 У12/14 картира 12 1 34.2 1 У12/15 картира 13 1 42.63 1 У13/01 картира 13 1 37.39 1 У13/02 картира 13 1 37.39 1 У13/04 картира 13 1						2
1/12/07 квартира 12 1 24.23 1 1/12/08 квартира 12 1 21.79 1 1/12/09 квартира 12 1 21.8 1 1/12/10 квартира 12 1 21.8 1 1/12/11 квартира 12 1 21.79 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/14 квартира 12 1 33.25 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 46.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 49.23 2 1/13/04 квартира 13 1 44.23 1 1/13/06 квартира 13						1
1/12/09 квартира 12 1 21.8 1 1/12/10 квартира 12 1 21.8 1 1/12/11 квартира 12 1 21.79 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/13 квартира 12 1 33.25 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/13/15 квартира 13 1 34.2 1 1/13/16 квартира 13 1 42.63 1 1/13/10 квартира 13 1 37.39 1 1/13/10 квартира 13 1 22.91 1 1/13/10 квартира 13 1 54.21 2 1/13/16 квартира 13 1 54.21 2 1/13/16 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1	1/12/07	квартира	12	1	24.23	1
1/12/10 квартира 12 1 21.8 1 1/12/11 квартира 12 1 21.79 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/14 квартира 12 1 33.25 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 94.21 2 1/13/04 квартира 13 1 94.21 2 1/13/05 квартира 13 1 94.21 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13						1
1/12/11 квартира 12 1 21.79 1 1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/13 квартира 12 1 33.25 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 54.21 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13		i				1
1/12/12 квартира 12 1 33.12 1 1/12/13 квартира 12 1 33.25 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 2.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/13 квартира 13 1 21.79 1 1/13/14 квартира 13 1 21.79 1 1/13/15 квартира 13 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td>						<u> </u>
1/12/13 квартира 12 1 33.25 1 1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/10 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/14 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 2 2						1
1/12/14 квартира 12 1 34.2 1 1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 21.79 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/13 квартира 13 1 33.12 1 1/13/14 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 2 2						1
1/12/15 квартира 12 1 34.2 1 1/13/01 квартира 13 1 42.63 1 1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.8 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 33.12 1 1/13/13 квартира 13 1 33.12 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 1 34.2 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
1/13/02 квартира 13 1 37.39 1 1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 33.12 1 1/13/13 квартира 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 2 2 52.55 2 2/20/01 квартира 2 2 52.55 2	1/12/15	квартира		1	34.2	1
1/13/03 квартира 13 1 22.91 1 1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 21.79 1 1/13/08 квартира 13 1 21.8 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/13 квартира 13 1 21.79 1 1/13/14 квартира 13 1 33.12 1 1/13/13 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 2 2 52.55 2 2/02/01 квартира 2 2 52.55 2		†				1
1/13/04 квартира 13 1 54.21 2 1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/19 квартира 13 1 21.8 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 33.12 1 1/13/13 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 1 34.2 1 1/13/15 квартира 2 2 52.55 2 2/02/02 квартира 2 2 52.96		· · ·				1
1/13/05 квартира 13 1 51.49 2 1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/19 квартира 13 1 21.8 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/13 квартира 13 1 33.12 1 1/13/14 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 1 34.2 1 2/02/01 квартира 2 2 52.55 2 2/02/02 квартира 2 2 52.96 2		· · ·				1/2
1/13/06 квартира 13 1 24.23 1 1/13/07 квартира 13 1 24.23 1 1/13/08 квартира 13 1 21.79 1 1/13/10 квартира 13 1 21.8 1 1/13/11 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 21.79 1 1/13/12 квартира 13 1 33.12 1 1/13/13 квартира 13 1 33.25 1 1/13/14 квартира 13 1 34.2 1 1/13/15 квартира 13 1 34.2 1 2/02/01 квартира 2 2 52.55 2 2/02/02 квартира 2 2 52.96 2						2
1/13/07квартира13124.2311/13/08квартира13121.7911/13/09квартира13121.811/13/10квартира13121.811/13/11квартира13121.7911/13/12квартира13133.1211/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.211/13/15квартира2252.5522/02/01квартира2252.962						1
1/13/08квартира13121.7911/13/09квартира13121.811/13/10квартира13121.811/13/11квартира13121.7911/13/12квартира13133.1211/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира252.962		· · ·				1
1/13/10квартира13121.811/13/11квартира13121.7911/13/12квартира13133.1211/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира2252.962	1/13/08	квартира	13	1	21.79	1
1/13/11квартира13121.7911/13/12квартира13133.1211/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира252.962						1
1/13/12квартира13133.1211/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира2252.962						1
1/13/13квартира13133.2511/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира252.962						1
1/13/14квартира13134.211/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира2252.962		· · ·				<u> </u>
1/13/15квартира13134.212/02/01квартира2252.5522/02/02квартира2252.962						1 1
2/02/01квартира2252.5522/02/02квартира2252.962						1
2/02/02 квартира 2 2 52.96 2		· · ·	2	2	52.55	2
2/02/03 квартира 2 2 37.94 1	2/02/02		2	2	52.96	2
	2/02/03	квартира	2	2	37.94	1

	квартира	2		34.81	1
	квартира	2		32.64	1
	квартира	2		21.98	1
	квартира квартира	2		21.98 33.7	1
	квартира	2		32.55	1
	квартира	2		24.2	1
	квартира	2		38.73	1
	квартира	2		60.34	2
	квартира	3		51.58	2
	квартира	3		52.28	1
	квартира квартира	3		36.26 33.12	1
	квартира	3		31.97	1
	квартира	3		21.34	1
	квартира	3		21.34	1
	квартира	3		33.12	1
	квартира	3		31.94	1
	квартира	3		23.66 38.23	1
	квартира квартира	3		59.75	2
	квартира	4		51.58	2
	квартира	4		52.28	2
	квартира	4	2	36.26	1
	квартира	4		33.12	1
	квартира	4		31.97	1
		4		21.34	1
	квартира	4		21.34 33.12	1
	квартира квартира	4		31.94	1
	квартира	4		23.66	1
	квартира	4		38.23	1
	квартира	4		59.75	2
2/05/01	квартира	5		51.58	2
	квартира	5		52.28	2
	квартира	5		36.26	1
	квартира	5		33.12 31.97	1
	квартира квартира	5		21.34	1
	квартира	5		21.34	1
	квартира	5		33.12	1
	квартира	5	2	31.94	1
	квартира	5		23.66	1
	квартира	5		38.23	1
		5		59.75 51.58	2
	квартира квартира	6		52.28	2
		6		36.26	1
	квартира	6		33.12	1
		6	2	31.97	1
2/06/06	квартира	6		21.34	1
	квартира	6		21.34	1
	- 1- 1	6		33.12	1
		6		31.94 23.66	1
	- F - F -	6		38.23	1
		6		59.75	2
2/07/01	квартира	7		51.58	2
2/07/02	квартира	7	2	52.28	2
	квартира	7		36.26	1
	квартира	7		33.12	1
	квартира	7		31.97	1
	квартира	7		21.34 21.34	1
	квартира квартира	7		33.12	1
	квартира	7		31.94	1
	квартира	7		23.66	1
2/07/11	квартира	7	2	38.23	1
2/07/12	квартира	7		59.75	2
		8		51.58	2
	квартира	გ		52.28	2
	- 1- 1	8		36.26 33.12	1
2/08/04	квартира	<u>-</u>	<u>-</u>		<u> -</u>
	-				

		8		31.97	1
	- 1- 1	8		21.34	1
	- 1- 1	8		21.34	1
		8		33.12 31.94	1
		8		23.66	1
		8		38.23	1
		8		59.75	2
	квартира	9		51.58	2
		9		52.28	2
		9		36.26	1
		9		33.12 31.97	1
		9		21.34	1
		9		21.34	1
		9	2	33.12	1
		9		31.94	1
	- 1- 1	9		23.66	1
		9		38.23 59.75	1
		10		51.58	2
	квартира	10		52.28	2
		10		36.26	1
		10	2	33.12	1
	квартира	10		31.97	1
	квартира	10		21.34	1
		10		21.34	1
		10 10		33.12 31.94	1
	квартира квартира	10		23.66	1
		10		38.23	1
	квартира	10		59.75	2
2/11/01	квартира	11	2	51.58	2
		11		52.28	2
	квартира	11		36.26	1
		11		33.12	1
	квартира квартира	11 11		31.97 21.34	1
	-	11		21.34	1
	квартира	11		33.12	1
	квартира	11		31.94	1
	квартира	11		23.66	1
	квартира	11		38.23	1
		11		59.75	2
	квартира квартира	12 12		51.58 52.28	2
	квартира квартира	12		36.26	1
	квартира	12		33.12	1
	квартира	12		31.97	1
2/12/06	квартира	12		21.34	1
	квартира	12		21.34	1
	квартира	12		33.12	1
	квартира квартира	12 12		31.94 23.66	1
	квартира квартира	12		38.23	1
- / - / -		12		59.75	2
	квартира	13		51.58	2
2/13/02	квартира	13		52.28	2
		13		36.26	1
	квартира	13		33.12	1
	квартира квартира	13 13		31.97 21.34	1
	квартира квартира	13		21.3 4 21.34	1
	квартира	13		33.12	1
	квартира	13		31.94	1
2/13/10		13	2	23.66	1
2/13/11	квартира	13		38.23	1
	квартира	13		59.75	2
	квартира	2		53.52 37.77	1
	квартира квартира	2		37.77 21.94	1
	квартира квартира	2		21.9 4 21.94	1
	квартира	2		21.94	1

	квартира	2		21.94	1
	квартира	2		23.33	1
	квартира	2		37 39.51	1
	квартира квартира	2		25.71	1
	квартира	2		35.56	1
	квартира	3	3	52.94	2
	квартира	3		36.78	1
	квартира	3		21.35	1
	квартира квартира	<i>ა</i>		21.35 21.35	1
	квартира	3		21.35	1
	квартира	3		22.74	1
	квартира	3		36.12	1
	квартира	3		38.93	1
	квартира	3		25.21 34.68	1
	квартира квартира	4		52.94	2
	квартира	4		36.78	1
	квартира	4		21.35	1
	квартира	4		21.35	1
	квартира	4		21.35	1
	квартира	4		21.35 22.74	1
	квартира квартира			36.12	1
	квартира	4		38.93	1
3/04/10		4	3	25.21	1
	квартира	4		34.68	1
	квартира	5		52.94	2
	квартира квартира	5		36.78 21.35	1
	квартира	5		21.35	1
	квартира	5		21.35	1
3/05/06	квартира	5		21.35	1
	квартира	5		22.74	1
•	квартира	5		36.12	1
	квартира квартира	5		38.93 25.21	1
	квартира	5		34.68	1
	квартира	6		52.94	2
	квартира	6		36.78	1
	- - -	6		21.35	1
	квартира квартира	6		21.35 21.35	1
		6		21.35	1
		6		22.74	1
3/06/08		6	3	36.12	1
	- - -	6		38.93	1
		6		25.21 34.68	1
	квартира квартира	7		34.68 52.94	2
	квартира	7		36.78	1
	квартира	7		21.35	1
	квартира	7		21.35	1
	квартира	7		21.35	1
	квартира квартира	7		21.35 22.74	1
	квартира	<i>.</i> 7		36.12	1
	квартира	7		38.93	1
	квартира	7	3	25.21	1
	квартира	7		34.68	1
		8		52.94	2
	квартира квартира	o 8		36.78 21.35	1
		8		21.35	1
		8		21.35	1
3/08/06		8	3	21.35	1
		8		22.74	1
		8		36.12	1
	квартира квартира	8		38.93 25.21	1
		8		34.68	1
	- - -	9		52.94	2

2009 2009 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
March Marc						1
200500						1
1900 190						1
Seminary					1	
Section Section Part P						1
Section			9			1
September Color			9			1
1996						1
1966 1978 10 1 2 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50 1 2.50		- 1				1
Month						2
50008 coprega 0 3 1.55 1 61008 coprega 0 6 1.58 1 61008 coprega 0 6 1.58 1 61008 coprega 0 1 1.78 1 61008 coprega 0 1 1.78 1 61008 coprega 0 0 3 6.12 1 31011 coprega 0 0 3 6.21 2 31011 coprega 0 0 2.22 2.24 2 31010 coprega 1 1 0 2.35 3 1 31010 coprega 1 1 0 1.35 1 1 31010 coprega 1 1 0 2.23 1 1 3110 coprega 1 1 0 2.23 2 1 1 1 1 1 1 </td <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>		-				1
						1
Minish						1
MADDET Suppress 10 3 22.74 1 M1008 Impress 10 8 86.73 1 M1009 Septemble 10 3 22.11 2 M1011 Septemble 10 3 22.11 2 M1011 Septemble 11 4 90.94 2 M1012 Septemble 11 3 8.78 3 2 M1012 Septemble 11 3 9.78 2 2 M1016 Septemble 11 3 9.78 2 2 M1016 Septemble 11 4 9.10 1.55 3 3 M1016 Septemble 11 4 9.10 1.53 3 3 4		-				1
10-00-00 10-00 3 80-00 1 300-13 680-00 3 82-12 1 300-13 680-00 3 10-00 1 300-13 680-00 1 1 2 31-30 680-00 1 1 3 20-24 2 31-30 680-00 1 1 3 0 1,23 1 1 31-30 680-00 1 1 3 0 1,23 1 1 31-30 680-00 1 1 3 0 1,23 1		квартира	10	3	22.74	1
1907 10 1907 10 10 1 10 10 10 10 10		-				1
1906 1						1
MATHER MERCAN 11		-				1
SELTON SELTON 1		-				2
11 2 2 2 2 2 2 2 2 2						1
19404						1
\$1,155						1
11.05 Suppose 11 1 3 2.24 3 3 2.24 3 3 3 3 3 3 3 3 3						1
11.00	3/11/06	-		3	21.35	1
9311/09 sapringa 11 3 88.93 1 9311/10 sapringa 11 3 29.21 1 911/11 sapringa 11 3 9.24 2 912/11 sapringa 12 3 9.294 2 912/20 sapringa 12 3 6.676 1 912/20 sapringa 12 3 2.155 1 912/20 sapringa 12 3 2.155 1 912/20 sapringa 12 3 2.155 1 912/205 sapringa 12 3 2.135 1 912/205 sapringa 12 3 2.24 1 912/206 sapringa 12 3 3 2.24 1 912/207 sapringa 12 3 3 2.51 1 912/208 sapringa 12 3 3 2.51 1 912/209	3/11/07					1
11 1						1
1011/11						1
31.200 Respinos 12 3 5.94 2 3 3.05 3 3 3 3 3 3 3 3 3						1
17.27						2
912/03 мартира 2 3 21.35 1 У12/04 мартира 2 3 21.35 1 У12/05 мартира 2 3 21.35 1 У12/06 мартира 12 3 2.74 1 У12/06 мартира 12 3 2.74 1 У12/09 мартира 12 3 8.51 1 У12/09 мартира 12 3 8.53 1 У12/10 мартира 12 3 8.53 1 У12/11 мартира 12 3 9.68 1 У13/11 мартира 13 3 9.294 2 У13/10 мартира 13 3 9.678 1 У13/04 мартира 13 3 21.35 1 У13/05 мартира 13 3 21.35 1 У13/06 мартира 13 3 21.35<						1
912/19/16 марлира 12 3 21,35 1 912/19/5 марлира 12 3 21,35 1 912/19/6 марлира 12 3 21,35 1 912/19/7 марлира 12 3 22,74 1 912/19/8 марлира 12 3 36,12 1 912/19/9 марлира 12 3 833 1 912/11 марлира 12 3 5,21 1 912/11 марлира 12 3 468 1 912/11 марлира 13 3 5,24 2 913/10 марлира 13 3 2,35 1 913/10 марлира 13 3 2,135 1 913/10 марлира 13 3 2,135 1 913/10 марлира 13 3 2,135 1 913/10 марлира 13 3						1
912/05 мартира 12 3 21.35 1 912/06 мартира 12 3 22.74 1 912/07 мартира 12 3 22.74 1 912/08 мартира 12 3 36.12 1 912/10 мартира 12 3 38.33 1 912/10 мартира 12 3 38.33 1 912/10 мартира 12 3 34.68 1 913/10 мартира 13 3 22.94 2 913/00 мартира 13 3 22.94 2 913/04 мартира 13 3 21.35 1 913/04 мартира 13 3 21.35 1 913/05 мартира 13 3 21.35 1 913/06 мартира 13 3 21.35 1 913/07 мартира 13 3 <						1
912/06 мартира 12 3 21.35 1 912/07 картира 12 3 36.12 1 912/08 картира 12 3 36.12 1 317/09 картира 12 3 38.93 1 912/11 картира 12 3 36.83 1 912/11 картира 12 3 34.68 1 913/101 картира 13 3 36.78 1 913/302 картира 13 3 36.78 1 913/303 картира 13 3 21.35 1 913/304 картира 13 3 21.35 1 913/305 картира 13 3 21.35 1 913/306 картира 13 3 21.35 1 913/308 картира 13 3 21.25 1 913/309 картира 13 3						1
912108 квартира 12 3 36.12 1 91209 квартира 12 3 38.93 1 912410 квартира 12 3 25.21 1 312711 квартира 12 3 25.24 1 91301 квартира 13 3 36.78 1 91302 квартира 13 3 22.94 2 91303 квартира 13 3 21.35 1 91304 квартира 13 3 21.35 1 91305 квартира 13 3 21.35 1 91306 квартира 13 3 21.35 1 91307 квартира 13 3 22.74 1 91308 квартира 13 3 36.12 1 91309 квартира 13 3 36.12 1 913100 квартира 13 3	3/12/06		12	3	21.35	1
912/19/9 кварпира 12 3 36.93 1	3/12/07	квартира				1
312/10 квартира 12 3 25.21 1 3/12/11 квартира 12 3 34.68 1 3/13/01 квартира 13 3 52.94 2 3/13/02 квартира 13 3 36.78 1 3/13/04 квартира 13 3 2.135 1 3/13/05 квартира 13 3 2.135 1 3/13/06 квартира 13 3 2.135 1 3/13/07 квартира 13 3 2.274 1 3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/09 квартира 13 3 36.12 1 3/13/10 квартира 13 3 36.12 1 3/13/11 квартира 13 3 36.93 1 3/13/11 квартира 13 3 36.53 2 4/02/04 квартира 2						1
9/12/11 картира 12 3 34.68 1 3/13/01 кортира 13 3 52.94 2 3/13/02 картира 13 3 36.78 1 3/13/03 картира 13 3 21.35 1 3/13/04 картира 13 3 21.35 1 3/13/05 картира 13 3 21.35 1 3/13/06 картира 13 3 21.35 1 3/13/07 картира 13 3 22.74 1 3/13/08 картира 13 3 36.12 1 3/13/10 картира 13 3 38.93 1 3/13/11 картира 13 3 3.52.1 1 4/02/01 картира 2 4 51.53 2 4/02/02 картира 2 4 51.53 2 4/02/02 картира 2 4 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
У13/01 Квартира 13 3 52.94 2 У13/02 Квартира 13 3 36.78 1 У13/04 Квартира 13 3 21.35 1 У13/04 Квартира 13 3 21.35 1 У13/05 Квартира 13 3 21.35 1 У13/07 Квартира 13 3 21.35 1 У13/07 Квартира 13 3 22.74 1 У13/08 Квартира 13 3 36.12 1 У13/10 Квартира 13 3 36.12 1 У13/10 Квартира 13 3 36.12 1 У13/10 Квартира 13 3 3 36.12 1 У13/10 Квартира 13 3 3 36.12 1 У13/10 Квартира 13 3 3 35.21 1 У13/10						1
9/13/02 квартира 13 3 21.35 1 3/13/03 квартира 13 3 21.35 1 3/13/04 квартира 13 3 21.35 1 9/13/05 квартира 13 3 21.35 1 3/13/06 квартира 13 3 22.74 1 9/13/08 квартира 13 3 22.74 1 9/13/08 квартира 13 3 36.12 1 9/13/09 квартира 13 3 38.93 1 9/13/10 квартира 13 3 25.21 1 9/13/11 квартира 13 3 34.68 1 9/13/11 квартира 2 4 51.53 2 9/13/11 квартира 2 4 51.53 2 9/13/12 квартира 2 4 51.53 2 9/13/13 квартира 2						2
3/13/03 квартира 13 3 21.35 1 3/13/04 квартира 13 3 21.35 1 3/13/05 квартира 13 3 21.35 1 3/13/06 квартира 13 3 21.35 1 3/13/07 квартира 13 3 22.74 1 3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/10 квартира 13 3 38.93 1 3/13/11 квартира 13 3 36.12 1 4/02/01 квартира 13 3 38.93 1 4/02/01 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 15.53 2 4/02/03 квартира 2 4 26.16 1 4/02/05 квартира 2						1
5/13/04 квартира 13 3 21.35 1 3/13/05 квартира 13 3 21.35 1 3/13/06 квартира 13 3 21.35 1 3/13/07 квартира 13 3 22.74 1 3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/09 квартира 13 3 38.93 1 3/13/10 квартира 13 3 36.22 1 3/13/11 квартира 13 3 36.22 1 4/02/01 квартира 13 3 36.68 1 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 51.53 2 4/02/05 квартира 2 4 33.49 1 4/02/05 квартира 2 4 33.49 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4						1
3/13/05 квартира 13 3 21.35 1 3/13/06 квартира 13 3 22.55 1 3/13/07 квартира 13 3 22.74 1 3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/09 квартира 13 3 38.93 1 3/13/10 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 51.53 2 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 52.58 2 4/02/06 квартира 2 4 25.54 1 4/02/09 квартира 2 4 25.56 1 4/02/09 квартира 2						1
9/13/06 квартира 13 3 21.35 1 3/13/07 квартира 13 3 22.74 1 3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/10 квартира 13 3 38.93 1 3/13/11 квартира 13 3 36.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 51.53 2 4/02/04 квартира 2 4 51.53 2 4/02/05 квартира 2 4 51.53 2 4/02/06 квартира 2 4 52.58 2 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 <				3	21.35	1
3/13/08 квартира 13 3 36.12 1 3/13/09 квартира 13 3 38.93 1 3/13/10 квартира 13 3 25.21 1 3/13/11 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 26.16 1 4/02/03 квартира 2 4 26.16 1 4/02/04 квартира 2 4 25.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 33.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/03/01 квартира 2 4 55.36 3 4/03/01 квартира 3 4 <td< td=""><td>3/13/06 I</td><td>квартира</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></td<>	3/13/06 I	квартира				1
3/13/09 квартира 13 3 38.93 1 3/13/10 квартира 13 3 25.21 1 3/13/11 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 52.58 2 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 50.92 2 4/03/01 квартира 3 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4						1
3/13/10 квартира 13 3 25.21 1 3/13/11 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 51.53 2 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 52.58 2 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 23.56 1 4/02/11 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 5.09 2 4/03/02 квартира 3 4						
3/13/11 квартира 13 3 34.68 1 4/02/01 квартира 2 4 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 51.53 2 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 52.58 2 4/02/06 квартира 2 4 52.58 1 4/02/06 квартира 2 4 52.04 1 4/02/07 квартира 2 4 2 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 23.56 1 4/02/11 квартира 2 4 58.77 1 4/02/11 квартира 2 4 58.77 1 4/02/12 квартира 3 4 55.77 1 4/03/04 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4 51.67 2 4/03/04 квартира 3 4 51.67 2 4/03/05 квартира 3 4 51.67 2 4/03/06 квартира 3 4 51.67 2						1
4/02/01 квартира 2 4 51.53 2 4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 26.16 1 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/06 квартира 2 4 23.56 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/03/01 квартира 2 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 5						1
4/02/02 квартира 2 4 51.53 2 4/02/03 квартира 2 4 26.16 1 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/02/12 квартира 2 4 75.36 3 4/03/01 квартира 3 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4 5		-	2			2
4/02/03 квартира 2 4 26.16 1 4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/03/11 квартира 2 4 75.36 3 4/03/01 квартира 3 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 50.92 2 4/03/04 квартира 3 4 50.92 2 4/03/05 квартира 3 4 5			2			2
4/02/04 квартира 2 4 52.58 2 4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/02/12 квартира 2 4 75.36 3 4/03/01 квартира 3 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 51.67 2 4/03/05 квартира 3 4 34.87 1 4/03/06 квартира 3 4 34.87 1			2			1
4/02/05 квартира 2 4 35.49 1 4/02/06 квартира 2 4 25.04 1 4/02/07 квартира 2 4 23.56 1 4/02/08 квартира 2 4 23.56 1 4/02/09 квартира 2 4 23.56 1 4/02/10 квартира 2 4 32.98 1 4/02/11 квартира 2 4 45.87 1 4/02/12 квартира 2 4 75.36 3 4/03/01 квартира 3 4 50.92 2 4/03/02 квартира 3 4 50.92 2 4/03/03 квартира 3 4 51.67 2 4/03/04 квартира 3 4 51.67 2 4/03/05 квартира 3 4 34.87 1 4/03/06 квартира 3 4 34.87 1			2	4	52.58	2
4/02/07квартира2423.5614/02/08квартира2423.5614/02/09квартира2423.5614/02/10квартира2432.9814/02/11квартира2445.8714/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571	4/02/05		2			1
4/02/08квартира2423.5614/02/09квартира2423.5614/02/10квартира2432.9814/02/11квартира2445.8714/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3455.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3434.871			2			1
4/02/09квартира2423.5614/02/10квартира2432.9814/02/11квартира2445.8714/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			2			1
4/02/10квартира2432.9814/02/11квартира2445.8714/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			2			1
4/02/11квартира2445.8714/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			2			1
4/02/12квартира2475.3634/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			2			1
4/03/01квартира3450.9224/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			2			3
4/03/02квартира3450.9224/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			3			2
4/03/03квартира3425.714/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			3			2
4/03/04квартира3451.6724/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			3			1
4/03/05квартира3434.8714/03/06квартира3424.571			3			2
	4/03/05		3	4	34.87	1
4/03/07 квартира 3 4 23.09 1	4/03/06 I	квартира	3			1
	4/03/07	квартира	3	4	23.09	1

	квартира	3		23.09	1
		3		23.09	1
	квартира	3		32.37	1
	квартира	3		44.92 74.28	3
	квартира квартира	4		74.28 50.92	2
	квартира	4		50.92	2
	квартира	4		25.7	1
	квартира	4	4	51.67	2
	квартира	4		34.87	1
	квартира	4		24.57	1
	квартира	4		23.09	1
	квартира квартира	4		23.09 23.09	1
	квартира	4		32.37	1
	квартира	4		44.92	1
	квартира	4	4	74.28	3
	квартира	5		50.92	2
	квартира	5		50.92	2
	квартира	5		25.7	1
	квартира	5		51.67 34.87	1
	квартира квартира	5		24.57	1
	квартира	5		23.09	1
	квартира	5		23.09	1
	квартира	5		23.09	1
	квартира	5		32.37	1
	квартира	5		44.92	1
	квартира	6		74.28	3
	квартира	6		50.92 50.92	2
İ	квартира квартира	6		25.7	1
	квартира	6		51.67	2
	квартира	6		34.87	1
		6		24.57	1
	квартира	6		23.09	1
	квартира	6		23.09	1
	- - -	6		23.09	1
	квартира	6		32.37 44.92	1
	квартира квартира	6		74.28	3
	квартира	7		50.92	2
	квартира	7		50.92	2
	квартира	7		25.7	1
	квартира	7		51.67	2
	квартира	7		34.87	1
	квартира	7		24.57	1
	квартира	7		23.09	1
	квартира квартира	7		23.09 23.09	1
	квартира квартира	7		32.37	1
	квартира	7		44.92	1
	квартира	7	4	74.28	3
4/08/01	квартира	8		50.92	2
	квартира	8		50.92	2
		8		25.7	1
	- 1- 1	8		51.67 34.87	1
		8		24.57	1
	квартира	8		23.09	1
		8		23.09	1
		8		23.09	1
4/08/10	квартира	8	4	32.37	1
	квартира	8		44.92	1
		8		74.28	3
	прартира	9 o		50.92	2
	квартира квартира	9		50.92 25.7	1
		9		51.67	2
	квартира	9		34.87	1
	квартира	9		24.57	1
		9	4	23.09	1
		9	4	23.09	1

		9		23.09	1
		9		32.37	1
		9		44.92	2
		9 10		74.28 50.92	2
	квартира	10		50.92	<u>-</u> 2
		10		25.7	1
	квартира	10		51.67	2
	квартира	10		34.87	1
		10		24.57	1
		10		23.09	1
	квартира квартира	10 10		23.09 23.09	1
		10		32.37	<u> -</u> 1
		10		44.92	1
	квартира	10		74.28	3
	квартира	2		25.44	1
-	квартира	2		35.22	1
	квартира квартира	2		41.82 38.57	1
	квартира	2		34.87	1
	квартира	2		34.87	1
5/02/07	квартира	2		23.56	1
	квартира	2		23.56	1
	квартира	2		34.88	1
	квартира	2		51.44 38.06	1
	квартира квартира	2		36	1
	квартира	2		26.09	1
	квартира	3		24.99	1
	квартира	3		34.61	1
	квартира	3		41.16	1
	квартира	3		37.97	1
	квартира	3		34.27 34.27	1
	квартира квартира	3		23.12	1
	квартира	3		23.12	1
	квартира	3		34.28	1
5/03/10	квартира	3		50.83	2
	квартира	3		37.45	1
	квартира	3		35.39	1
	квартира квартира	4		24.99 24.99	1
	квартира	4		34.61	<u> -</u> 1
	квартира	4		41.16	1
	квартира	4	5	37.97	1
	квартира	4		34.27	1
	квартира	4		34.27	1
	квартира	4		23.12 23.12	1
	квартира квартира	4		34.28	1
	квартира	4		50.83	2
	квартира	4		37.45	1
	квартира	4		35.39	1
	квартира	4		24.99	1
				24.99	1
		5		34.61 41.16	1
		5		37.97	1
		5		34.27	1
		5		34.27	1
	квартира	5		23.12	1
	квартира	5		23.12	1
		5		34.28	2
		5		50.83 37.45	1
	квартира	5		35.39	1
		5		24.99	1
		6		24.99	1
5/06/02		6		34.61	1
		6		41.16	1
	- -	6		37.97	1
5/06/05	квартира	6	υ	34.27	ļ ₁

	квартира	6		34.27	1
	- 1- 1	6		23.12	1
	' '	6		23.12	1
	- r - r -	6		34.28 50.83	2
		6		37.45	1
		6		35.39	1
		6		24.99	1
	квартира	7		24.99	1
	квартира	7		34.61	1
	квартира	7		41.16	1
	квартира квартира	7		37.97 34.27	1
	квартира	7		34.27	1
	квартира	7		23.12	1
	квартира	7		23.12	1
	квартира	7		34.28	1
	квартира	7		50.83	2
	квартира	7		37.45 35.39	1
	квартира квартира	7		24.99	1
		8		24.99	1
		8		34.61	1
5/08/03		8	5	41.16	1
	квартира	8		37.97	1
	' '	8		34.27	1
				34.27	1
		8		23.12 23.12	1
	- P - P -	8		34.28	1
	квартира	8		50.83	2
		8		37.45	1
5/08/12	квартира	8		35.39	1
		8		24.99	1
	Квартира	9		24.99	1
		9		34.61 41.16	1
		9		41.16 37.97	1
		9		34.27	1
5/09/06		9	5	34.27	1
5/09/07	квартира	9		23.12	1
		9		23.12	1
	Квартира	9 q		34.28 50.83	2
		9		50.83 37.45	1
		9		35.39	1
		9		24.99	1
5/10/01		10	5	24.99	1
5/10/02	квартира	10		34.61	1
		10		41.16	1
		10		37.97 34.27	1
	квартира квартира	10 10		34.27 34.27	1
		10		23.12	1
	квартира	10		23.12	1
5/10/09	квартира	10	5	34.28	1
		10		50.83	2
		10		37.45	1
		10		35.39 24.99	1
		3		24.99 32.12	1
	квартира квартира	3		32.12 40.45	1
	квартира	3		26.23	1
	квартира	3		24.96	1
6/03/05	квартира	3		24.69	1
	квартира	3		26.88	1
	квартира	3		24.69	1
	квартира квартира	3		26.12 40.12	1
	квартира квартира	3		40.12 37.99	1
	квартира	3		37.41	1
	квартира	4		31.54	1
	квартира	4		39.87	1

	квартира	4		25.76	1
	квартира	4		24.48	1
	квартира	4		24.21	1
	квартира	4		26.41	1
	квартира квартира	4		24.21 25.65	1
	квартира	4		39.5	1
	квартира	4		37.41	1
	квартира	4		36.91	1
6/05/01	квартира	5		31.54	1
		5		39.87	1
	квартира	5		25.76	1
	квартира	5		24.48	1
	квартира квартира	5		24.21 26.41	1
	квартира	5		24.21	1
	квартира	5		25.65	1
		5		39.5	1
	квартира	5		37.41	1
	квартира	5		36.91	1
	- 1- 1	6		31.54	1
		6		39.87 25.76	1
	- P -	6		24.48	1
	квартира	6		24.21	1
		6		26.41	1
		6		24.21	1
		6	6	25.65	1
	квартира	6		39.5	1
	квартира	6		37.41	1
	квартира	6		36.91	1
	квартира	7		31.54 39.87	1
	квартира квартира	<i>,</i> 7		25.76	1
	квартира	7		24.48	1
	квартира	7		24.21	1
	квартира	7		26.41	1
	квартира	7		24.21	1
	квартира	7		25.65	1
	квартира	7		39.5	1
	квартира	7		37.41 36.91	1
	квартира квартира	8		31.54	1
	квартира	8		39.87	1
		8		25.76	1
	квартира	8		24.48	1
	квартира	8		24.21	1
		8		26.41	1
	квартира	8		24.21	1
		8		25.65	1
	квартира квартира	8		39.5 37.41	1
		8		36.91	1
	- 1- 1	9		31.54	1
		9		39.87	1
6/09/03		9		25.76	1
	квартира	9		24.48	1
		9		24.21	1
		9		26.41	1
		9		24.21 25.65	1
		9		25.65 39.5	1
		9		37.41	1
		9		36.91	1
		10		31.54	1
6/10/02	квартира	10	6	39.87	1
	квартира	10		25.76	1
		10		24.48	1
		10		24.21	1
	квартира	10		26.41	1
	· · · ·	10		24.21 25.65	1
	квартира квартира	10 10		25.65 39.5	1
-, -0, 00		 -	<u>-</u>		<u> -</u>

		10		37.41	1
		10		36.91	1
	квартира	11		31.54	1
	квартира квартира	11 11		39.87 25.76	1
	квартира	11		24.48	1
		11		24.21	1
	квартира	11		26.41	1
	квартира	11		24.21	1
		11		25.65	1
		11		39.5	1
	квартира квартира	11 11		37.41 36.91	1
	квартира	12		31.54	1
		12		39.87	1
1	квартира	12	6	25.76	1
	квартира	12		24.48	1
		12		24.21	1
	квартира	12		26.41 24.21	1
	квартира квартира	12 12		24.21 25.65	1
	квартира	12		39.5	1
	квартира	12		37.41	1
		12	6	36.91	1
	квартира	13		31.54	1
	квартира	13		39.87	1
				25.76	1
		13 13		24.48 24.21	1
	квартира квартира	13		2 4 .21 26.41	1
	квартира	13		24.21	1
	квартира	13		25.65	1
6/13/09	квартира	13	6	39.5	1
6/13/10	квартира	13		37.41	1
	квартира	13		36.91	1
	квартира	3		38.3	1
	квартира квартира	3		60.23 44.23	1
	квартира	3		39.23	1
	квартира	3		36.99	1
	квартира	3		36.99	1
	квартира	3		25.27	1
	квартира	3		26.51	1
	квартира	3		36.78	1
	Квартира	3		40.52 56.41	2
	квартира квартира	3		36.78	1
	квартира	3		36.78	1
	квартира	4		37.45	1
	квартира	4		59.27	2
	квартира	4		43.39	1
	квартира	4		38.35	1
	квартира квартира	4		36.38 36.38	1
	квартира квартира	4		24.8	1
-10.1100	квартира	4		26.04	1
	квартира	4	7	35.86	1
7/04/10	квартира	4		39.6	1
	квартира	4		55.46	2
	квартира	4		35.88	1
	квартира	5		35.88 37.45	1
	квартира квартира	5		37.45 59.27	2
		5		43.39	1
		5		38.35	1
		5		36.38	1
7/05/06	квартира	5	7	36.38	1
		5		24.8	1
	- 1- 1	5		26.04	1
		5		35.86 30.6	1
	квартира квартира	5		39.6 55.46	2
		5		35.88	1
	, r=				

	квартира	5		35.88	1
	- 1- 1	6		37.45	1
	' '	6		59.27	2
	- r - r -	6		43.39 38.35	1
		6		36.38	1
		6		36.38	1
		6		24.8	1
	квартира	6		26.04	1
	- 1- 1	6		35.86	1
	' '	6		39.6	1
		6		55.46 35.88	1
		6		35.88	1
	квартира	7		37.45	1
	квартира	7	7	59.27	2
	квартира	7		43.39	1
	квартира	7		38.35	1
	квартира	7		36.38 36.38	1
	квартира квартира	7		36.38 24.8	1
	квартира	7		26.04	1
	квартира	7		35.86	1
7/07/10	квартира	7	7	39.6	1
	квартира	7		55.46	2
	квартира	7		35.88	1
	квартира	7		35.88	1
		8		37.45 59.27	2
	квартира квартира	8		43.39	1
	квартира	8		38.35	1
		8		36.38	1
	квартира	8		36.38	1
7/08/07	квартира	8		24.8	1
		8		26.04	1
	квартира	8		35.86	1
		8		39.6 55.46	2
	квартира квартира	8		35.88	1
	квартира	8		35.88	1
		9		37.45	1
		9	7	59.27	2
	Квартира	9		43.39	1
		9		38.35	1
		9		36.38 36.38	1
		9		24.8	1
		9		26.04	1
		9		35.86	1
		9	7	39.6	1
7/09/11	квартира	9		55.46	2
		9		35.88	1
		9		35.88 37.45	1
		10 10		37.45 59.27	2
	квартира квартира	10		43.39	1
	квартира	10		38.35	1
		10		36.38	1
7/10/06	квартира	10	7	36.38	1
		10		24.8	1
		10		26.04	1
		10		35.86 39.6	1
	квартира квартира	10 10		39.6 55.46	2
		10		35.88	1
		10		35.88	1
	квартира	11		37.45	1
7/11/02	квартира	11	7	59.27	2
7/11/03		11		43.39	1
	квартира	11		38.35	1
		11		36.38	1
	квартира квартира	11 11		36.38 24.8	1
7/11/07	квартира		<u> </u>		<u> -</u>

	квартира	11		26.04	1
	квартира	11		35.86	1
	квартира	11		39.6	1
	квартира	11		55.46 35.88	1
	квартира квартира	11 11		35.88	1
	квартира	12		37.45	1
	квартира	12		59.27	2
	квартира	12		43.39	1
	квартира	12		38.35	1
	квартира	12		36.38	1
	квартира	12 12		36.38 24.8	1
	квартира квартира	12		26.04	1
	квартира	12		35.86	1
	квартира	12		39.6	1
	квартира	12		55.46	2
	квартира	12		35.88	1
	квартира	12		35.88	1
	квартира квартира	13 13		37.45 59.27	2
	квартира	13		43.39	1
	квартира	13		38.35	1
	квартира	13		36.38	1
	квартира	13		36.38	1
	квартира	13		24.8	1
	квартира	13		26.04	1
	квартира	13 13		35.86 39.6	1
	квартира квартира	13		55.46	2
	квартира	13		35.88	1
	квартира	13		35.88	1
	квартира	3		35.88	1
	квартира	3		35.88	1
	квартира	3		35.55	1
	квартира	3		24.06	1
	квартира	3		24.06 24.06	1
	квартира квартира	3		24.06	1
	квартира	3		24.06	1
	квартира	3		27.19	1
	квартира	3	8	27.19	1
	квартира	3		59.77	2
	квартира	3		56.38	2
	квартира	3		23.07 38.14	1
	квартира квартира	3		35.22	1
	квартира	4		35.24	1
	квартира	4		35.24	1
	квартира	4		34.76	1
	квартира	4		23.6	1
	квартира	4		23.6	1
	квартира	4		23.6	1
	квартира квартира	4		23.6	1
	квартира	4		26.7	1
	квартира			26.7	1
	квартира	4		58.6	2
	квартира	4		54.83	2
	квартира	4		22.6	1
	квартира	4		37.33	1
	квартира	4		34.58	1
	квартира	5		35.24 35.24	1
	квартира квартира	5		34.76	1
		5		23.6	1
	квартира	5		23.6	1
	квартира	5		23.6	1
	квартира	5		23.6	1
	квартира	5		23.6	1
	квартира	5		26.7	1
	квартира	5		26.7 58.6	2
-1 -=1 -=	квартира	<u>-</u>	<u> </u>		<u>ı-</u>

Section						
Section Sect		квартира	5			2
Section Sect		- 1- 1-	_			1
Section			_			1
Second						1
Septical Septical			_			1
60000000 6000000 8 2 1 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			-			1
SORAND OPTION DESCRIPTION S P PAGE D CAGE D <t< td=""><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td>1</td></t<>			6			1
Sector Sector I al al al al al al al al al al al al al		квартира	6			1
concent cycle 5 As Dec Car 00001 concent 6 5 Dec 1 00001 concent 6 5 Dec 1 00001 concent 6 0 Dec Dec Dec 00012 concent 6 0 Dec			_			1
80500 8001049 5 9 257 1 800104 8001049 5 9 9 800104			_			1
09000 control of the contr						1
095411 osomay 8 0 25,5 2 095412 osomay 8 0 2,30 2 095413 osomay 8 0 2,30 1 095415 osomay 5 0 2,32 1 095415 osomay 7 0 1,524 1 097021 osomay 7 0 1,524 1 097023 osomay 7 0 1,525 1 097034 osomay 7 0 1,535 1 09704 osomay 7 0 1,55 1 09708 osomay 7 0 1,55 1 09709 osomay 7 0 1,55 1 09709 osomay 7 0 2,55 1 09709 osomay 7 0 2,55 1 09709 osomay 7 0 2,55 1			_			1
998.17 00,000 pc 1 2 (14) 2 (14) 1 998.14 00,000 pc 0 1 2733 1 998.14 00,000 pc 0 2,533 1 907.14 00,000 pc 7 0 1,524 1 907.02 00,000 pc 7 0 1,524 1 907.03 00,000 pc 7 0 1,524 1 907.04 00,000 pc 7 0 1,56 1 00.07 00,000 pc 7 0 1,50 1 00.07 00,000 pc 7 0 1,50						2
0505/45 operation 0 3 27.33 1 050761 operation 5 9.58 1 050762 operation 7 0 0 52.4 1 050763 operation 7 0 0 35.4 1 050764 operation 7 0 0 2.6 1 050765 operation 7 0 0 2.6 1 050767 operation 7 0 0 2.6 1 050767 operation 7 0 0 2.6 1 050760 operation 7 0 0 2.6 1 050740 operation 7 0 0 2.6 1 050712 operation 7 0 0 2.6 1 050712 operation 7 0 0 2.6 1 050712 operation 7			6			2
0807/25 spartupe 1 5 54.54 1 0807/20 spartupe 2 3 55.44 1 0807/20 spartupe 2 3 55.44 1 0807/20 spartupe 2 3 9.56 1 0807/20 spartupe 2 3 3.64 1 0807/20 spartupe 2 3 3.64 1 0807/20 spartupe 2 3 3.64 1 0807/20 spartupe 2 3 3.54 1 0807/20 spartupe 2 3 3.54 1 0807/20 spartupe 2 3 3.52 1 0807/20 spartupe 2 3 3.52 1 0807/20 spartupe 2 3 3.52 1 0807/20 spartupe 2 3 3.53 3 3 0807/20 spartupe 2			6			1
1977 1987 2 2 3 3 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6			_			1
SOV/TUP SOCYTUP POSTORPO <			6			1
80/07/63 000000000000000000000000000000000000			7			1
807064 Assimus 7 0 23.6 1 807065 Assimus 7 0 1 23.6 1 807067 Assimus 7 0 1 23.6 1 807067 Assimus 7 0 1 23.6 1 807067 Assimus 7 0 1 25.7 1 807079 Assimus 7 0 1 25.7 1 807121 Assimus 7 0 1 25.7 1 807121 Assimus 7 0 1 25.6 1 807121 Assimus 7 0 1 25.3 1 807121 Assimus 7			7			1
987798			7			1
807/706 Machines 7 0 21.6 1 807/708 Machines 7 0 0 21.6 1 807/708 Machines 7 0 0 21.6 1 807/710 Machines 7 0 0 2.7 1 807/712 Machines 7 0 0 2.7 1 807/712 Machines 7 0 0 2.5 2 807/713 Machines 7 0 0 2.333 2 807/713 Machines 7 0 0 2.733 0 807/715 Machines 7 0 0 2.733 0 807/715 Machines 3 0 2.2.6 1 807/715 Machines 3 0 3.2.4 1 807/715 Machines 3 0 3.2.5 1 807/715 Machines 3 0			7			1
6007/68 ναργυγα 7 0 2.6 2.6 1 807/19 καργυγα 7 8 2.7 1 807/10 καργυγα 7 8 2.6 2.6 2 807/17 καργυγα 7 9 9 9.13 2 1 807/17 καργυγα 7 9 9 2.73 1 1 807/17 καργυγα 7 9 9 2.73 1 1 807/15 καργυγα 7 9 9 9.73 1 1 808001 καργυγα 3 9 9.524 1 1 80804 καργυγα 3 9 9.524 1 1 80804 καργυγα 3 9 9 2.6 1 80805 καργυγα 3 9 9 2.6 1 80806 καργυγα 3 9 9 2.6 1 <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			7			1
80/000 septress 7 8 0.7 1 007/10 septress 2 8 0.7 1 007/11 septress 7 8 1.6 2 007/12 septress 7 8 1.882 2 007/14 septress 7 8 1.733 1 007/14 septress 7 8 1.755 1 000/14 septress 8 1.755 1 000/14 septress 8 9 2.24 1 000/11 septress 8 9 2.24 1 000/13 septress 8 9 2.24 1 000/14 septress 8 9 2.6 1 000/16 septress 8 9 2.6 1 000/17 septress 8 9 2.6 1 000/17 septress 9 9 2.7 1		квартира	7			1
S00710			7			1
807/11 oscretor 7 8 8.6 2 807/12 oscretor 7 8 9 4.83 2 807/13 oscretor 1 1 1 8077/14 oscretor 1 1 1 8077/15 oscretor 1 1 1 8077/15 oscretor 8 9.358 1 8077/15 oscretor 8 9.358 1 800001 oscretor 8 8 3.544 1 800003 oscretor 8 8 3.754 1 80003 oscretor 8 8 2.16 1 80005 oscretor 8 8 2.56 1 80006 oscretor 8 8 2.56 1 80007 oscretor 8 8 2.57 1 80007 oscretor 8 8 2.57 1 80009 oscretor <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			7			1
Section Sect			7			2
197113 septrops 7 5 2,6 1 897114 septrops 7 5 3,233 1 807115 septrops 7 5 3,233 1 807010 septrops 8 8 3,524 1 80801 septrops 8 8 3,524 1 80803 septrops 8 8 3,524 1 80803 septrops 8 8 3,524 1 80804 septrops 8 8 2,26 1 80805 septrops 8 8 2,26 1 80806 septrops 8 8 8 2,36 1 80807 septrops 8 8 8 2,26 1 80808 septrops 8 8 2,26 1 80809 septrops 8 8 2,67 1 80809 septrops 8 <			7			2
807144 segrings 7 8 37.33 1 807015 segrings 8 8 9.524 1 808001 segrings 8 8 35.24 1 808002 segrings 8 8 35.24 1 808044 segrings 8 8 3.26 1 808044 segrings 8 8 2.36 1 808045 segrings 8 8 2.36 1 808046 segrings 8 8 2.36 1 808046 segrings 8 8 2.26 1 808047 segrings 8 8 2.26 1 808048 segrings 8 8 2.26 1 808121 segrings 8 8 8 2.67 1 80812 segrings 8 8 8 2.6 1 80812 segrings 8			7			1
SW715 septima 7 8 4,85 1			7			1
508/07 680/0703 8 8 35.24 1 508/07 600/0703 8 3 34.76 1 508/07 600/0703 8 3 22.6 1 508/07 600/0703 8 3 22.6 1 508/07 600/0703 8 3 23.6 1 508/07 600/0703 8 3 23.6 1 508/07 600/0703 8 3 25.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/07 600/0703 8 3 26.7 1 508/0703 600/0703 8 3 26.7 <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			7			1
Section Sec	8/08/01		8			1
808004 σαρτυρα 8 8 2.5.6 1 808005 σαρτυρα 8 0 21.6 1 808006 σαρτυρα 8 0 23.6 1 808007 σαρτυρα 8 0 23.6 1 808009 σαρτυρα 8 0 25.6 1 808010 σαρτυρα 8 0 2.6.7 1 808011 σαρτυρα 8 0 2.6.7 1 808012 σαρτυρα 8 0 5.6.6 2 808012 σαρτυρα 8 0 5.6.6 2 808013 σαρτυρα 8 0 3.0.3 2.6 1 808014 σαρτυρα 8 0 3.0.3 3.33 1 808014 σαρτυρα 8 0 3.0.3 3.5.8 1 809010 σαρτυρα 9 0 0 3.5.4 1 809010			8			1
808005 мартира 8 3 23.6 1 808007 мартира 8 3 23.6 1 808008 мартира 8 23.6 1 808009 мартира 8 23.6 1 808010 мартира 8 8 26.7 1 808110 мартира 8 8 26.7 1 808110 мартира 8 8 26.7 1 808110 мартира 8 8 36.6 2 808110 мартира 8 8 36.6 2 808111 мартира 8 8 36.6 2 2 808131 мартира 8 8 36.73 1 1 80814 мартира 8 8 35.24 1 1 809101 мартира 9 8 35.24 1 1 809910 мартира 9 8 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
808/006 квартира 8 3 23.6 1 808/007 квартира 8 8 23.6 1 808/008 квартира 8 23.6 1 808/09 квартира 8 8 26.7 1 808/10 квартира 8 8 26.7 1 808/11 квартира 8 8 96.6 2 808/12 квартира 8 8 94.83 2 808/13 квартира 8 8 94.83 2 808/14 квартира 8 8 94.83 1 809/01 квартира 9 8 35.24 1 809/02 квартира 9 8 35.24 1 809/03 квартира 9 8 35.24 1 809/04 квартира 9 8 23.6 1 809/05 квартира 9 8 23.6 <t< td=""><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td></t<>			8			1
808077 мяртира 8 3 23.6 1 808080 мартира 8 8 23.6 1 808090 мяртира 8 8 26.7 1 808010 мартира 8 8 26.7 1 80811 мартира 8 8 58.6 2 80811 мартира 8 8 58.6 2 80813 мартира 8 8 54.83 2 80813 мартира 8 8 94.83 1 80913 мартира 8 8 91.58 1 809415 мартира 9 8 94.58 1 809415 мартира 9 8 94.58 1 809416 мартира 9 8 23.6 1 809401 мартира 9 8 23.6 1 809402 мартира 9 8 23.6 1<			8			1
808088 квартира 8 3 23.6 1 8708709 квартира 8 3 26.7 1 8708710 квартира 8 9 26.7 1 8708711 квартира 8 8 8.6 2 8708713 квартира 8 9 2.26 1 8708714 квартира 8 9 2.26 1 8708714 квартира 8 9 2.26 1 8708714 квартира 8 9 3.733 1 8709710 квартира 9 9 8 3.524 1 8709702 квартира 9 8 3.732 1 1 8709702 квартира 9 8 3.732 1 1 8709703 квартира 9 8 23.6 1 1 8709704 квартира 9 8 23.6 1 1			8			1
\$08809 кавртира 8 26.7 1 \$08710 кавртира 8 8 26.7 1 \$08711 кавртира 8 8 56.6 2 \$08912 кавртира 9 8 2.26 1 \$08713 кавртира 8 2.26 1 1 \$08714 кавртира 8 3 2.33 1 1 \$08715 кавртира 9 8 3 3.33 1 <t< td=""><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td></t<>			8			1
8/08/11 квартира 8 8 58.6 2 8/08/12 квартира 8 8 58.83 2 8/08/13 квартира 8 8 2.6 1 8/08/14 квартира 8 8 37.33 1 8/08/15 квартира 8 8 35.24 1 8/09/10 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 37.66 1 8/09/03 квартира 9 8 23.6 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 26.7 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8			8			1
8/08/12 квартира 8 8 2.6 1 8/08/13 квартира 8 8 2.6 1 8/08/14 квартира 8 8 37.33 1 8/08/15 квартира 9 8 35.24 1 8/09/01 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 37.36 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8		квартира	8			1
8/08/13 квартира 8 8 22.6 1 8/08/14 квартира 8 8 37.33 1 9/08/15 квартира 8 8 35.24 1 8/09/01 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 34.76 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 23.6 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 26.7 1 8/09/12 квартира 9 8		- 1- 1	-			2
8/08/14 квартира 8 8 37.33 1 8/08/15 квартира 8 8 34.58 1 8/09/10 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 35.24 1 8/09/04 квартира 9 8 34.76 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 26.7 1 8/09/12 квартира 9 8 35.24 1 8/09/13 квартира 9 8						2
8/08/15 квартира 8 8 34.58 1 8/09/01 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 34.76 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 25.6 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 56.6 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 37.33						1
8/09/01 квартира 9 8 35.24 1 8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 34.76 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 25.6 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 56.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 22.6 1 8/09/15 квартира 9 8 37.33 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 <td></td> <td>- 1- 1-</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>		- 1- 1-	_			1
8/09/02 квартира 9 8 35.24 1 8/09/03 квартира 9 8 34.76 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 22.6 1 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 22.6 1 8/09/15 квартира 9 8 37.33 1 8/10/01 квартира 9 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 35.24 1 8/10/05 квартира 10 8 34.76						1
8/09/03 квартира 9 8 34.76 1 8/09/04 квартира 9 8 23.6 1 8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 56.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 37.33 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 37.33 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>						1
8/09/05 квартира 9 8 23.6 1 8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 37.33 1 8/09/14 квартира 9 8 34.58 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 </td <td></td> <td></td> <td>9</td> <td>8</td> <td>34.76</td> <td>1</td>			9	8	34.76	1
8/09/06 квартира 9 8 23.6 1 8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 35.24 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/04 квартира 10 8 34.76 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 </td <td></td> <td>квартира</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>		квартира	9			1
8/09/07 квартира 9 8 23.6 1 8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 22.6 1 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 35.24 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6						1
8/09/08 квартира 9 8 23.6 1 8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23		Reap : //pa				1
8/09/09 квартира 9 8 26.7 1 8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1						1
8/09/10 квартира 9 8 26.7 1 8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1						1
8/09/11 квартира 9 8 58.6 2 8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1						1
8/09/12 квартира 9 8 54.83 2 8/09/13 квартира 9 8 22.6 1 8/09/14 квартира 9 8 37.33 1 8/09/15 квартира 9 8 34.58 1 8/10/01 квартира 10 8 35.24 1 8/10/02 квартира 10 8 35.24 1 8/10/03 квартира 10 8 34.76 1 8/10/04 квартира 10 8 23.6 1 8/10/05 квартира 10 8 23.6 1 8/10/06 квартира 10 8 23.6 1 8/10/07 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1 8/10/08 квартира 10 8 23.6 1		- 1- 1				2
8/09/14квартира9837.3318/09/15квартира9834.5818/10/01квартира10835.2418/10/02квартира10835.2418/10/03квартира10834.7618/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61			9			2
8/09/15квартира9834.5818/10/01квартира10835.2418/10/02квартира10835.2418/10/03квартира10834.7618/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61		квартира	9			1
8/10/01квартира10835.2418/10/02квартира10835.2418/10/03квартира10834.7618/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/02квартира10835.2418/10/03квартира10834.7618/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/03квартира10834.7618/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/04квартира10823.618/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/05квартира10823.618/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/06квартира10823.618/10/07квартира10823.618/10/08квартира10823.61						1
8/10/08 квартира 10 8 23.6 1						1
			10	8	23.6	1
8/10/09 квартира 10 8 26.7 1						1
	8/10/09	квартира	10	8	26.7	1

8/10/10	квартира	10		8		26.7		1	
8/10/11	квартира	10		8	!	58.6		2	
8/10/12	квартира	10		8		54.83		2	
8/10/13	квартира	10		8		22.6		1	
8/10/14	квартира	10		8		37.33		1	
8/10/15	квартира	10		8		34.58		1	
8/11/01	квартира	11		8		35.24		1	
8/11/02	квартира	11		8		35.24		1	
8/11/03	квартира	11		8		34.76		1	
8/11/04		11		Q Q		23.6		1	
	квартира			0		23.6		1	
8/11/05	квартира	11		0				1	
8/11/06	квартира	11		0		23.6		1	
8/11/07	квартира	11		8		23.6		1	
8/11/08	квартира	11		8		23.6		1	
8/11/09	квартира	11		8		26.7		1	
8/11/10	квартира	11		8		26.7		1	
8/11/11	квартира	11		8		58.6		2	
8/11/12	квартира	11		8		54.83		2	
8/11/13	квартира	11		8		22.6		1	
8/11/14	квартира	11		8	,	37.33		1	
8/11/15	квартира	11		8	:	34.58		1	
8/12/01	квартира	12		8		35.24		1	
8/12/02	квартира	12		8		35.24		1	
8/12/03	квартира	12		8		34.76		1	
8/12/04	квартира	12		8		23.6		1	
8/12/05	квартира	12		8		23.6		1	
8/12/06	квартира	12		8		23.6		1	
8/12/07	квартира	12		8		23.6		1	_
8/12/08	квартира	12		8		23.6		1	
8/12/09	квартира	12		8		26.7		1	
8/12/10	квартира	12		8		26.7		1	
8/12/11	квартира	12		<u>ρ</u>		58.6		2	
8/12/12		12		Q Q		54.83		2	
	квартира	12		0	-	22.6		1	
8/12/13	квартира	1		0				1	
8/12/14	квартира	12		8	-	37.33		1	
8/12/15	квартира	12		8	-	34.58		1	
8/13/01	квартира	13		8		35.24		1	
8/13/02	квартира	13		8		35.24		1	
8/13/03	квартира	13		8		34.76		1	
8/13/04	квартира	13		8		23.6		1	
8/13/05	квартира	13		8		23.6		1	
8/13/06	квартира	13		8		23.6		1	
8/13/07	квартира	13		8	:	23.6		1	
8/13/08	квартира	13		8		23.6		1	
8/13/09	квартира	13		8		26.7		1	
8/13/10	квартира	13		8		26.7		1	
8/13/11	квартира	13		8		58.6		2	
8/13/12	квартира	13		8	-	54.83		2	
8/13/13	квартира	13		8		22.6		1	
8/13/14	квартира	13		8	-	37.33		1	
8/13/15	квартира	13		8		34.58		1	
15.3 Об основных характе	POWCTURSY HOWMEN DO-							I	
мещений	15.3	.1							
		<u> </u>					Площадь частей нежил	ого помешения	
Условный номер	Назначение		Этаж расположения	Номер подъезда	Плоц	цадь, м2	Наименование помеще		Площадь, м2
1/01/01	Коммерческое помещение		1	1	72.62		Коммерческое помещен		66.19
1/01/01	поминераеское помещение		-	1	7 2.02		ПУИ	IVIC	3.28
				+	+				
1/01/02	Kannagura		1	1	175 0		Санузел		3.15
1/01/02	Коммерческое помещение		1	1	175.9		Коммерческое помещен	ние	161.7
					+		ПУИ		3.71
							Санузел		3.47
							ПУИ		3.58
							Санузел		3.45
1/01/03	Коммерческое помещение		1	1	69.41		Коммерческое помещен	ние	62.1
							ПУИ		3.86
							Санузел		3.45
1/01/04	Коммерческое помещение		1	1	81.91	L	Коммерческое помещен	ние	73.13
							ПУИ		3.29
							Санузел		5.49
1/01/05	Коммерческое помещение	_	1	1	87.75		Коммерческое помещен	ние	81.32
							ПУИ		3.28
					1		Санузел		3.15
1/01/06	Коммерческое помещение		1	1	87.57	7	, Коммерческое помещен	ние	81.14
							·		

					ПУИ	3.28
					Санузел	3.15
2/01/01	Коммерческое помещение	1	12	379.05	Коммерческое помещение	365.12
2/01/01	Normop 19903			3,3.32	ПУИ	3.28
		+	+		Санузел	3.15
					ПУИ	4.31
I					Санузел	3.15
2/01/02	Коммерческое помещение	1	12	143.45	Коммерческое помещение	133.72
2/01/02	NUMMEPACENCE HOLLOWS	-		173.13	ПУИ	3.29
						3.29
 					Санузел	3.15
2/01/01	Изэттериоское доменнение		3	92.97	Санузел	3.29 86.54
3/01/01	Коммерческое помещение		3	92.97	Коммерческое помещение	
					ПУИ	3.28
					Санузел	3.15
3/01/02	Коммерческое помещение	1	3	55.26	Коммерческое помещение	48.53
<u> </u>					ПУИ	3.58
					Санузел	3.15
3/01/03	Коммерческое помещение	1	3	54.61	Коммерческое помещение	47.93
					ПУИ	3.41
				Τ	Санузел	3.27
3/01/04	Коммерческое помещение	1	3	57.74	Коммерческое помещение	51.28
					ПУИ	3.39
					Санузел	3.07
3/01/05	Коммерческое помещение	1	3	61.28	Коммерческое помещение	54.34
3,02,22		-			ПУИ	3.79
					Санузел	3.15
4/01/1	Коммерческое помещение	1	4	49.6	Коммерческое помещение	42.14
4/01/1	КОММЕрческое помещение		4	4 9.0	ПУИ	4.21
						4.21 3.25
	TOMORIO TOMORIO	<u> </u>		70	Санузел	
4/01/02	Коммерческое помещение		4	52.79	Коммерческое помещение	44.72
					ПУИ	3.82
					Санузел	4.25
4/01/03	Коммерческое помещение	1	4	59.28	Коммерческое помещение	51.61
Ι			T	Τ	ПУИ	3.90
					Санузел	3.77
4/01/04	Коммерческое помещение	1	4	60.53	Коммерческое помещение	54.09
					ПУИ	3.29
					Санузел	3.15
4/01/05	Коммерческое помещение	1	4	68.28	Коммерческое помещение	61.47
1922,1					ПУИ	3.26
					Санузел	3.55
4/01/06	Коммерческое помещение	1	4	55	Коммерческое помещение	44.65
4/01/00	NUMMEPACENCE HOLLOWS		<u> </u>	33	ПУИ	5.25
						5.25
. 124 127	LA CONTROL FORMULIAN		<u>.</u>	22.12	Санузел	75.91
4/01/07	Коммерческое помещение		4	83.12	Коммерческое помещение	
	a	•			ПУИ	3.62
			-			
					Санузел	3.59
4/01/08	Коммерческое помещение	1	4	52.64	Коммерческое помещение	46.21
4/01/08	Коммерческое помещение	1	4	52.64	Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28
		1	4		Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15
4/01/08	Коммерческое помещение Коммерческое помещение	1	4	52.64	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87
		1	4		Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15
		1 1	4		Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87
			4		Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28
4/01/09	Коммерческое помещение	1 1	4	53.3	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15
4/01/09	Коммерческое помещение		4	53.3	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70
4/01/09	Коммерческое помещение		4 4	53.3	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28
4/01/09 4/01/10	Коммерческое помещение Коммерческое помещение		4	53.3 36.13	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Санузел Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15
4/01/09 4/01/10	Коммерческое помещение Коммерческое помещение		4	53.3 36.13	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64
4/01/09 4/01/10 5/01/01	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		4	53.3 36.13 74.73	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89
4/01/09 4/01/10	Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20
4/01/09 4/01/10 5/01/01	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25
4/01/09 4/01/10 5/01/01	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02 5/01/03	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45 3.44
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5 5 5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52 74.58	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45 3.44 4.69 66.79
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02 5/01/03	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5 5 5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52 74.58	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45 3.44 4.69 66.79 3.45
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02 5/01/03 5/01/04	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5 5 5 5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52 74.58	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45 3.44 4.69 66.79 3.45 3.17
4/01/09 4/01/10 5/01/01 5/01/02 5/01/03	Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение Коммерческое помещение		5 5 5	53.3 36.13 74.73 96.71 49.52 74.58	Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение ПУИ Санузел Коммерческое помещение	46.21 3.28 3.15 46.87 3.28 3.15 29.70 3.28 3.15 67.20 2.64 4.89 90.20 3.26 3.25 42.27 3.00 4.25 66.45 3.44 4.69 66.79 3.45

							Санузел	3.90
5/01/07		Коммерческое помещение	1		5	49.84	Коммерческое помещение	42.09
							ПУИ	3.76
							Санузел	3.99
5/01/08		Коммерческое помещение	1		5	44.78	Коммерческое помещение	38.34
							ПУИ	3.29
							Санузел	3.15
8/01/02		Коммерческое помещение	1		8	137.51	Коммерческое помещение	128.53
							ПУИ	4.93
							Санузел	4.05
8/01/03		Коммерческое помещение	1		8	46.62	Коммерческое помещение	39.64
							ПУИ	3.84
							Санузел	3.14
8/01/04		Коммерческое помещение	1		8	77.42	Коммерческое помещение	70.99
							ПУИ	3.27
0/04/05			_			66.00	Санузел	3.16
8/01/05		Коммерческое помещение	1		8	66.29	Коммерческое помещение	59.88
							ПУИ	3.29
0/04/05		Manual and a second	1		0	66.20	Санузел	3.12
8/01/06		Коммерческое помещение	1		8	66.29	Коммерческое помещение	59.88
							ПУИ	3.29
Q /01 /07		Vommonuoskoo Bowowe	1		0	22 14	Санузел	3.12
8/01/07		Коммерческое помещение	1		8	33.14	Коммерческое помещение	26.70 3.29
			+					3.15
8/01/08		Коммерческое помещение	1		8	101.99	Санузел Коммерческое помещение	95.56
0/01/00		коммерческое помещение	1		0	101.99	ПУИ	3.27
							Санузел	3.16
16 O coc	таве общего иму	HIACTER E CTROGHIAMCG (CORRERAMOM) E	DAMKAN EDOOKTA CEDO	ONTOULCTRA	MHOLOKBSDIMBHOW YOME (TANALIAUL TOMALIA	ений общего пользования с указанием их н	
		чческого и инженерного оборудования						злачения и пло-
16.1 Пер	ечень помещени	й общего пользования с	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
указание	ем их назначения	и площади						
№ п/п	Вид помещения			Описание	места расположения поме		Назначение помещения	Площадь, м2
				OTTIVICATIVIC I	места расположения помо	ещения г	пазначение понещении	площадь, мг
1	ИТП (встроенные	е помещения)		Секция 1, г			ехническое	24.56
	ИТП (встроенные ИТП (жильё)	е помещения)			подвал	1		
				Секция 1, і	подвал подвал	1	ехническое	24.56
	ИТП (жильё)			Секция 1, і Секция 1, і	подвал подвал подвал	ר ר ר	ехническое ехническое	24.56 17.61
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор			Секция 1, г Секция 1, г Секция 1, г	подвал подвал подвал подвал	ר ר ר	техническое техническое техническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор	ı (жильё) нженерных коммуникаций		Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1	подвал подвал подвал подвал подвал	ר ר ר ר	гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор	ı (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё)		Секция 1, I Секция 1, I Секция 1, I Секция 1, I Секция 2, I Секция 2, I	подвал подвал подвал подвал подвал подвал	ר ר ר ר	ехническое техническое техническое техническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и	і (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций		Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х	і (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х	і (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё)	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая	и (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные	и (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё)	нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций помещения)	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения)	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций в помещения) п (жильё) п (жильё)	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п женерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала (Жильё)	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал		гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п (жильё) п женерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций в помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала (Жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1	подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал подвал		гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций в помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала (Жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 7, 1	подвал подвал		гехническое гехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Помещения подв	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций в помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций ала (Жильё) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и ИТП (ДДУ) ИТП (Жильё)	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций в помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и ИТП (дру) ИТП (жильё)	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и ИТП (ДДУ) ИТП (Жильё) ИТП (жильё)	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и ИТП (дру) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентнименерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и Водомерный узел Водомерный узел Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая ИТП (ДДУ) ИТП (Жильё) ИТП (Жильё) ИТП (Жильё) ИТП (Жильё) ИТП (ДДУ) ИТП (Жильё) ИТП (Жильё) ИТП (ДДУ) ИТП (Жильё) ИТП	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) п (жильё) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1	подвал по		техническое технич	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96 15.52
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и ИТП (дру) ИТП (жильё) ИТП	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций (Жильё) п (жильё) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1	подвал подвал		техническое технич	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96 15.52 27.7
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и Электрощитовая Для прокладки и Водомерный узел Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Для прокладки и Для прокладки и Для прокладки и ИТП (дитовая Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и ИТП (ДДУ) ИТП (жильё) ИТП Помещение ВУ и Лестничная клетн Тамбур/холл Мусоросборная к	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций стильё) п (жильё) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1	подвал по		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96 15.52 27.7 7.03	
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и ИТП (жильё) Водомерный узел Водомерный узел Для прокладки и Помещения подва Электрощитовая Для прокладки и Помещения подва Электрощитовая ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП Помещение ВУ и Лестничная клети Тамбур/холл Мусоросборная к ПУИ Лестничная клети Тамбур	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций кранения отработанных люминисцентн нженерных коммуникаций стильё) п (жильё) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 7, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1	подвал подвал		ехническое ехническое	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96 15.52 27.7 7.03 5.83 15.96 8.79	
	ИТП (жильё) Водомерный узел Коридор Для прокладки и Электрощитовая Коридор Для прокладки и Помещение для х Для прокладки и ИТП (встроенные ИТП (жильё) Водомерный узел Водомерный узел Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и Помещения подв Электрощитовая Для прокладки и ИТП (ДДУ) ИТП (ДДУ) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (жильё) ИТП (ДДУ) ИТП (жильё) ИТП (ДДУ) ИТП (жильё)	п (жильё) нженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций (хранения отработанных люминисцентниженерных коммуникаций (Жильё) нженерных коммуникаций е помещения) п (жильё) п (встроенные помещения) нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций нженерных коммуникаций насосные ка	ых ламп	Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 3, 1 Секция 4, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 5, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 6, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 8, 1 Секция 1, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1 Секция 2, 1	подвал по		техническое технич	24.56 17.61 47.93 59.47 469.91 14.9 10.94 540.41 6.77 452.34 18.18 571.69 13.08 19.23 34.88 16.2 477.59 4.72 183.08 17.44 845.85 688.55 27.81 27.19 17.86 42.18 15.96 15.52 27.7 7.03 5.83 15.96

Секция 2, первый этаж

Секция 3, первый этаж

Секция 3, первый этаж

Секция 3, первый этаж

Секция 3, первый этаж

ПУИ

Тамбур

Коридор

Лифтовой холл

Лестничная клетка

2.9

25.8

9.6

38.3

10.42

Место общего пользования жилого дома

	M			
				6.78
	ПУИ	Секция 3, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.06
	Диспетчерская (ТСЖ) Лестничная клетка	Секция 3, первый этаж Секция 4, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.09 15.96
		Секция 4, первый этаж		29.04
				14.25
	Мусоросборная камера	Секция 4, первый этаж Секция 4, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.43
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.93
		Секция 5, первый этаж		16.56
	Тамбур/холл	Секция 5, первый этаж		38.14
	Лифтовой холл	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	16.46
	Мусоросборная камера	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	8
	ПУИ	Секция 5, первый этаж	Место общего пользования жилого дома	4.47
•	Тамбур	Секция 6, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.99
	ПУИ	Секция 6, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.72
-	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11.68
		Секция 6, первый этаж		21.82
	Мусоросборная камера	Секция 6, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11.1
				6.38
		Секция 7, первый этаж		14.4 22.61
	Лестничная клетка ПУИ	Секция 7, первый этаж Секция 7, первый этаж		6.76
-	Мусорокамера	Секция 7, первый этаж Секция 8, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21.03
				6.36
		Секция 8, первый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.26
	Лестничная клетка	Секция 8, первый этаж		22.63
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5.84
			Место общего пользования жилого дома	23.03
	Лифтовой холл	Секция 6, технический этаж	Место общего пользования жилого дома	6.6
	Помещение технического этажа	Секция 6, технический этаж	Место общего пользования жилого дома	397.95
	Лесничная клетка	Секция 7, технический этаж		18.89
	Лифтовой холл	Секция 7, технический этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
	Помещение технического этажа	Секция 7, технический этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	584.36
	Лесничная клетка	Секция 8, технический этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21.5
	Лифтовой холл			11.56
	Помещение технического этажа	Секция 8, технический этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	556.83
	Лестичная клетка	Секция 1, тротий этаж		19.42
		Секция 1, третий этаж Секция 1, четвертый этаж		19.42 19.42
	Лестничная клетка Лестничная клетка	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		19.42
		Секция 1, пятый этаж Секция 1, шестой этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.42
	Лестничная клетка	Секция 1, седьмой этаж		19.42
	Лестничная клетка	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.42
	Лестничная клетка	Секция 1, девятый этаж		19.42
	Лестничная клетка	Секция 1, десятый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.42
		Секция 1, одиннадцатый этаж		19.42
	Лестничная клетка	Секция 1, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
	Лестничная клетка	Секция 1, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.42
	Коридор	Секция 1, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	64.43
	Коридор	Секция 1, третий этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44
	Коридор	Секция 1, четвертый этаж		64.44
	Коридор	Секция 1, пятый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44
	Коридор	Секция 1, шестой этаж		64.44
		Секция 1, седьмой этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44
	Коридор	Секция 1, восьмой этаж		64.44
		Секция 1, девятый этаж Секция 1, десятый этаж		64.44 64.44
	Коридор Коридор	Секция 1, десятыи этаж Секция 1, одиннадцатый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44 64.44
		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44
		Секция 1, тринадцатый этаж Секция 1, тринадцатый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64.44
	Лифтовой холл	Секция 1, второй этаж		9.07
	•	Секция 1, третий этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, четвертый этаж		9.07
	·	Секция 1, пятый этаж		9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, девятый этаж		9.07
	Лифтовой холл	Секция 1, десятый этаж		9.07
		Секция 1, одиннадцатый этаж		9.07
		Секция 1, двенадцатый этаж		9.07
		Секция 1, тринадцатый этаж		9.07
	Лестничная клетка	Секция 2, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
1				

+				19.27
	Пестичиная клетка	Секция 2, четвертый этаж		19.27
+	Пестничная клетка Пестничная клетка	Секция 2, пятый этаж Секция 2, шестой этаж		19.27 19.27
1		Секция 2, седьмой этаж		19.27
-				19.27
	Пестничная клетка	Секция 2, девятый этаж		19.27
	Тестничная клетка	Секция 2, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
J	Пестничная клетка	Секция 2, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.27
J	Пестничная клетка	Секция 2, двенадцатый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.27
		Секция 2, тринадцатый этаж		19.27
		Секция 2, второй этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59.86
		Секция 2, третий этаж Секция 2, четвертый этаж		59.86 59.86
	Коридор Коридор	Секция 2, четвертый этаж Секция 2, пятый этаж		59.86
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59.86
		Секция 2, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
	Коридор	Секция 2, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
	Коридор	Секция 2, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	59.86
	Коридор	Секция 2, десятый этаж		59.86
	Коридор	Секция 2, одиннадцатый этаж		59.86
		Секция 2, двенадцатый этаж		59.86 50.86
-	Коридор Пифторой холл	Секция 2, тринадцатый этаж		59.86
	·	Секция 2, второй этаж Секция 2, третий этаж		11.06 11.06
-		Секция 2, четвертый этаж Секция 2, четвертый этаж		11.06
	·			11.06
	•	<u> </u>		11.06
	Пифтовой холл	Секция 2, седьмой этаж		11.06
	Пифтовой холл	Секция 2, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Тифтовой холл	Секция 2, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Тифтовой холл	Секция 2, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
J	Пифтовой холл	Секция 2, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.06
	Пифтовой холл	Секция 2, двенадцатый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11.06
J	Тифтовой холл	, ,		11.06
	Пестничная клетка -	Секция 3, второй этаж		21.23
	Пестничная клетка	Секция 3, третий этаж		21.23
		Секция 3, четвертый этаж Секция 3, пятый этаж		21.23 21.23
	Пестничная клетка Пестничная клетка	Секция 3, шестой этаж		21.23
		Секция 3, седьмой этаж		21.23
	Пестничная клетка	Секция 3, восьмой этаж		21.23
		·		21.23
		Секция 3, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	21.23
	Тестничная клетка	Секция 3, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	21.23
J	Пестничная клетка	Секция 3, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	21.23
J	Пестничная клетка	Секция 3, тринадцатый этаж		21.23
-	Коридор	Секция 3, второй этаж		39.1
		Секция 3, третий этаж		39.1
	Коридор	Секция 3, четвертый этаж		39.1
	(оридор (оридор	•		39.1
	Коридор Коридор	Секция 3, шестой этаж Секция 3, седьмой этаж		39.1 39.1
-	Коридор Коридор	Секция 3, восьмой этаж Секция 3, восьмой этаж		39.1
	Коридор	Секция 3, девятый этаж		39.1
		•		39.1
	1.334	Секция 3, одиннадцатый этаж		39.1
	Коридор	Секция 3, двенадцатый этаж		39.1
	Коридор	Секция 3, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	39.1
-		Секция 3, второй этаж		6.6
	Пифтовой холл	Секция 3, третий этаж		6.6
-		Секция 3, четвертый этаж		6.6
	Пифтовой холл	Секция 3, пятый этаж		6.6
		Секция 3, шестой этаж		6.6
-	Тифтовой холл Пифтовой холл	Секция 3, седьмой этаж Секция 3, восьмой этаж		6.6 6.6
	•	•		6.6
-	·	Секция 3, девятый этаж Секция 3, десятый этаж		6.6
-	Тифтовой холл	Секция 3, одиннадцатый этаж		6.6
	•	Секция 3, двенадцатый этаж		6.6
	Пифтовой холл	Секция 3, тринадцатый этаж		6.6
	Пестничная клетка	Секция 4, второй этаж		18.89
	Тестничная клетка	Секция 4, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89

Лестничная клетка	Секция 4, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
Лестничная клетка	Секция 4, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
Лестничная клетка	Секция 4, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
Лестничная клетка	Секция 4, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
Лестничная клетка	. , .:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18.89
Лестничная клетка	Секция 4, девятый этаж		18.89
			18.89
Лестничная клетка			
Коридор	Секция 4, второй этаж		56.56
Коридор	Секция 4, третий этаж		56.24
Коридор		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56.24
Коридор	Секция 4, пятый этаж		56.24
Коридор	Секция 4, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	56.24
Коридор	Секция 4, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	56.24
Коридор	Секция 4, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	56.24
Коридор	Секция 4, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	56.24
Коридор	Секция 4, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	56.24
Лифтовой холл	Секция 4, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
Лифтовой холл			9.08
Лифтовой холл	Секция 4, четвертый этаж		9.08
Лифтовой холл			9.08
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.08
Лифтовой холл	Секция 4, седьмой этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.08
Лифтовой холл			9.08
Лифтовой холл			9.08
Лифтовой холл	Секция 4, десятый этаж		9.08
Лестничная клетка	Секция 5, второй этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
Лестничная клетка	Секция 5, третий этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
Лестничная клетка	Секция 5, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
	Секция 5, пятый этаж		19.02
Лестничная клетка	Секция 5, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	19.02
Лестничная клетка			19.02
Лестничная клетка	·		19.02
Лестничная клетка	·		19.02
			19.02
Лестничная клетка			
Коридор			55.92
Коридор			56
Коридор			56
Коридор	Секция 5, пятый этаж		56
Коридор	Секция 5, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	56
Коридор	Секция 5, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	56
Коридор	Секция 5, восьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	56
Коридор	Секция 5, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	56
Коридор	Секция 5, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	56
Лифтовой холл		·	10.06
			10.06
Лифтовой холл	Секция 5, четвертый этаж		10.06
Лифтовой холл	•		10.06
лифтовой холл Лифтовой холл			10.06
	Секция 5, шестой этаж		
Лифтовой холл	Секция 5, седьмой этаж		10.06
			10.06
Лифтовой холл	. , , , ,		10.06
Лифтовой холл			10.06
Лестничная клетка			23.03
Лестничная клетка	Секция 6, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
Лестничная клетка	Секция 6, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
Лестничная клетка	Секция 6, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
Лестничная клетка	Секция 6, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
Лестничная клетка	·		23.03
Лестничная клетка	·		23.03
Лестничная клетка	Секция 6, десятый этаж		23.03
Лестничная клетка	. , , , ,		23.03
	Секция 6, одиннадцатый этаж Секция 6, двенадцатый этаж		
Лестничная клетка	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		23.03
Постиницая изотия	Секция 6, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	23.03
Лестничная клетка			43.94
Коридор	Секция 6, третий этаж		
Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	43.94
Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	
Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94
Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж Секция 6, восьмой этаж Секция 6, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж Секция 6, восьмой этаж Секция 6, девятый этаж Секция 6, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж Секция 6, восьмой этаж Секция 6, девятый этаж Секция 6, десятый этаж Секция 6, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94
Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор Коридор	Секция 6, третий этаж Секция 6, четвертый этаж Секция 6, пятый этаж Секция 6, шестой этаж Секция 6, седьмой этаж Секция 6, восьмой этаж Секция 6, девятый этаж Секция 6, десятый этаж Секция 6, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома Место общего пользования жилого дома	43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94 43.94

				43.94
-	Пифтовой холл Пифтовой холл			6.6 6.6
	Пифтовой холл Пифтовой холл	•		6.6
-	·			6.6
	·			6.6
	Пифтовой холл	Секция 6, восьмой этаж		6.6
-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.6
				6.6
-	Пифтовой холл			6.6
-				6.6 6.6
	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18.89
-				18.89
	Пестничная клетка	Секция 7, пятый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18.89
J	Пестничная клетка	Секция 7, шестой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
J	Пестничная клетка	Секция 7, седьмой этаж	Место общего пользования жилого дома	18.89
-	Пестничная клетка		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18.89
				18.89
				18.89
-	Пестничная клетка Пестничная клетка	Секция 7, одиннадцатый этаж Секция 7, двенадцатый этаж		18.89 18.89
	Пестничная клетка	Секция 7, двенадцатый этаж Секция 7, тринадцатый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18.89
				58.73
			·	58.73
-			Место общего пользования жилого дома	58.73
				58.73
				58.73
	Коридор Коридор	Секция 7, восьмой этаж		58.73
		Секция 7, девятый этаж Секция 7, десятый этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	58.73 58.73
	Коридор Коридор	·		58.73
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	58.73
	Коридор	Секция 7, тринадцатый этаж		58.73
				9.57
	Пифтовой холл	Секция 7, четвертый этаж	Место общего пользования жилого дома	9.57
-	Пифтовой холл	•		9.57
-		,		9.57
-	Пифтовой холл	Секция 7, седьмой этаж		9.57
	Пифтовой холл Пифтовой холл	,		9.57 9.57
-	Пифтовой холл Пифтовой холл	Секция 7, девятый этаж Секция 7, десятый этаж		9.57
-	Пифтовой холл		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.57
-	Пифтовой холл	Секция 7, двенадцатый этаж		9.57
-	Пифтовой холл	Секция 7, тринадцатый этаж		9.57
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21.5
	Пестничная клетка	Секция 8, четвертый этаж		21.5
1	Пестничная клетка	•		21.5
	Постимира идотка			21.5
	Пестничная клетка Пестничная клетка	. ,		21.5 21.5
	Пестничная клетка	Секция 8, восьмои этаж Секция 8, девятый этаж		21.5
	Пестничная клетка	,		21.5
	Пестничная клетка			21.5
	Пестничная клетка	Секция 8, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	21.5
-				21.5
				57.12
	Коридор			57.12 57.13
		·		57.12 57.12
	Коридор Коридор	Секция 8, шестой этаж Секция 8, седьмой этаж		57.12 57.12
		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	57.12
	Коридор	. ,		57.12
		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	57.12
		Секция 8, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	57.12
	Коридор	Секция 8, двенадцатый этаж		57.12
	Коридор	* *		57.12
		Секция 8, третий этаж		11.56
	Пифтовой холл Пифтовой холл	Секция 8, четвертый этаж Секция 8, пятый этаж		11.56 11.56
-	·			11.56
-	·	•		11.56
-	·			11.56

					- 				
	Лифтовой	холл			Секция 8, девятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56		
	Лифтовой	холл			Секция 8, десятый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56		
	Лифтовой	холл			Секция 8, одиннадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56		
	Лифтовой	холл			Секция 8, двенадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56		
Ĺ	Лифтовой	холл			Секция 8, тринадцатый этаж	Место общего пользования жилого дома	11.56		
		нологического и инженерного							
		едназначенного для обслу-	16.2.1						
		м одного помещения в данном							
дом Nº	ic		<u> </u>						
п/	Описание мест	та Вид оборудования I	Назначения						
п	расположения	and Adams							
1	Во всех секция	х Лифт І	Вертикальный	транспорт					
2	Венткамера	Вентилятор подпора (Обеспечение м	еханической вытяж	ки				
3	Техническое	Канальный вентилятор (Обеспецение м	иеханической вытяж					
	помещение	·							
4	Кровля		Является часть	ю системы удалени.	я дыма из межэтажных межквартирных коридор	ов при пожаре			
5	Кровля	Обратный клапан в составе	Является часть	ю системы удалени:	я дыма из межэтажных межквартирных коридор	ов при пожаре			
	· Этажные	стакана под вентилятор							
6	этажные коридоры	Клапан дымоудаления	Является часть	ю системы удалени:	я дыма из межэтажных межквартирных коридор	ов при пожаре			
		П Оборудование ИТП П		 : горячей воды лля (систем горячего водоснабжения и отопления				
	Помещение	1 '		. 20					
	водомерного	Оборудование	Учет количесть	ва потребляемой вод	ды				
	узла	водомерного узла							
9	Насосная	Повысительная насосная (Обеспечение н	еобходимого давлен	ния в системе холодного вождоснабжения				
10	Насосная	Оборудование системы	Подача воды в	систему пожар оту	шения				
		пожаротушения							
11	Электрощитов			распределение элек		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
12	Диспетчерская					х систем здания (водомерный узел, насосные, ИТП, рными системами и диспетчерскую связь, СКУД и Р			
	Техническое	- '				рными системами и диспетчерскую связь, скуд и Р стемы оповещения иуправления эвакуацией при по:	-		
13	помещение			· ·	и стадии возгорания и включение устроиств сис ала на оборудование автоматики инженерных си		ларс, а так же		
	·					ом числе предполагаемом сроке получения разреше	эния на ввод в		
		рафике реализации проекта стр оящихся (создаваемых) многок					n 5		
17.	1 О примерном	графике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации пр	роекта строительства:				
стр	оительства		17.1.1	20 процентов гот	роцентов готовности				
			17.1.2		тал и год выполнения этапа реализации проекта	а строительства:			
47	L (2) O	ION ENDAMINA TOTAL	1	2 квартал 2021 г.					
	1 (2) О примері а строительств	ном графике реализации про- а	17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности						
5111		<u>-</u>	1	-	тал и год выполнения этапа реализации проекта	т строительства:			
			17.1.2	1 квартал 2022 г.		•			
17.	1 (3) О пример	ном графике реализации про-	17 1 1	Example of the state of the sta					
ект	а строительств	<u>a</u>	17.1.1	60 процентов готовности					
			17.1.2		тал и год выполнения этапа реализации проекта	а строительства:			
	. (4) 0		1	3 квартал 2022 г.					
		ном графике реализации про-	17.1.1	Этап реализации пр 80 процентов гот	роекта строительства:				
CKI	а строительств	u	1	<u> </u>	г овности тал и год выполнения этапа реализации проекта	CTDONTERLCTP2'			
			17.1.2	Планируемый кварт 1 квартал 2023 г.		. o.pomonuciudi			
17.	1 (5) О примері	ном графике реализации про-	1711	-	роекта строительства:				
	а строительств		17.1.1	*	шения на ввод в эксплуатацию объекта не,	движимости			
			17.1.2	Планируемый кварт	тал и год выполнения этапа реализации проекта				
				3 квартал 2023 г.					
	• •		•			подлежащих осуществлению платежей, указанных в	•		
		Федерального закона от 30 дек тельные акты Российской Феде		≤ 714-ФЗ «Об участи	и в долевом строительстве многоквартирных до	омов и иных объектов недвижимости и о внесении і	изменений в не-		
	•		1	Планипуемая стого	иость строительства:				
18.	1 О планируем	ой стоимости строительства	18.1.1	3 852 419 461 руб					
18	2 О размере по	длежащих осуществлению	1	101 py(
		ных в пунктах 7 и 8 части 1							
ста	тьи 18 Федерал	тьного закона от 30 декабря							
		«Об участии в долевом стро-	118 / 1		оченному в соответствии с законодательством о	р градостроительной деятельности договору о разві	итии застроенной		
		зартирных домов и иных объек- 1 и о внесении изменений в не-	-	территории:					
		и о внесении изменении в нетельные акты Российской Фетельные акты Российской Фетельных в нестрания в							
	орые законода рации»								
Ċ			18.2.1.1	Размер платежа по	договору о развитии застроенной территории:				
				·	.,	градостроительной деятельности договору о комп	лексном осво-		
<u> </u>				ении территории:					
<u> </u>					договору о комплексном освоении территории:	_			
			-		ли) о банке, в котором участниками долевого ст	роительства должны быть открыты счета эскроу, о	об уплате обя-		
		ений (взносов) застройщика в к	компенсационн	ыи фонд					
		еспечения обязательств зас- ворам участия в долевом стро-	19.1.1		об обеспечения обязательств застройщика по до	говорам участия в долевом строительстве:			
	ищика по догог льстве	ооран у частил в долсвом стро-	12.1.1	Счета эскроу					
			10.1.2	Vэдэстрээ	A DOMOSTI HOSO VILIDOTIVO LIGIVO ESTIMATORIA E DE CASA ESTIMATORIA E	LIZOTILIMAD DO TOTOTO COMPANION DE LA COMPANIO			

Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:

19.1.2

19.2 О банке, в котором участниками долевого		Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета
·	19.2.1	эскроу:
кроу		Непубличное акционерное общество
		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть от- крыты счета эскроу: 7725038124
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взно- сов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка:
		БАНК ДОМ.РФ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810800590100348
		Корреспондентский счет:
		30101810345250000266 БИК:
		044525266
		ИНН: 7725038124
		K∏∏: 770401001
		ОГРН:
		1037739527077
		ΟΚΠΟ: 17525770
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том		Счет эскроу
числе об информации, позволяющей иденти-		
фицировать кредитора, о доступной сумме кре-	19.6.1	
дита (займа) с лимитом кредитования в соот- ветствии с условиями договора кредита (займа),	19.0.1	О целевом кредите (целевом займе):
неиспользованном остатке по кредитной линии		
на последнюю отчетную дату		Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.1	Непубличное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19613	 Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7725038124
	19614	Доступная сумма кредита (займа):
		7 790 606 659 руб. Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.5	7 790 606 659 py6.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 7 790 606 659 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (об-		
щая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта до-		
левого строительства (жилое помещение, не-	10 7 1	O vo a vivo ammo a no no no vivo amino a na
жилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
при условии уплаты обязательных отчислений		
(взносов) в компенсационный фонд или с ис- пользованием счетов эскроу		
· ·	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: О
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	0 Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
		0 Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.2	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:

	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	1071122	б Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3.3	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: О м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных от-
		числений (взносов) в компенсационный фонд: О м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес-
		печения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.2.1.2	0 м2 Нежилые помещения:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1.2.1	0 m2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных от-
		числений (взносов) в компенсационный фонд: О м2
		и м 2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес-
	19.7.2.1.2.3	печения 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: О м2
		и м 2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных от-
	19.7.2.1.3.2	числений (взносов) в компенсационный фонд:
		0 м2
	40 = 5 :	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес-
	19.7.2.1.3.3	печения гражданской ответственности застройщика: Ом2
	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:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.1.1	0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты ооязательных отчислении (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.3.1.2.3	0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
		0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты ооязательных отчислении (взносов) в компенсационный фонд. 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 руб.
	-	ивлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исклю-
чением привлечения денежных средств участнико 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на осно-	ля долевого ст —	роительства
вании которых привлекаются денежные средства	20.4.4	B
для строительства (создания) многоквартирного	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
дома и (или) иного объекта недвижимости	20 : -	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: Сумма привлеченных средств:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств. Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
		Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату прив-
	20.1.7	леченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного к	капитала застр	ойщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
капитала застроищика		150 638 000,00 py6.
информация в отношении объекта социальной	инфраструкт	уры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего

Федерального закона

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном раз- 22.1.1 витии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

1. Срок передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со ст. 6 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» - 2 квартал 2024 года. 2. Генеральным подрядчиком, выполняющим работы в соответствии с договором строительного подряда, является Общество с ограниченной ответственностью «Строительная корпорация «Аркада», ИНН 7801271630, договор генерального подряда №ГП-АРК/К-22 от 01.10.2020. Между застройщиком и Обществом с ограниченной ответственностью «Параллель-16» заключен договор на выполнение функций технического заказчика и строительный контроль от 01.07.2020 №Т3/К-ЗУ22. З. Предельные параметры разрешенного строительства отражены в градостроительном плане земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.), кадастровый №78:34:0428601:1333 №RU7817200028011. 4. В п. 14.1 указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/К-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 5. В п. 14.1 (2) указаны технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго», являющиеся приложением №1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ОД-СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям определен расчетным методом. 6. В п. 14.1 (3) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения № 48-27-10739/17-10-1-ВС от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВС о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения определен расчетным методом. 7. В п. 14.1 (4) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения 48-27-10739/17-10-1-ВО от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВО о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе водоотведения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения определен расчетным методом. 8. В п. 14.1 (5) указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/K-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 9. Диспетчеризация лифтов разрабатывается в составе рабочей документации и монтируется в соответствии с рабочей документацией. В настоящее время рабочая документация разрабатывается. 10. В рамках проекта предусмотрено строительство Объекта начального и среднего общего образования на 550 мест, планируемые затраты застройщика составляют 987 289 451 рублей. Заключено соглашение №38-УРИК/2018 от 21.06.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 11. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №20-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 12. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №21-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 13. Сумма задолженности по Кредитному Договору № 90-200/КЛ-20 от 25.09.2020 на 30.09.2020 составляет 0 рублей, сумма неиспользованного остатка по кредиту на 30.09.2020 составляет 7 790 606 659 рублей, срок исполнения обязательств заёмщика в полном размере в соответствии с Кредитным Договором 30.12.2024. 14. Площадь встроенно-пристроенного ДДУ Объекта №2 в соответствии с разрешением на строительство №78-015-0632-2018 от 30.06.2018 составляет 2043, 93 кв.м. в отношении указанного помещения не заключаются договоры участия в долевом строительстве, в связи с чем, помещение и его площадь - 2043, 93 кв.м. не включена в п. 9.3 (2) п.п. 9.3.2 и п. 15.3. 15. По вопросу схемы реализации ливневой канализации участка на объекте на основании полученного разрешения письма Невско-Ладожского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (Невско-Ладожское БВУ), ИНН 7801011470, от 17.03.2020 №РІІ-37-2190 определена возможность сброса сточных вод в водный объект. Стоимость реализации схемы сброса ливневой канализации в водный объект определена расчетным

методом и составляет - 101 449 772 руб. (внутриплощадочные и внеплощадочные сети)

23.1 Иная информация о проекте

Объект №3

конодательством Российской Федерации о градос	строительной д	осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного за- і деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы ий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
Федерации о градоогран	10.1.2	Номер договора:
<u> </u>	10.1.2	дата заключения договора:
<u> </u>	10.1.3	Даты внесения изменений в договор:
1000 O TOTAL DI TOTALINA IN DIVOLUNILLE NISLICIA	_	
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
'	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Гелиос
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7842463690
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Испытательный Центр "Стройэксперт"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
ļ	10.2.3	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
<u> </u>	10.2.4	отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
<u> </u>		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7802321259
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Инженерный Центр "Изыскатель"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7813593663
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-стро- ительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
<u> </u>		БВС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7801438374
10.4 О результатах экспертизы проектной до-кументации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 14.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0054-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
<u></u> '		Общество с ограниченной ответственностью
,	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	-	"Ведущее экспертное бюро" Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа-
	10.4.6	ции и (или) результатов инженерных изысканий: 7804584214
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.08.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-035514-2020

		0
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных
	10.4.5	изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Ведущее экспертное бюро"
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа-
	10.4.6	ции и (или) результатов инженерных изысканий:
V		7804584214
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
ION SIGNED FIRES.	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:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
объектов капитального строительства ком-	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Полис Приморский"
мерческом обозначении		жк полис приморскии
11 О разрешении на строительство	Ī	I
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0632-2018
	14.4.0	Дата выдачи разрешения на строительство:
	11.1.2	30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство:
	11.1.4	30.06.2026 Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
	11.1.5	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	-	уществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в
том числе о реквизитах правоустанавливающего д кадастровом номере и площади земельного участ		земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о
12.1 О правах застройщика на земельный учас-	Ка	
	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок:
(создание)		право аренды
	12.1.2	Вид договора:
		Договор аренды земельного участка с правом выкупа Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	тг-мс/зу-22
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	19.06.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.07.2020
		Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	30.06.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: Собственник земельного участка:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.2	Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: ТИН Групп
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Фамилия сооственника земельного участка: Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного учас-
	12.2.7	тка:
	12.2.8	7811394334 Форма собственности земельного участка:
	12.2.8	Форма сооственности земельного участка: Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельно-		Кадастровый номер земельного участка:
го участка	12.3.1	78:34:0428601:1333
	12.3.2	Площадь земельного участка:
		59705,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства тер	рритории	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
		Для подъезда и проезда специализированного и легкового транспорта - устройство проездов шириной 4,2;6,0; 7,0 м с
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	твердым покрытием. Проезды расположены на расстоянии более 7,0 м от фасадов корпусов жилого дома. Вдоль про-
		ездов проектом предусмотрены тротуары шириной принятой в соответствии с требованиями п. 4.1.7 СП 59.13330.2013
		с твердым покрытием Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):
	13.1.2	Для стоянки легкового автотранспорта предусмотрено 1019 машино-мест, из которых: - 880 машино-мест в двух мно-
		гоэтажных гаражах; - 139 машино-мест на открытых автостоянках

	<u> </u>	I.,
		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):
		Устройство площадок для игр детей, площадок для занятия физкультурой и площадок для отдыха взрослого населе-
	13.1.3	ния, которые расположены во дворах корпусов жилого дома на эксплуатируемой кровле встроено-пристроенной под-
		земной автостоянки. На площадках предусмотрено устройство набивного покрытия. Вне дворовой территории предус- мотрена зеленая зона с зелеными насаждениями и велодорожками. Для ДДУ предусмотрены огражденные групповые
		площадки для каждой группы и площадки для занятий физкультурой
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.1	Сбор бытового и крупногабаритного мусора предусмотрен на площадках для мусоросборных контейнеров
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь не занятая застройкой и покрытиями озеленяется, путем устройства газонов с посевом трав и посадкой кус-
	101110	тарников и деревьев
		Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
		Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения детей, родителей с колясками и других маломообильных групп населения. В местах пересечения основных пешеходных пу-
	13.1.6	тей с проезжей частью, высота бортового камня снижена до 0,015 м. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%.
		На парковочных местах выделяется 11 мест для автотранспортных средств инвалидов шириной 3,6 м. Стоянки лично-
		го автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой
		Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):
	13.1.7	Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадах зданий. Для осве-
		щения территории дворов жилых зданий в вечернее время суток проектом предусмотрена установка светильников на
		опорах Описание иных планируемых элементов благоустройства:
		Скамьи для отдыха и урны; отвод поверхностных вод осуществляется по спланированной поверхности путем создания
	13.1.8	продольных и поперечных уклонов покрытий и газонов до запроектированных дождеприемных колодцев дождевой
		канализации; 360 велосипедных мест, расположенных на открытых площадках и в подвальных помещениях жилых домов, оборудованных стойками для хранения велосипедов
14 О планируемом подключении (технологическо	м присоедине	нии) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за
такое подключение и планируемом подключении	к сетям связи	
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-тех-	14 1 1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
нического обеспечения	17.1.1	теплоснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.2	печения:
		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно - правовой формы:
		ТЕПЛОЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	11.1.1	7802853013
		7602633013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.5 14.1.6	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.6	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (техно-	14.1.6 14.1.7	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб.
1 11 11	14.1.6 14.1.7	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное акционерное общество Полное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Тубличное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД-
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Попное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД-сп6-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД-СПБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Попное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД-сп6-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно- правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-9-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 9лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17убличное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Приложение NI к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 10.1420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 9 замер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 заметироснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 указания организационно- правовай формы: 9 оссети Леменерно Мидивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 9 обеспечения: 18.09,2017 Момер выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09,2017 Помое выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19 приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09,2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 20 оганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения к обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения к обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения к обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 20 обеспечения: 20 обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 71 указания организационно- правовай формы: Россети Лензнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.106.2022 22.386 галаты за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.29 замер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23.20 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.20 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 25.20 412,57 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 10.1420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теллоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 70.50 дости инженерно-технического обеспечения: 3.00 дости инженерно-технического обеспечения: 8.00 дости инженерно-технического обеспечения: 9.00 дости дежение Организационно- правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 9.00 дости лежениерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09,2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09,2017 Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N Oд- СПБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09,2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.106.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.202 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.202 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.06.202 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.06.202 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.06.202 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 (приложение 1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения 01/20-15 от 15.06.2020) Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 705личное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8.09.2017 Номер выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1 к.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1 к.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1 к.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2 г.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2 г.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2 г.ого действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 3 г.ого действия технических условий подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 г.ого действия технических условий подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 г.ого действия технических условия на подключ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-BC (приложение 1 к Договору 480461/18-BC от 05.10.2018)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 301 955,16 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-ВО (приложение 1 к Договору 480461/18-ВО от 05.10.2018)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 57 738,24 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ТЕПЛОЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	0 руб. Вид сети связи:
14.2 О Плапируеном подключении к сетин связи.		Устройства сети связи Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.2	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Невалинк
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
СБЛЭЙ	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Невалинк
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
CD/G/I	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк

		14.2.4	1	Индивидуальный ном сети связи: 7802319940	ер налогоплательщика	организации, выда	вшей технические условия, заключившей договор н	а подключение к			
14.2 (4) О планируемо связи	м подключении к сетям	14.2.1	L	Вид сети связи: проводное телевиз	вионное вешание						
СБЛЗИ		14.2.2	<u> </u>	Организационно-прав	вовая форма организац		ческие условия, заключившей договор на подключ	ение к сети связи:			
				_	иченной ответственно е организации, выдавш		рвия, заключившей договор на подключение к сети	связи, без указания			
		14.2.3	3	организационно - пра		,	,				
				Невалинк Индивидуальный ном	ер налогоплательщика	организации, выда	вшей технические условия, заключившей договор н	а подключение к			
		14.2.4	1	сети связи: 7802319940							
14.2 (5) О планируемо	м подключении к сетям	14.2.1	 1	Вид сети связи:							
СВЯЗИ					передача данных и доступа в интернет Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
		14.2.2	2		ченной ответственно		неские условия, заключившей договор на подключ	ение к сети связи.			
		14.2.3	3	Полное наименовани организационно - пра		ей технические усл	овия, заключившей договор на подключение к сети	связи, без указания			
				Невалинк							
		14.2.4	1	Индивидуальный ном сети связи:	ер налогоплательщика	организации, выда	вшей технические условия, заключившей договор н	а подключение к			
45.0	,			7802319940		()	,				
							ьектов недвижимости жилых помещений и нежилых зеранд, балконов, террас в жилом помещении), о на				
частей нежилого поме	-	1		Γ							
	оставе строящихся (созда- екта строительства многок-			Количество жилых по	эмешений.						
	ли) иных объектов недви- цений и нежилых помеще-	15.1.1	L	Жилые помещения							
ний											
		15.1.2	2	Количество нежилых 223	помещений:						
			2.1	В том числе машино-	мест:						
				220 В том числе иных нех	килых помешений:						
		15.1.2	2.2	3							
15.2 Об основных хара мещений	актеристиках жилых по-	15.2.1	l	Жилые помещения отсутствуют							
15.3 Об основных хара мещений	актеристиках нежилых по-	15.3.1	L								
Условный номер	Назначение	•	Этаж ра	асположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения				
1/01/01	Нежилое помещение		1		1	246.86	Наименование помещения Нежилое помещение (аренда)	Площадь, м2 222.61			
,, - -							Санузел	8.79			
							Помещение уборочного инвентаря	8.33			
							Тамбур Тамбур	3.41 3.72			
1/01/02	Нежилое помещение		1		1	168.23	Нежилое помещение (аренда)	144.76			
							Санузел	13.6 6.46			
							Помещение уборочного инвентаря Тамбур	3.41			
1/01/03	Нежилое помещение		1		1	750.37	Нежилое помещение (аренда)	722.93			
 							Санузел Помещение уборочного инвентаря	13.41 7.39			
							Тамбур	3.41			
							Тамбур	3.23			
001/002 003/004	Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25			
003/004	Нежилое Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25			
007/008	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
009/010	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
011/012	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
013/014 015/016	Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25			
017/018	Нежилое Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25			
019/020	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
021/022	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
023/024 025/026	Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25			
025/026	Нежилое Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25			
029/030	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
031/032	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
033/034	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
035/036	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25			
037/038 039/040	Нежилое Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25			
200,010	i ionarioc		<u> </u>		<u> -</u>	10.20		120.20			

,	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
043/044	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
045/046	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
047/048 049/050	Нежилое Нежилое	2	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
051/052	нежилое Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
053/054	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
057/058	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
059/060	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
061/062	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
063/064	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
065/066	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
067/068	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
069/070	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
-	Нежилое	2	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
073/074 075/076	Нежилое Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
077/078	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
079/080	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
081/082	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
083/084	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
085/086	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
087/088	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
089/090	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
091/092	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
-	Нежилое 	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
097/098	Нежилое	3	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
099/100 101/102	Нежилое Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
107/108	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
113/114	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
115/116	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
119/120	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
· ·	Нежилое	ა ვ		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
•	Нежилое Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
131/132	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
135/136	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
137/138	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
139/140	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
-	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
145/146	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
147/148 149/150	Нежилое	3	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
149/150 151/152	Нежилое Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
155/156	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
157/158	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
159/160	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
161/162	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
163/164	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
167/168	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
171/172	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
173/174 175/176	Нежилое	3	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
	Нежилое Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
177/178	нежилое Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
183/184	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25

187/188	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
189/190	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
191/192	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
193/194 195/196	Нежилое Нежилое	4	1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
197/198	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
199/200	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
203/204	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
205/206	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
207/208	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
209/210	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
211/212 213/214	Нежилое	4	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
215/214	Нежилое Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
219/220	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
221/222	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
223/224	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
225/226	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
227/228	Нежилое 	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
229/230	Нежилое	4		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25
231/232 233/234	Нежилое Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
235/236	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
237/238	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
239/240	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
241/242	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
243/244	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое 	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
247/248 249/250	Нежилое	4		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
_	Нежилое Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
253/254	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
257/258	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
259/260	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
261/262	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое 	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
265/266	Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
267/268 269/270	Нежилое Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
271/272	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
275/276	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
277/278	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
281/282	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
285/286 287/288	Нежилое Нежилое	5		13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
291/292	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
293/294	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
,	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
301/302 303/304	Нежилое	5		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
303/304 305/306	Нежилое Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
307/308	нежилое Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
309/310	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
313/314	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
317/318	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
319/320	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
321/322 323/324	Нежилое Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
325/326	нежилое Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
329/330	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25

333/334		Нежилое	5		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
335/336		Нежилое	5		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
337/338		Нежилое	5			13.25	машино-место		13.25
339/340		Нежилое	5			13.25	машино-место		13.25
-			<u> </u>			13.25			13.25
341/342		Нежилое	<u> </u>				машино-место		1
343/344		Нежилое	5			13.25	машино-место		13.25
345/346	<u> </u>	Нежилое	5			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
347/348	I	Нежилое	5			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
349/350	l	Нежилое	5		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
351/352	I	Нежилое	5		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
353/354	Į.	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
355/356	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
357/358		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
359/360		Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
361/362		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
363/364			6			13.25	машино-место		13.25
365/366			6			13.25	машино-место		13.25
	1		6			13.25			13.25
367/368	<u> </u>	Нежилое	6				машино-место		
369/370			6			13.25	машино-место		13.25
371/372	<u> </u>	Нежилое	6				машино-место	о зависимое	13.25
373/374		Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
375/376	ļ	Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
377/378		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
379/380		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
381/382		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
383/384		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
385/386		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
387/388			6				машино-место		13.25
389/390			6			13.25	машино-место		13.25
391/392		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
393/394		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
									1
395/396			6			13.25	машино-место		13.25
397/398		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
399/400		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
401/402		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
403/404		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
405/406	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
407/408	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
409/410	Ī	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
411/412		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
413/414		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
415/416		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
417/418		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
419/420	<u> </u>	Нежилое	6			13.25			13.25
			6				машино-место		-
421/422		Нежилое	6			13.25	машино-место		13.25
423/424			6			13.25	машино-место		13.25
425/426	<u> </u>	Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
427/428	I	Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
429/430	<u> </u>	Нежилое	6			13.25	машино-место	о зависимое	13.25
431/432	ļ	Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
433/434		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
435/436		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
437/438		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	э зависимое	13.25
439/440		Нежилое	6		1	13.25	машино-место	о зависимое	13.25
	ве обшего иму	щества в строящемся (созлава	емом) в рамках проек	та строи				бщего пользования с указанием их на	
		гического и инженерного обору							
		и общего попъзования с						•	
· ·	их назначения	116.1.1	·						
	Вид помещени		'	Описани	е места расположения п	омешения		Назначение помещения	Площадь, м2
	вид помещени Рампа	••			, первый этаж			•	552.15
	гампа Лифтовой там(5vn			, первый этаж , первый этаж				4.75
	Электрощитов				, первый этаж			техническое	11.64
+	Электрощитов				, первый этаж				5.26
	Открытая лест			Гараж 1, первый этаж					23.03
	Незадымляема	*			, первый этаж				22.82
7	Помещение ох	раны		Гараж 1, первый этаж			техническое	24.01	
8	Водомерный уз	зел (гараж)		Гараж 1	, первый этаж			техническое	17.59
9	Водомерный уз	зел (встроенные помещения)		Гараж 1	, первый этаж			техническое	16.63
10	ИТП			Гараж 1	, первый этаж			техническое	5.15
	Помещение уб	орочного инвентаря			, первый этаж				5.51
	Рампа				, второй этаж				650.14
	Открытая лест	нипя			, второй этаж				23.16
	Открытая лест Лифтовой там				, второй этаж				4.75
- '	ייילייספסאו ומואו	7,14		, apan I	, эторон этиж			. SAITH TOUROU	5

		-	-		T				
15	Незадымляемая лестн				Гараж 1, второй этаж		27.11		
16	МОП (проезд, проход))			Гараж 1, второй этаж		1152.44		
17 18	Рампа пестница				Гараж 1, третий этаж Гараж 1, третий этаж		650.14 23.16		
18 19	Открытая лестница Лифтовой тамбур				Гараж 1, третий этаж Гараж 1, третий этаж		23.16 4.75		
20	Незадымляемая лестн	ица			Гараж 1, третий этаж		4.75 27.11		
21	МОП (проезд, проход)				Гараж 1, третий этаж		1152.44		
22	Рампа				Гараж 1, четвертый этаж		650.14		
23	Открытая лестница				Гараж 1, четвертый этаж		23.16		
24	Лифтовой тамбур				Гараж 1, четвертый этаж		4.75		
25	Незадымляемая лестн				Гараж 1, четвертый этаж		27.11		
2627	МОП (проезд, проход) Рампа)			Гараж 1, четвертый этаж		1152.44 650.14		
27 28	Рампа Открытая лестница				Гараж 1, пятый этаж Гараж 1, пятый этаж		650.14 23.16		
26 29	Лифтовой тамбур				Гараж 1, пятый этаж		4.75		
30	Незадымляемая лестн	ница			Гараж 1, пятый этаж		27.11		
31	МОП (проезд, проход)				Гараж 1, пятый этаж	техническое	1152.44		
32	Рампа				Гараж 1, шестой этаж		650.14		
33	Открытая лестница				Гараж 1, шестой этаж		23.16		
34 35	Лифтовой тамбур	IMUS			Гараж 1, шестой этаж		4.75 27 11		
35 36	Незадымляемая лестн МОП (проезд. проход)				Гараж 1, шестой этаж Гараж 1, шестой этаж		27.11 1152.44		
36 16.2	МОП (проезд, проход) 2 Перечень технологического		<u>, </u>	1	Гараж 1, шестой этаж	техническое	1152.44		
	2 Перечень технологического рудования, предназначенног	-		[
жив	вания более чем одного поме		м 16.2.1	[
дом									
п/	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения						
1	Лифт	1 1	Вертикальный тр	•					
	Вентилятор подпора	По проекту	Обеспечение ме						
		' '	Обеспечение ме						
	Вентилятор дымоудаления	По проекту	<u>жвляется частьк</u>	системы уда	аления дыма из лестничных клеток при пожаре				
5	Обратный клапан в составе стакана под вентилятор	По проекту	Является частью	о системы уда	аления дыма из лестничных клеток при пожаре				
	стакана под вентилятор Клапан дымоудаления				аления дыма из лестничных клеток при пожаре				
	Оборудование ИТП	1 1			для систем горячего водоснабжения и отопления				
8	Оборудование водомерного		Учет количества						
9	Повысительная насосная	По проекту	Обеспечение не	обходимого д	давления в системе холодного вождоснабжения				
10	Оборудование системы	По проекту	Подача воды в с	истему пожаг	ар оту шения				
	пожаротушения Оборудование ГРЩ	По проекту							
	Оборудование ГРЩ Комплект технических				е электроэнергии анного сбора и обработки информации от инженерных систем здаг	ния (водомерный узел. насосить матг	1, лифты,		
12	средств диспетчеризации	по проекту	венткамеры, маг	шинные отдел	ления) охранную сигнализацию помещений с инженерными систе	мами и диспетчерскую связь, СКУД и	РАСЦО.		
13	Оборудование системы АППЗ	По проекту	Обнаружение по формирования п	ожара на нача передачи сигн	альной стадии возгорания и включение устройств системы оповец нала на оборудование автоматики инженерных систем	цения иуправления эвакуацией при по	ожаре, а так же для		
14	Оборудование слаботочных	по проекту			ания телевидения, интернета, телефонной связи, проводного веща	эния, оповещение и управления эваку	 /ацией,		
	систем О примерном графике реализ		автоматической			ЭДПОЛАГАЕМОМ СРОИС ТОТИТЕ	:Ш6ниа на въст		
	O примерном графике реализ плуатацию строящихся (созда				информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе пр ных объектов недвижимости	эдолы астом сроке получения разре	опил па ввод в		
17.1	пуатацию строящихся (созда LO примерном графике реал рительства		17.1.1	Этап реализа	ации проекта строительства: гов готовности				
, · ·	_		17 1 2	-	й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	ства:	_		
17 1	L (2) О примерном графике р	еализании въс	_		2021 г. ации проекта строительства:				
	I (2) О примерном графике р в строительства	чаны про·	117.1.1		ации проекта строительства: гов готовности				
	·		17.1.2	-	й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	СТВа:			
	I (3) О примерном графике р	еализации про-	17.1.1	Этап реализа	ации проекта строительства:	<u></u>			
екта	а строительства		17.1.2	Планируемы	ов готовности й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	ства:			
17.1	l (4) О примерном графике р	еализации про-	_	3 квартал 2					
	а строительства		17.1.1	80 процент	ов готовности й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	ства:			
	(F) O	025	17.1.2	1 квартал 2	2023 г.				
	l (5) О примерном графике р а строительства	еализации про-	117.1.1	•	ации проекта строительства: разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимос	. ти			
1			17 1 2		й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель				
част	ги 1 статьи 18 Федерального	закона от 30 де	оздания) многокв екабря 2004г. №	вартирного до	ома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащи участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных				
кото	орые законодательные акты	Российской Фед	дерации»	Планируемая	я стоимость строительства:		-		
18.1	L О планируемой стоимости с	проительства	18 1 1	567 881 685					
							i i		

18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном осво-
	18.2.2	ении территории:
		Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательс		ика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обя-
зательных отчислений (взносов) застройщика в к	омпенсационн	ый фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	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: Непубличное акционерное общество
		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть от-
	19.2.3	крыты счета эскроу: 7725038124
сов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ДОМ.РФ
		Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810800590100348
		Корреспондентский счет:
		30101810345250000266
		БИК: 044525266
		ИНН: 7725038124 КПП: 770401001 ОГРН:
		1037739527077 ОКПО:
		17525770 Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии	19.5.1	Счет эскроу О целевом кредите (целевом займе):
на последнюю отчетную дату	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19612	Непубличное акционерное общество Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7725038124
	19614	Доступная сумма кредита (займа): 7 790 606 659 руб.
	19615	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 7 790 606 659 руб.
	19616	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 7 790 606 659 py6.
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		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	<u> </u>	

		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19./.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19./.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	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:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19././.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О 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: О м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения 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:
		0 м2 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 обес- печения гражданской ответственности застройщика: О 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: О м2
	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: О м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения гражданской ответственности застройщика: О м2
	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./.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2 19.7.3.1.2.1	Нежилые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
		0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основани чением привлечения денежных средств участнико	-	ивлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исклю- роительства

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату прив- леченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного к	апитала застр	оойщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	171 1 1	Размер уставного капитала застройщика: 150 638 000,00 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной Федерального закона	инфраструкту	уры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, и	нформация о	проекте

Иная информация о проекте: 1. Срок передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со ст. 6 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» - 2 квартал 2024 года. 2. Генеральным подрядчиком, выполняющим работы в соответствии с договором строительного подряда, является Общество с ограниченной ответственностью «Строительная корпорация «Аркада», ИНН 7801271630, договор генерального подряда №ГП-АРК/К-22 от 01.10.2020. Между застройшиком и Обществом с ограниченной ответственностью «Параллель-16» заключен договор на выполнение функций технического заказчика и строительный контроль от 01.07.2020 №Т3/К-ЗУ22. З. Предельные параметры разрешенного строительства отражены в градостроительном плане земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.), кадастровый №78:34:0428601:1333 №RU7817200028011. 4. В п. 14.1 указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/K-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 5. В п. 14.1 (2) указаны технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго», являющиеся приложением №1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ОД-СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям определен расчетным методом. 6. В п. 14.1 (3) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения № 48-27-10739/17-10-1-ВС от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВС о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения определен расчетным методом. 7. В п. 14.1 (4) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения 48-27-10739/17-10-1-ВО от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВО о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе водоотведения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения определен расчетным методом. 8. В п. 14.1 (5) указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/К-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 9. Диспетчеризация лифтов разрабатывается в составе рабочей документации и монтируется в соответствии с рабочей документацией. В настоящее время рабочая документация разрабатывается. 10. В рамках проекта предусмотрено строительство Объекта начального и среднего общего образования на 550 мест, планируемые затраты застройщика составляют 987 289 451 рублей. Заключено соглашение №38-УРИК/2018 от 21.06.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 11. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №20-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 12. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №21-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройшик "М.СИТИ". 13. В п. 15.1.2.1. Объекта № 3 указано количество машино-мест (зависимых), являющихся объектами долевого строительства. В гараже № 1 предусмотрено устройство машино-мест в количестве по 440 шт. в каждом, с использованием системы двухуровневого хранения (зависимые машино-места), из которых 220 машино-мест (зависимых) являются объектами долевого строительства. 14. Сумма задолженности по Кредитному Договору № 90-200/КЛ-20 от 25.09.2020 на 30.09.2020 составляет 0 рублей, сумма неиспользованного остатка по кредиту на 30.09.2020 составляет 7 790 606 659 рублей, срок исполнения обязательств заёмщика в полном размере в соответствии с Кредитным Договором 30.12.2024. 15. По вопросу схемы реализации ливневой канализации участка на объекте на основании полученного разрешения письма Невско-Ладожского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (Невско-Ладожское БВУ), ИНН 7801011470, от 17.03.2020 №PII-37-2190 определена возможность сброса сточных вод в водный объект. Стоимость реализации схемы сброса ливневой канализации в водный объект определена расчетным методом и составляет - 101 449 772 руб. (внутриплощадочные и внеплощадочные сети)

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Объект №4

	=	осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного за- і деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы
		ий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
законом 10.1 О виде договора, для исполнения которого	1	1
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация про-	1	· [
	10.1.1	Вид договора:
дусмотренного законодательством Российской		
Федерации о градостроительной деятельности	1	<u> </u>
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.2.3	Гелиос Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7842463690
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания		Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Испытательный Центр "Стройэксперт"
 	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:
		Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7802321259
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
,	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
		Инженерный Центр "Изыскатель"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7813593663
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-стро- ительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-пра-
/	10.3.2	вовой формы: БВС
,	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	7801438374
10.4 О результатах экспертизы проектной до-		Вид заключения экспертизы:
кументации и результатов инженерных изыска- ний	10.4.1	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 14.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0054-18
,		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инже-
•	10.4.4	нерных изысканий:
,	+	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных
,	10.4.5	изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	1	"Ведущее экспертное бюро"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа- ции и (или) результатов инженерных изысканий:
	1	7804584214
	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
ний	+	
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.08.2020
/	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-035514-2020
<u>'</u>		/8-2-1-2-035514-2020

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инже-
	10.4.4	организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Ведущее экспертное бюро"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документа- ции и (или) результатов инженерных изысканий:
10.5 О результатах государственной экологичес-	10.5.1	7804584214 Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
кой экспертизы		
	10.5.2 10.5.3	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 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	- правовой формы. Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства ком-мерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Полис Приморский"
11 О разрешении на строительство	Г	1
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0632-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
	<u> </u>	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга существляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в
	документа на	существляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о
12.1 О правах застройщика на земельный учас-		Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
(создание)	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: TГ-MC/3У-22
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.06.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.07.2020
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 30.06.2026
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
		ТИН Групп
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	14.4.7	7811394334
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0428601:1333
,	12.3.2	Площадь земельного участка:
13 О планируемых элементах благоустройства те	POUTODIAIA	59705,00 м²
13 О Планируемых элементах олагоустройства тер	рритории	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Для подъезда и проезда специализированного и легкового транспорта - устройство проездов шириной 4,2;6,0; 7,0 м с твердым покрытием. Проезды расположены на расстоянии более 7,0 м от фасадов корпусов жилого дома. Вдоль проездов проектом предусмотрены тротуары шириной принятой в соответствии с требованиями п. 4.1.7 СП 59.13330.2013 с твердым покрытием
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Для стоянки легкового автотранспорта предусмотрено 1019 машино-мест, из которых: - 880 машино-мест в двух мно- гоэтажных гаражах; - 139 машино-мест на открытых автостоянках
		<u> </u>

	1	
		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): Устройство площадок для игр детей, площадок для занятия физкультурой и площадок для отдыха взрослого населе-
	13.1.3	ния, которые расположены во дворах корпусов жилого дома на эксплуатируемой кровле встроено-пристроенной под-
		земной автостоянки. На площадках предусмотрено устройство набивного покрытия. Вне дворовой территории предусмотрена запада длу предусмотрены огражденные групповые
		мотрена зеленая зона с зелеными насаждениями и велодорожками. Для ДДУ предусмотрены огражденные групповые площадки для каждой группы и площадки для занятий физкультурой
	12.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4	Сбор бытового и крупногабаритного мусора предусмотрен на площадках для мусоросборных контейнеров
	l	Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.5	Площадь не занятая застройкой и покрытиями озеленяется, путем устройства газонов с посевом трав и посадкой кустарников и деревьев
		тарников и деревьев Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
		Принятые конструкции тротуаров не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения детей,
	13.1.6	родителей с колясками и других маломообильных групп населения. В местах пересечения основных пешеходных пу-
	13.1.0	тей с проезжей частью, высота бортового камня снижена до 0,015 м. Продольный уклон тротуаров не превышает 5%.
		На парковочных местах выделяется 11 мест для автотранспортных средств инвалидов шириной 3,6 м. Стоянки лично-
	 	го автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой и обозначаются специальной символикой Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (да-
		та выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):
	13.1.7	Освещение территории предусмотрено светильниками, устанавливаемыми на опорах и фасадах зданий. Для осве-
		щения территории дворов жилых зданий в вечернее время суток проектом предусмотрена установка светильников на
	<u> </u>	опорах
		Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	13.1.8	Скамьи для отдыха и урны; отвод поверхностных вод осуществляется по спланированной поверхности путем создания продольных и поперечных уклонов покрытий и газонов до запроектированных дождеприемных колодцев дождевой
	13.1.0	канализации; 360 велосипедных мест, расположенных на открытых площадках и в подвальных помещениях жилых
		домов, оборудованных стойками для хранения велосипедов
	-	нии) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за
такое подключение и планируемом подключении	к сетям связи	
14.1 О планируемом подключении (технологи-	l	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к сетям инженерно-тех-	14.1.1	теплоснабжение
нического обеспечения	 	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшеи технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	11112	Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно - правовой формы:
		ТЕПЛОЭНЕРГО
4		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техни-
	14.1.4	ческого обеспечения:
		ческого обеспечения: 7802853013
	14.1.4 14.1.5	ческого обеспечения:
	14.1.5	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.5 14.1.6	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.5 14.1.6	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
14.1 (2) О планируемом подключении (техно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб.
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб.
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обес-
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения дезамня организационно - правовой формы:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Лензнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения к россети Лензнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3-лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения. Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 800209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N Од-Сп6-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 80002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N Од- спБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022
логическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/к-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3.06.7,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3.09.7,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3.09.7,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 4.00.7,25 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 5.06.200.7,26 руб. Вид сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7.0,6 руб. Вид сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7.0,6 руб. 7.0,6 руб. 7.0,7 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 80002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям N Од- спБ-15644-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/к-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3.06.7,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 4.00.7,26 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 5.06.200.7,26 руб. Вид сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7.0,6 руб. Вид сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7.0,6 руб. 7.0,6 руб. 7.0,7 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 780.2853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3 лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организациино- правовой формы: Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществления технологического описоединения к электрическим сетям N ОД- СПБ-15644-17/21338-9-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 9 октаков к октаков к октаков к октаков к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к октаков к октаков к октаков к октаков к октаков к сети инженерно-технического обеспечения: 9 октаков к октаков
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 622 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3nekтpocнaбжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; Россети Ленэнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 7803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение N1 к договору об осуществления технологического присоединения к электрическим сетям N ОД- СпБ-15644-17/21338-3-17 or 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7620 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 7620 42,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 7620 412,57 руб.
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802833013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 0.1/420/К-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3-лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 176/миниров акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Россети Лензнерго Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8803002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09,2017 Номер выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17624-17/21338-3-17 от 18.09.2017 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 20.06.2029 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 20.07-ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.06-ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.06-ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	тобо обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/К-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 90 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 175.06.2023 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 176.704 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 176.705 Полное наименование организации организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 176.706 Россети Ленэмерго Индивидуальный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 176.903 177 Номер выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 178.903 178 179 179 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	ческого обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 3-лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 9-лектроснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 80002209 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 80002209 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09,2017 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.06.2022 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 620 412,57 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 20 2012,5 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 20 2012-10-10-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-
логическом присоединении) к сетям инженернотехнического обеспечения 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-	14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	раского обеспечения: 7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 627 867,24 руб. Вид сети инженерно-технического обеспечения: 90 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 91 полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 92 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно- правовой формы: 92 ганизационный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 93 ганизационный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 94 ганизационный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 94 ганизационно-правова условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 95 ганизационно-правова технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 96 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 96 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 97 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 98 ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения;

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10739/17-10-1-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 301 955,16 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	Водоканал Санкт-Петербурга Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
		7830000426 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	05.10.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	48-27-10739/17-10-1-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.09.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 57 738,24 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (техно- логическом присоединении) к сетям инженерно- технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ТЕПЛОЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	7802853013 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/420/K-20
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	Вид сети связи:
СВЯЗИ	14.2.2	проводное радиовещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
СВЯЗИ	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания
	14.2.3	организационно - правовой формы: Невалинк

14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи			1	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940									
			L	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание									
				Проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
			2	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания									
		14.2.3	3	Полное наименовани организационно - пра		ей технические усл	ювия, заключившей договор на подключение к сет	и связи, без указания					
			-	Невалинк	Невалинк								
		14 2 4	1	· ·	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
		14.2.4	т	сети связи: 7802319940									
	ом подключении к сетям	14.2.1	L	Вид сети связи:									
СВЯЗИ					и доступа в интернет вовая форма организац		ические условия, заключившей договор на подклю	чение к сети связи:					
		14.2.2	<u> </u>	· ·	ченной ответственн	•							
		14.2.3	3	Полное наименовани организационно - пра		ей технические усл	овия, заключившей договор на подключение к сет	и связи, без указания					
		11/213		Невалинк	дообой форгия.								
		142	1	· ·	ер налогоплательщика	организации, выда	вшей технические условия, заключившей договор	на подключение к					
		14.2.4	Ť	сети связи: 7802319940									
							ъектов недвижимости жилых помещений и нежиль						
же об их основных хар частей нежилого поме		нием п.	лощади	комнат, помещений в	спомогательного испол	ьзования, лоджий,	веранд, балконов, террас в жилом помещении), о н	наличии и площади					
	оставе строящихся (созда-												
	екта строительства многок-		I	Количество жилых по	омещений:								
	ли) иных объектов недви- цений и нежилых помеще-	13.1.1	L	Жилые помещения	я отсутствуют								
ний													
		15.1.2	2	Количество нежилых 223	помещений:								
		15.1.2) 1	В том числе машино-	мест:								
		13.1.2		220									
		15.1.2	2.2	В том числе иных нежилых помещений: 3									
-	актеристиках жилых по-	15.2.1	 [Жилые помещения отсутствуют									
мещений 15.3 Об основных хара	актеристиках нежилых по-												
тэ.з оо основных хара мещений	иктеристиках нежилых IIO-	15.3.1	3.1										
Условный номер	Назначение		Этаж ра	асположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	<u> </u>					
·			1		1	·	Наименование помещения	Площадь, м2 722.93					
1/01/03	Нежилое помещение		1		1	750.37	Нежилое помещение (аренда) Санузел	13.41					
							Помещение уборочного инвентаря	7.39					
							Тамбур	3.41					
1/01/02	Нежилое помещение		1		1	168.23	Тамбур Нежилое помещение (аренда)	3.23 144.76					
,, - -							Санузел	13.6					
							Помещение уборочного инвентаря	6.46					
1/01/01	Ножилоо поможения		1		1	246 06	Тамбур	3.41					
1/01/01	Нежилое помещение		1		1	246.86	Нежилое помещение (аренда) Санузел	222.61 8.79					
							Помещение уборочного инвентаря	8.33					
							Тамбур	3.41					
001/002	Нежилое		2		1	13.25	Тамбур машино-место зависимое	3.72 13.25					
003/004	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
005/006	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
007/008	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
009/010 011/012	Нежилое Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25					
013/014	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
015/016	Нежилое 2		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
017/018	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
019/020 021/022	Нежилое Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25					
023/024	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
025/026	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
027/028	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
029/030 031/032	Нежилое Нежилое		2		1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25					
033/034	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
035/036	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
037/038	Нежилое		2		1	13.25	машино-место зависимое	13.25					
039/040	Нежилое		2		ļ <u>.</u>	13.25	машино-место зависимое	13.25					
i de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de													

, ,	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
043/044	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
045/046	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
047/048	Нежилое	2	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
049/050 051/052	Нежилое Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
053/054	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
057/058	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
059/060	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
061/062	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
063/064	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
065/066	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
067/068	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
069/070	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
071/072 073/074	Нежилое Нежилое	2	1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
077/078	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
079/080	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
081/082	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
083/084	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
085/086	Нежилое	2		13.25	машино-место зависимое	13.25
087/088	Нежилое	2	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
089/090	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
091/092	Нежилое	კ ე	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
,	. Texturioc	3		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
095/096 097/098	Нежилое Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
101/102	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
103/104	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
105/106	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
107/108	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
109/110	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
-	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
115/116	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
117/118 119/120	Нежилое	3	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
_	Нежилое Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
123/124	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
127/128	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
129/130	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
131/132	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
135/136	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
139/140 141/142	Нежилое Нежилое	3		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
147/148	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
149/150	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
,	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
155/156	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
157/158	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое Нежилое	3	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
163/164	нежилое Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3		13.25	машино-место зависимое	13.25
167/168	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
_	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
171/172	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
173/174	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
175/176	Нежилое	3	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
*	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
179/180	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	4	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
183/184 185/186	Нежилое Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
,		-	-			

					¥-	
187/188	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
189/190	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
193/194 195/196	Нежилое Нежилое	4	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
197/198	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
199/200	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
203/204	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
205/206	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
207/208	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
209/210	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
211/212	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
213/214 215/216	Нежилое Нежилое	4		13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
219/220	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
221/222	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
223/224	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
225/226	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
227/228	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
229/230	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
231/232	Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое	13.25
233/234 235/236	Нежилое Нежилое	4	1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
237/238	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
241/242	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
243/244	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
245/246	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
247/248	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
253/254	Нежилое	4		13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
255/256 257/258	Нежилое Нежилое	4		13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
259/260	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
261/262	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
263/264	Нежилое	4	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
265/266	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
267/268	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
269/270	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
271/272	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
*	Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
275/276 277/278	Нежилое Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
281/282	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
283/284	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
285/286	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
*	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
291/292 293/294	Нежилое Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
293/294 295/296	Нежилое Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25
207/202	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
301/302	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
303/304	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
305/306	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
307/308	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
309/310	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
311/312 313/314	Нежилое Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое машино-место зависимое	13.25 13.25
_	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
317/318	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
319/320	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
321/322	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
323/324	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
325/326	Нежилое	5		13.25	машино-место зависимое	13.25
•	Нежилое	5	1	13.25	машино-место зависимое	13.25
329/330 331/332	Нежилое	5	1	13.25 13.25	машино-место зависимое	13.25 13.25
JJ1/ JJ2	Нежилое	>	<u> </u>	1.2.2	машино-место зависимое	13.23
						

333/334		Нежилое	5		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
335/336		Нежилое	<u>-</u> 5			13.25	машино-мест		13.25
337/338	<u>'</u>	Нежилое	5			13.25	машино-место		13.25
-			<u> </u>						
339/340		Нежилое	5			13.25	машино-мест		13.25
341/342		Нежилое	5			13.25	машино-мест		13.25
343/344		Нежилое	5			13.25	машино-мест		13.25
345/346	<u> </u>	Нежилое	5			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
347/348	I	Нежилое	5			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
349/350	<u> </u>	Нежилое	5		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
351/352	<u> </u>	Нежилое	5		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
353/354	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
355/356	Į!	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
357/358	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
359/360		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
361/362		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
363/364		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
365/366		Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
367/368		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
369/370	<u>'</u>		6			13.25	машино-место		13.25
371/372			6						13.25
		Нежилое	6				машино-мест		
373/374			6			13.25	машино-мест		13.25
375/376		Нежилое	0			13.25	машино-мест		13.25
377/378		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
379/380		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
381/382	<u> </u>	Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
383/384	l	Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
385/386		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
387/388		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
389/390		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
391/392	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
393/394		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
395/396		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
397/398		Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
399/400		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест		13.25
401/402		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест		13.25
403/404			6			13.25			13.25
		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
405/406		Нежилое	6		1		машино-мест		
407/408		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест		13.25
409/410		Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
411/412	<u> </u>	Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
413/414		Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
415/416		Нежилое	6			13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
417/418		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
419/420	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
421/422	Į!	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
423/424	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
425/426	I	Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
427/428		жилое 6			1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
429/430		Нежилое	6		1	13.25	машино-мест	о зависимое	13.25
431/432		Нежилое	6	1		13.25	машино-место зависимое		13.25
433/434		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
435/436		Нежилое	6			13.25	машино-мест		13.25
437/438			6			13.25	машино-мест		13.25
439/440			6			13.25	машино-мест		13.25
·				T2 (T2					
		щества в строящемся (создава гического и инженерного обору						бщего пользования с указанием их на ломе)	опачения и ПЛО-
16 1 Перен	IEHP LOWERING	й общего пользования с	предпазнач		Journal Marian Contect	одного помеще	в данном		
указанием	их назначения	и плошади	l						
	Вид помещени		L	Описани	е места расположения п	ОМЕШЕЦИЯ		Назначение помещения	Площадь, м2
-		<u>л</u>				онсщепий		•	
	Рампа			Гараж 1, первый этаж				552.15	
	Лифтовой там			Гараж 1, первый этаж				4.75	
	Электрощитов			Гараж 1, первый этаж			техническое	11.64	
	Электрощитов			Гараж 1, первый этаж				5.26	
	Открытая лест			Гараж 1, первый этаж				23.03	
	Незадымляема	мляемая лестница		Гараж 1, первый этаж				22.82	
7	Помещение ох	•		Гараж 1, первый этаж			техническое	24.01	
8	Водомерный уз	черный узел (гараж)		Гараж 1, первый этаж			техническое	17.59	
9	Водомерный уз	рный узел (встроенные помещения)		Гараж 1, первый этаж			техническое	16.63	
10	ИТП			Гараж 1	, первый этаж			техническое	5.15
11	Помещение уб	орочного инвентаря		Гараж 1	, первый этаж				5.51
	Рампа	·			•				650.14
	Открытая лест	тица		Гараж 1, второй этаж Гараж 1, второй этаж					23.16
	Лифтовой там			-	, второй этаж				4.75
<u> </u>					•				

15		Незадымляемая лестн				Гараж 1, второй этаж		27.11			
16 17		МОП (проезд, проход) Рампа				Гараж 1, второй этаж Гараж 1, третий этаж	техническое техническое	1152.44 650.14			
18		Рампа Открытая лестница				Гараж 1, третий этаж		23.16			
19		Лифтовой тамбур				Гараж 1, третий этаж		4.75			
20		Незадымляемая лестн	ица			Гараж 1, третий этаж	техническое	27.11			
21		МОП (проезд, проход)				Гараж 1, третий этаж	техническое	1152.44			
22		Рампа				Гараж 1, четвертый этаж		650.14			
23 24		Открытая лестница Лифтовой тамбур				Гараж 1, четвертый этаж Гараж 1, четвертый этаж		23.16 4.75			
25		лифтовой тамоур Незадымляемая лестні				Гараж 1, четвертый этаж		27.11			
26		МОП (проезд, проход)				Гараж 1, четвертый этаж	техническое	1152.44			
27		Рампа				Гараж 1, пятый этаж		650.14			
28	-	Открытая лестница				Гараж 1, пятый этаж		23.16			
29 30		Лифтовой тамбур Незадымляемая лестні	ица			Гараж 1, пятый этаж Гараж 1, пятый этаж		4.75 27.11			
31		моп (проезд, проход)				Гараж 1, пятый этаж	техническое	1152.44			
32		Рампа				Гараж 1, шестой этаж		650.14			
33		Открытая лестница				Гараж 1, шестой этаж		23.16			
34 35	-	Лифтовой тамбур Незалымпяемая лестні	мпа			Гараж 1, шестой этаж		4.75 27.11			
35 36		Незадымляемая лестни МОП (проезд, проход)				Гараж 1, шестой этаж Гараж 1, шестой этаж	техническое техническое	27.11 1152.44			
		нень технологического				F. 7 = 231911 2 1881	, 				
обој	рудова	ния, предназначенного	о для обслу-	16.2.1							
		олее чем одного помег	щения в данном	-							
дом Nº			Desir	1	<u> </u>						
п/			Вид оборудования	Іазначения							
П	•				201-5-						
	Лифт Вентил			ертикальный тр Обеспечение ме:		ытяжки					
				обеспечение ме: Обеспечение ме:							
		•				ления дыма из лестничных клеток при пожаре					
5	Обратн	ный клапан в составе				ления дыма из лестничных клеток при пожаре					
		а под вентилятор									
						ления дыма из лестничных клеток при пожаре для систем горячего водоснабжения и отопления					
		ование воломерного		<u>-</u>							
8	узла			чет количества							
			По проекту О	беспечение нес	обходимого д	авления в системе холодного вождоснабжения					
TO		дование системы отушения	По проекту П	Іодача воды в с	истему пожар	пожар оту шения					
		•	По проекту П	Ірием, учет и ра	спределение	еление электроэнергии					
12		ект технических	I IO DDOEKTV			гизированного сбора и обработки информации от инженерных систем здания (водомерный узел, насосные, ИТП, лифты,					
		в диспетчеризации	B(е отделения) охранную сигнализацию помещений с инженерными системами и диспетчерскую связь, СКУД и РАСЦО. на начальной стадии возгорания и включение устройств системы оповещения иуправления эвакуацией при пожаре, а так же для					
1 3	Обору <u>г</u> АППЗ	TODALINIC CHICIEMBI	I IO DDOEKTV			альнои стадии возгорания и включение устроиств системы оповец нала на оборудование автоматики инженерных систем		омаре, а так же для			
14	Оборуд	дование слаботочных	по проекту	беспечение фу	нкционирова	онирования телевидения, интернета, телефонной связи, проводного вещания, оповещение и управления эвакуацией,					
	систем		aı '	втоматической			оппологом стата	MINISTER CO.			
	-					інформацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе пр ых объектов недвижимости	еднолагаемом сроке получения разре	:шения на ввод в			
		мерном графике реали				ации проекта строительства:					
	рительс			117.1.1	20 процент	ов готовности					
1				17.1.2		й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строителы 1 021 г.	ства:				
17.1	(2) 0	примерном графике ре	зализации про-		2 квартал 2021 г. Этап реализации проекта строительства:						
		тельства		17.1.1	40 процент	ов готовности					
	-			11 / 1 /		й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	ства:				
17 ¹	(3) ∩	примерном графике ре	зализании про		 квартал 2 Этап реализа 						
		примерном графике ре тельства		117.1.1		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности					
1				17.1.2		й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строителы	ства:				
3 квартал 2022 г. 17.1 (4) О примерном графике реализации про-											
	17.1 (4) О примерном графике реализации про- екта строительства 17.1.1 3тап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности										
План				17.1.2	Планируемый	й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель	ства:				
1 квартал 2023 г.											
		примерном графике ре тельства	еализации про-	17.1.1	-	ации проекта строительства: разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимос	ти				
2N1(екта строительства					разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимос й квартал и год выполнения этапа реализации проекта строитель					
					3 квартал 2	023 г.					
			-	-		ма и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных	-	-			
		атьи 18 Федерального : аконодательные акты Р		•	«Ub	, в доловом строительстве многоквартирных домов и иных	. Совектов педвижимости и о внесени	изменении в Не-			
	•	нируемой стоимости ст		18.1.1		я стоимость строительства:					
	סומי ב	, , son Gronnoctii C	, <i>S</i> IDCI Dd		567 848 580) руб.					
1											

18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном осво-
	18.2.2	ении территории:
		Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
		ка по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обя-
зательных отчислений (взносов) застройщика в ко 19.1 О способе обеспечения обязательств зас-	омпенсационн	ыи фонд
тройщика по договорам участия в долевом стро- ительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	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: Непубличное акционерное общество
-47		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
		Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть от-
		крыты счета эскроу: 7725038124
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взно-		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
сов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Непубличное акционерное общество Наименование банка:
		паименование оанка: БАНК ДОМ.РФ
		Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810800590100348
		Корреспондентский счет:
		30101810345250000266
		БИК: 044525266 ИНН:
		инн: 7725038124
		кпп:
		770401001
		ОГРН: 1037739527077
		ОКПО:
		17525770
10.5 \$	10 5 1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кре-		
	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
ветствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату		
· · ·	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19 6 1 2	Непубличное акционерное общество Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	БАНК ДОМ.РФ Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19 6 1 4	7725038124 Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	7 790 606 659 руб. Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
		7 790 606 659 py6.
	14616	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 7 790 606 659 руб.
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		О количестве договоров участия в долевом строительстве:

	T	
	19.7.1.1 19.7.1.1.1	Вид объекта долевого строительства: Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.1.2	• Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: • О
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: • О
	19.7.1.1.3	Машино-места: Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.3.1	0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: • О
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	†	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	119.7.2.1.1.1	0 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: О м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	119.7.7.1.7.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О 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: О м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения гражданской ответственности застройщика: О м2
		Машино-места:
	119.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
	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: О м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обес- печения гражданской ответственности застройщика: О м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1 19.7.3.1.1.1	Жилые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Нежилые помещения: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
		0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.3.1.2.2	0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	•	0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.3.1.3.1	0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О руб.
20.00		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основаничением привлечения денежных средств участники		ивлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исклю- гроительства

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного к	апитала застр	ройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	71 1 1	Размер уставного капитала застройщика: 150 638 000,00 руб.
	инфраструкту	уры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего
Федерального закона		T
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4		
статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства		
жилья экономического класса, договоре о ком- плексном развитии территории по инициативе		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государствен-
правообладателей, договоре о комплексном раз-		ную или муниципальную собственность:
витии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застрой-		Нет
щиком с органом государственной власти или		
органом местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу объ-		
екта социальной инфраструктуры в государс-		
твенную или муниципальную собственность		

Иная информация о проекте:

1. Срок передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со ст. 6 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» - 2 квартал 2024 года. 2. Генеральным подрядчиком, выполняющим работы в соответствии с договором строительного подряда, является Общество с ограниченной ответственностью «Строительная корпорация «Аркада», ИНН 7801271630, договор генерального подряда №ГП-АРК/К-22 от 01.10.2020. Между застройщиком и Обществом с ограниченной ответственностью «Параллель-16» заключен договор на выполнение функций технического заказчика и строительный контроль от 01.07.2020 №Т3/К-ЗУ22. 3. Предельные параметры разрешенного строительства отражены в градостроительном плане земельного участка по адресу: Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 22, (севернее пересечения с Планерной ул.), кадастровый №78:34:0428601:1333 №RU7817200028011. 4. В п. 14.1 указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/K-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 5. В п. 14.1 (2) указаны технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго», являющиеся приложением №1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ОД-СПБ-15644-17/21338-Э-17 от 18.09.2017. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям определен расчетным методом. 6. В п. 14.1 (3) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения № 48-27-10739/17-10-1-BC от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-BC о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения определен расчетным методом. 7. В п. 14.1 (4) указаны условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения 48-27-10739/17-10-1-ВО от 05.10.2018, являющиеся приложением №1 к Договору №480461/18-ВО о подключении (технологическом присоединении) объекта к централизованной системе водоотведения от 05.10.2018. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения определен расчетным методом. 8. В п. 14.1 (5) указаны условия подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» № 01/420/К-20 от 15.06.2020, являющиеся приложением №1 к Договору на подключение к системе теплоснабжения №01/20-15 от 15.06.2020. Размер платы за подключение к тепловым сетям (теплоснабжение, горячее водоснабжение) определен расчетным методом. 9. Диспетчеризация лифтов разрабатывается в составе рабочей документации и монтируется в соответствии с рабочей документацией. В настоящее время рабочая документация разрабатывается. 10. В рамках проекта предусмотрено строительство Объекта начального и среднего общего образования на 550 мест, планируемые затраты застройщика составляют 987 289 451 рублей. Заключено соглашение №38-УРИК/2018 от 21.06.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 11. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройщика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №20-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный застройщик "М.СИТИ". 12. В рамках проекта предусмотрено строительство встроенно-пристроенного детского дошкольного учреждения на 120 мест, планируемые затраты застройшика составляют 149 117 232 рублей. Заключено соглашение №21-УРИК/2018 от 30.05.2018 с Комитетом имущественных отношений Санкт-Петербурга, находится в стадии переоформления на ООО "Специализированный засгройщик "М.СИТИ". 13. В п. 15.1.2.1. Объекта № 4 указано количество машино-мест (зависимых), являющихся объектами долевого строительства. В гараже № 2 предусмотрено устройство машино-мест в количестве по 440 шт. в каждом, с использованием системы двухуровневого хранения (зависимые машино-места), из которых 220 машино-мест (зависимых) являются объектами долевого строительства. 14. Сумма задолженности по Кредитному Договору № 90-200/КЛ-20 от 25.09.2020 на 30.09.2020 составляет 0 рублей, сумма неиспользованного остатка по кредиту на 30.09.2020 составляет 7 790 606 659 рублей, срок исполнения обязательств заёмщика в полном размере в соответствии с Кредитным Договором 30.12.2024. 15. По вопросу схемы реализации ливневой канализации участка на объекте на основании полученного разрешения письма Невско-Ладожского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (Невско-Ладожское БВУ), ИНН 7801011470, от 17.03.2020 №PII-37-2190 определена возможность сброса сточных вод в водный объект. Стоимость реализации схемы сброса ливневой канализации в водный

можность сброса сточных вод в водный объект. Стоимость реализации схемы сброса ливневой канализации в водный объект определена расчетным методом и составляет - 101 449 772 руб. (внутриплощадочные и внеплощадочные сети)

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

23.1 Иная информация о проекте

24.1.

23.1.1

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 561808655425872714795171

Владелец: ООО «М.СИТИ», Изумрудова Анастасия Леонидовна,

Санкт-Петербург

Действителен: с 15.01.2020 по 15.01.2021

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 35087088028954236176867536272056662223

Владелец: Комитет по строительству, Барановский Евгений

Петрович, Санкт-Петербург

Действителен: с 28.10.2020 по 28.10.2021

/